

Verkaufs-Preisliste

2019/20

Ausschankarmaturen,
Getränke-Kühlgeräte,
Kälte und Zubehör



Bestellungen bei:
Oberacker Natur&Technik
Schulstrasse 24
D-76351 Hochstetten
Tel. 07247-963090
info@oberacker.de
www.oberacker.de

Alle Preise zuzüglich
19% MwSt
und Versandkosten

Preisliste 2019/20 - Inhaltsverzeichnis

Stichwortverzeichnis A-Z

1. Kühltechnik



1.1. Schankanlagen

Trockenkühlgeräte / Nasskühlgeräte / Verwendungsfertige Schankanlagen / Begleitkühlgeräte / Glühweingeräte ...



1.2. Tafelwasser

Tafelwassergeräte / Wasserausschanksäulen / Warmkarbonatoren ...



1.3. Kühltheken

Expresstheken / Kühltheken / Mobiltheken / Abdeckungen / Verschlusstechnik ...



1.4. Kühlschränke

Fasskühlschränke / Gewerbekühlschränke / Weinkühlschränke / Kühl-/Tiefkühltruhen ...



1.5. Raumkühlung

Fassboxen / Kühlzellen / Großraumkühlschränke ...



1.6. Eisbereiter

Eiscrusher, Eisspender, Eiswürfelbereiter, Vorratsbehälter ...

2. Schanktechnik



2.1. Schankhähne

ohne Kompensator / mit Kompensator / für Pre-/Postmix / für Wein-/Glühwein ...



2.2. Schanksäulen

Brückensäulen / T-Säulen / Keramiksäulen / Sondersäulen ...



2.3. Ansticharmaturen

Druckregler / Zapfköpfe / CO₂-Flaschen, Installation und Wartung ...



2.4. Montagematerial

Klemmen / Verschraubungen / Dichtungen / AFG-Verbinder / John Guest / DM-Fit / Getränkeschläuche / Rohr-Isolierung / Pumpen ...



2.5. Event

Klapptheken / Profi-Wandhalterungen / Party-/Cocktailzubehör ...

3. Kältetechnik



Klimaanlagen / Verdampfer / Verflüssiger / Verdichter / Steuergeräte / Montagematerial ...

4. Großküchentechnik



Heißluftöfen / Kombidämpfer / Kühl-/Tiefkühlschränke / Küchenmöbel / Pizzaöfen / Microwellen / Edelstahlmöbel / Mischbatterien ...

5. Reinigung



Reinigungsgeräte / Reinigungsmittel / Schankanlagenreinigung / Gläserreiniger / Spülmaschinen / Wasserfiltration/-aufbereitung / Dokumentation ...

Brauereiliste für KEG Fässer

2-8
9
-
26
27
-
34
35
-
92
93
-
114
115
-
146
147
-
168
169
-
180
181
-
202
203
-
230
231
-
260
261
-
278
279
-
330
331
-
372
373
-
409
410

Stichwortverzeichnis A-Z

A	
Abdeckkappen	208
Abdeckplatten	201
Abfallkippschränke	70
Absaugstationen	320
Absperrhähne	210
Adapter für Bierzapfanlagen	265
AFG Muttern	243-244
AFG-Dichtungen	244
AFG-Pfeifen	376
AFG-Python	248
AFG-Schankähne	176-177
AFG-Tüllen	243-244
Analog Überwachungssysteme	213-214
Anlaufkondensatoren	285
Anschlusskapillarrohre	301
Anschlussstück für CO2-Flaschen	212
Ansticharmaturen	178, 264
Antivibrationsdämpferplatten	317
Arbeitsmanometer	210
Arbeitsschränke	361-362
Arbeitstische	360
Armaflex Klebebänder	252, 298
Ascherpinsel	268
Auffangwannen	273
Aufputz-Montageboxen	313
Aufsatzkühlgeräte	119-120
Auqastops	34
Ausgabe-Klapptheken	262
Ausgießer	274-275
Ausgussbecken	364
Auslaufrelais	285
Ausschreibungstext	65
B	
Bacy-Sept	388
Bag-In-Box Kühlschränke	98
Bag-in-Box-Pumpen	223, 225-226, 256-258
Bain Marie	335
Bar- & Cocktailsiebe	271
Bar- & Servicematten	272
Bar-Caddys	269
Bar-Cooler	113
Bar-Zutatenbehälter	269
Barlöffel	270
Barspüler	271
Beckensteinen	388
Begleitkühlgeräte	14
Begleitkühlnadeln	201
Begleitkühlrohre	247
Behälter für Eiswagen	162
Belegstationen	351-351
Beruhigungsschlangen	238
Betriebsbücher	229
Bevi CoffeeClean	385
Bevi Descale	385
Bevi Desinfect	381
Bevi Draft Conc	384
Bevi Easy Cleaner	379
Bevi Free	376
Bevi Handy	375
Bevi Injector	377
Bevi Liquid	383
Bevi Milk Clean	385
Bevi MiniMax	374
Bevi Plus Beimischgeräte	376
Bevi Power	383
Bevi Power Plus	383
Bevi Profi	374
Bevi Tab Auqa	383
Bevi Tab Cool	383
Bevi Tab Oxygen	384
Bevi Tabs	383
Bevi Tank Bucket	377
Bierabsperrhähne	227
Bierbars	86
Bierfass-Kühlschränke	94
Bierfasslüfter	264-265
Bierglasträger	266
Bierleitungsreinigungsgeräte	374-375
Biermarken	267
Bierpumpen	223, 226, 256
Bierschläuche	247
Bierschlauchtüllen	234
Bierwärmer	267
Bierzapfanlagen	265-266
biostream ZERO	381
Blasebalg	387
Blindstopfen	180
Bolzenschließungen	144
Bonleisten	267
Bördelwerkzeuge	324
Bosto-Shaker	270
Bottle-Pour-Master	269
Brandschutzkappen	233
Brauhaus-Schanksäulen	200-201, 184
Brückenschanksäulen	198-199
Bürstenreiniger	398-399

C

Cabinet-Kühlzellen	131
Caipirinha-Stöbel	270
Chromnickelstahlrohre	238
CO ₂ -AFG-Druckminderer	205-206
CO ₂ -AFG-Wandverteiler	236
CO ₂ -Druckminderer	33
CO ₂ -Druckminderer	204
CO ₂ -Flaschen	212
CO ₂ -Gasvorwärmgeräte	211
CO ₂ -Kombi-Druckminderer	205
CO ₂ -Tüllen	234
CO ₂ -Wandverteiler	208
CO ₂ -Wandverteiler	258
Cocktail-Shaker	271
Cocktail-Systeme	64
Container Boxen	123
Crushed Eisbereiter	166

D

Datumsplaketten	229
Deckenaggregate	132
Deckenverdampfer	288-289
Delfin Spültöpfe	394-397
Desinfektionsmittel	32, 381
Dichtmassen	327
Dichtungen	235
Dichtungen für Fassvor- und Nasskühler	123
Dichtungen für Druckminderer	210
Dichtungen für Kühltheken	84-85
Digitalregler	307-313
Dispenser	98
Distanzhülsen	179
Dönermesser	372
Doppel-Bierschlauchtüllen	235
Doppel-Gewindenippel	235
Doppeltüllen	236
Dosiergeräte	275-277
Drehständer	278
Drehtürschränke	66-68
Dreibege-Kugelhähne	228
Druckausgleichsventile	132
Durchgangsstutzen	180

E

Edelstahl Adapter (AFG)	244-246
Edelstahlauflagen	163
Eifix Gläserpül-Automaten	398
Einohrklemmen	234, 261

Einschraubadapter	378
Einschraubtüllen	237
Einsteck-Schnecken-Schlösser	143
Einwegleitungen	216
Eis- / Obstzangen	272
Eis- & Wasserspender	162
Eiscreme-Truhen	111-113
Eiscrusher	148, 167
Eismaschinenreiniger	148, 167
Eispickel	272
Eisschaufeln	272
Eisspender	157
Eiswagen	162
Eiswagenbehälter	162
Eiswürfel- & Crushed-Icebereiter	148, 166
Eiswürfelbehälter	167, 272
Eiswürfelbereiter	148
Eiswürfelbereiter Modular	158-161
EKW Desinfect	381
Elektro-Griddleplatten	339-341
Elektro-Kontakt-Grills	338
Elektro-Salamander	343
Elektrofritteusen	336-338
Elektroherde	332
Endlosisolierschläuche	251, 297
Entgrater	330
Entkalker Pulver	385
Entnahmewände	138
Ersatzteil-Kompressoren	284-285
Ersatzteile für SF und Icematic Kegeleisbereiter	165
Euro-Lock	237
Everpure Filterpatronen	402-407
EVOKIT	128-130
Expander-Sätze	321
Expansionsventile	302
Express-Theken	36-37

F

Fass-Ketten	266
Fass-Seile	266
Fassansticharmaturen	178, 264
Fassbierböcke	264
Fassfallkissen	266
Faßkühlschränke	94
Fasslüfter	178
Fassvorkühler	116-118
Fernbedienungen	317
Filter-Trockner	301-302
Filteranlagen	403

Stichwortverzeichnis A-Z

Filterköpfe (3M)	408
Filterköpfe (Everpure)	403
Flaschenhalter	212, 277
Flaschenkühler	273
Flaschenkühlschränke	101,114
Flaschenkühltruhen	111-113
Flaschenportionierer	276
Flaschenverschlüsse	274
Flexi-Draft Systeme	216
Flexi-Taps	266
Flockeneisbereiter	156
Flügel-Verschraubungen	233
Flüssigreiniger	400
Friigo Container	122
FroZone, Reinigungsmittel	132
Fühler	313
Füllwaagen	319
Füllzapfköpfe	220

G

Gas-Griddleplatten	341-343
Gasfritteusen	337
Gasherde	333
Gefrierschränke	357
Gefriertruhen	111-113
GEKA-Schlauchkupplungen	259-260
Geschirrspülmaschinen	369-370
Getränkelagerschränke	122
Getränkeleitungen	247
Getränkethermometer	229
Gewerbe-Kühlschränke	100-111
Gewerbe-Tiefkühlschränke	111-113
Gewinderohre	201
Glanzwischpflege	388
Gläser-Abtropfmatten	272
Gläserduschen	75
Gläserhalter	267
Gläserkorbschränke	69
Gläserspül-Automaten	398
Gläserspülmaschinen	369-370
Gläserspültabletten	399
Gläsertransportkisten	267
Glaskühlschränke	17-18
Glaskühlschränke mit INDIVIDUALBRANDING	107
Gläserspülbürsten	398
Gläserspültöpfe	390-398
Glastüren für Kühlzellen	139
Glastürkühlschränke	101-111
Glühweingeräte	21-22

Glühweinspender	371
Glykole	24
GrandCru	109-110
Großraumkühlschränke	121
Gummi-Füße	318
Gummischutzkappen	208
Gyromesser	372

H

Hahnkühlplatten	180
Hahnkühlungen	180
Halterung für Flaschen	277
Handwaschbecken	372
Heiße Fässchen	21
Heißluftöfen	346
Hochdruckschläuche	211
Hohlkegeleisbereiter	149-152
Hohlkegeleisbereiter mit Vorratsbehälter	149-152
Hydro-Sprayer	400

I

Ice´n´Clean	148
Indikator-Papiere	386
Induktions-Kochplatten	335
Inhaltsmanometer	210
INSUL-TUBE (Support & Schelle)	295
iQ Motoren	255, 304
Isolier-Rollen	251, 297
Isolier-Schläuche	250, 296
Isolierbänder	252
Isolierbänder (Selbstklebend)	298

J

Jigger	271
--------------	-----

K

Kabelbinder	330
Kaffeemaschinen	371
Kaffeemaschinenreiniger	385
Kälte-Knarren	321
Kältemittelentsorgungsgeräte	320
Kältesätze	120
Kantenscharniere	145-146
Kantenverschlüsse	372
Karbonatoren	30
Karbonatorpumpen	225-226, 258
Kautschukbänder	252, 298
KEG-Reinigungsbürsten	386
KEG-Zapfköpfe	217-220
Kegeleisbereiter	154
Kehrgarnituren	268

Kellerverbindungsstücke	377
Kellnerbürsten	268
Kellnermesser	268
Keramik-Schanksäulen	191
Kippschalter	314
Klapptheken	262-263
Klarspüler	400
Klemmzangen	232
Klimaanlagen	280-281
Kohlensäureschlüssel	212
Kolbenschankhähne	170, 265
Kombidämpfer	347
Kombigeräte: Eiswürfel- & Crushed-Icebereiter	166
Kombikühlgeräte	15-17
Kombinationen	163-164
Kompaktkühltheken	113
Kompensator Einbauhilfen	179
Kompensatorschankhähne	172-177
Kondensationshauben	348-349
Kondensator-Reiniger	400-401
Kondensatpumpen	316
Konsolen-Kits	317
Kontrollnummern	229
Kontrolluhren	210-211
Korkenzieher	268
Kreislaufpumpen	225-226, 258
Kugelschänkehähne	171
Kugelventile	301
Kühl- & Tiefkühlzellen	124-131
Kühl- und Gefrierraumtüren	138-139
Kühlboxen	96-97
Kühlraumtüren	138
Kühlraumtürverschlüsse	139-142
Kühlschlangen	238
Kühlschränke mit Umluftventilatoren	354-355
Kühlstellenregler	307-313
Kühltische	352-353
Kühlwürfel	89
Kühlzellenreiniger	132
Kunststoff Adapter (AFG)	247-248
Kunststoff-Leergehäuse	314
Kupfer Löt-T-Verbinder	300
Kupfer Lötbogen	300
Kupfer Lötmuffen	300
Kupferrohre	299
L	
L-Säulen	192-194
Lamellenkämme	322

LEAK-SEEKER®II	319
Lecksucher-Sprays	240, 327
Leergutschränke	69
Leitungsdesinfektionsmittel	382
Leitungsreinigungsmittel	382
Lötrucksäcke	325-326
Lüfter-Motoren	255, 303-304

M

Magnetventile	302
Manipulationsschutzkappen	208
Maschinenkonsolen	24, 317
Maschinentische	24
Maschinenunterbauten	66

MAXIMAX

Ausschreibungstext	44-45
Bauteile steckerfertig	46-48
Bauteile vorinstalliert	49-50
Express-Theken	36-37
Glaszüge mit LED-Beleuchtungen	51
Komplett-Kühltheken	46-50
Raum- und Durchlaufkühlungen	70
Schubladenmodule	51
Theken - steckerfertig	46-49
Zubehör	70-83
Zugabteile	51

Membranschankhähne	170
Messbecher-Jigger	271
Messing Überwurfmuttern	300
Messing Zapfgarnituren	264
Metallwaschcreme	387
Mikrowellenherde	344

MINIMAX

Ausschreibungstext	38
Bauteile steckerfertig	40, 43
Bauteile vorinstalliert	39, 42
Glaszüge mit LED-Beleuchtungen	41
Raum- und Durchlaufkühlungen	70
Schubladenmodule	41
Tüllen und Tüllen-Zug-Abteile	41
Zubehör	70-83
Zugabteile	41
Milchaufschäumerreiniger	385
Minibar-Kühlschränke	97
Mischbatterien	72, 366-368
Mobilbars	89

Stichwortverzeichnis A-Z

Mobile Messgeräte	215
Mobiltheken	86-89
Modulare Eiwüfelbereiter	158-161
Modulare Flockeneisbereiter	155
Modulare Kegeleisbereiter	153
Modulare Nuggeteisbereiter	157
Modulsysteme	31
Montage Blöcke	318
Montagetafeln	209
Monteurhilfen	318-319
Motoren für Karbonatorpumpen	225
Motoren für Umwälzpumpen	225
Multifunktionsherde	334

N

Nasskühlgeräte 2-leitig	15
Nasskühlgeräte 4-leitig	16
Nasskühlgeräte 6-leitig	16-17
Nassmüllkühler	358-359
NITRO-Coffee-DISPENSER	26
Nuggeteisbereiter	157

O

Oberthekengeräte	28-29
Ohr-Klemmen	234, 259
Ölfreie Kompressoren	224
Oxilite	381

P

Party-Cooler	94
Picknickpumpen	201
Pizzakühltische	351-351
Pizzaöfen	344-345
Portionierer	276
Post-Mix-Filter	409
Post-Mix-Zapfhähne	176
Pre-Mix-Schankhähne	177
Premix-Kühlgeräte	18
Pressostaten	306
Prüfgase	215
Prüfmanometer	215
PVC-Tapes	249, 298
Python-Halter	249
Python-Kanäle	249

Q

Querstromventilatoren	305
Quetschverschraubungen	237, 239-238

R

Rammschutzleisten	132
Rapid-Hähne	177
Ratschenschlüssel	321
Rechenschieber	215
Reduzierer	236
Reduzierstücke 1/4"	237
Regalsysteme	133-135
Reiniger für Kühlzellen	132
Reinigungsadapter	379-380
Reinigungsbehälter	377-378
Reinigungsbürsten	386-387
Reinigungsfittinge	378
Reinigungskonzentrat für Eismaschinen	384
Reinigungskonzentrate	167
Reinigungsmittel	32
Reinigungspistolen	259
Reste-Trichter	271
Retro-Kühlschränke	102
Rheinclim	401
Rohrabschneider	323
Rohrbiegewerkzeuge	323-324
Rohrisolierungen	249
Rohrummantelungen	299
ROKU Systeme	253
Rollgabelschlüssel	328-329
Rollmatten	273
Rückschlagventile	246
Rührwerksmotoren	254, 302-303

S

Sägen	330
Saladetten	350-351
Salz- & Zuckerrandhilfen	270
Satellitenkühlgeräte	120
Schankhahn-Ausläufe	180
Schankhahnbürsten	386
Schankhahnfette	386
Schankhahnstutzen	180
Schanksäulen	182-191
Schanksäulen - Tafelwasser	31
Schantischabdeckungen	90-92
Schaugläser	302
Schaumkontroll-Armaturen	222
Schiebetürschränke	67, 69
Schlauchaufroller-Set	261
Schlauchklemmen	233
Schlauchschneider	247
Schlauchverbinder	236

Schneckenwindeschellen	232
Schnellkühler	357
Shockfroster	357
Schraderventile	300
Schränke mit Weinzügen	69
Schraubendreher	329-330
Schubladenschränke	68
SCHUCO Stecker	314
Schutzsieb-Einsatz für Urinal-Becken	388
Schwammgummikugeln	384
Schwanenhalssäulen	186
Schwingungsdämpferplatten	317
Sechskant-Verschraubungen	233
Sechskantschlüssel	212
Seifen	389
Seifenspender	389
Seitenkühlgeräte	119
Sekt / Champagner Kübel	273
Selbstklebende Isolierbänder	252
Service Spiegel	322
Service-Trockner	301
Shaker	270-271
Sicherheits-Entleerhähne	368
Sicherheitsventile	210
Silberhartlote	326-327
SK-Schlauchsets	247
Steckkupplungen	246
Steckschlüsselsätze	327-328
Steckverbinder	239-242
Steckverbinder - DMfit - metrisch	239
Steckverbinder - DMfit - zöllig	241
Steckverbinder - John Guest - metrisch	240
Steckverbinder - John Guest - zöllig	242
Speed Racks	268
Spirituosen Tiefkühlschränke	96
Spülbecken	75
Spülboy	390-393
Spülboy NU	393
Spülcenter	364-365
Spülmaschinentabs	400
Spültische	364-365
Spülunterbauten	66
Stellschrauben	208
Stickstoff (N ₂)-Druckminderer	206, 320
Stickstoff (N ₂)-Flaschen	212
Stoutschankhähne	170
Strechfolien	249
Streifenvorhänge	136-37

T

T-Säulen	184-185, 195-197
Tafelwassergeräte	28-29
Tastschalter	314
Tauwasserablaufheizungen	315
Thekenbeleuchtungen	74
Thekendrehständer	278
Thekenglanz	387
Thekenverdampfer	286-287, 290-291
Thermostate	306-307
Tiefkühlboxen	96
Tiefkühlraumverschlüsse	140, 142
Tiefkühlschränke mit Umluftventilator	354-356
Tiefkühlzellen	126, 130
Tischschanksäulen	265
Tower-Säulen	187
Transportkisten	24
Trinkwasserschläuche	259
Trockenkühlblöcke	20
Trockenkühlgeräte "Bierkoffer"	10-11
Trockenkühlgeräte "Craft-Beer"	10
Trockenkühlgeräte "Holzfass"	10
Trockenkühlgeräte "Partyfass"	11
Trockenkühlgeräte 1-leitig	10-12
Trockenkühlgeräte 2-leitig	11-13
Trockenkühlgeräte 4-leitig	13
Trockenkühlgeräte für Wein	23
Trockenpythons	248
Tropfbleche	31, 74
Tropfschalen	74
Turbo-Schankhähne	174

U

U-Schanksäulen	200
Übergangsverschraubungen	237
Überkopf-Kolbenschankhähne	177, 265
Ultraschall-Durchflussmengenähler	228
Umkehrbögen	247
Umluftkühlschränke	99-103, 105-108
Universal Lüftermotoren	256, 304
Universalrelais	285
Unter- & Rückschränke	66-69
Unter-Thekenkühlschränke	114
Unterschränke für Einbaugeräte	66-69
Unterspülrohre	73
Unterspülventile	73
Unterthekengeräte	29-30

Stichwortverzeichnis A-Z

V

Vakuumpumpen318

VARIO

Ausschreibungstext52-53
Bauteile steckerfertig54-57
Bauteile vorinstalliert59-61
Glastüren mit LED-Beleuchtungen62
Glazüge mit LED-Beleuchtungen62
Komplett-Kühltheken54-57
Raum- und Durchlaufkühlungen70
Theken - steckerfertig54-57
Zubehör70-83
Zugabteile62

Ventilatorflügel255, 304
Verbindungsstücke für Zwischendruckregler209
Verdampfer291-294
Verdampferreiniger400-401
Verflüssigungssätze282-283
Verschlußstopfen237
Verschlusstechnik für Kühltheken76-83
Verwendungsfertige Schankanlagen18-19
Vibrationsdämpfer317
Vinidor110-111
Vorfilter402
Vorratsbehälter aus Edelstahl162

W

Walk in Cooler127
Wandarmaturen211
Wandborde363
Wandhalter277-278
Wandhauben348-349
Wandkapselfänger269
Wandkapselheber269
Warmkarbonatoren30
Warnschilder230
Wasserausschanksäulen28
Wasserbad-Satellitenkühler20
Wasserdruckminderer33, 256, 375
Wasserenthärter407
Wasserfilter404-409
Wasserfiltersysteme406
Wasserschläuche34
Wasserspender157
Wasserstops34
Weinklimaschränke109-111
Weinschankhähne175

Werkzeuge321-330
Wildschränke121
Winkelverschraubungen234

Y

Y-Schanksäulen200

Z

Zangen328
Zapfgarnituren178, 264
Zapfhahnschlüssel179
Zapfhahnverschlüsse179
Zapfköpfe217-220
Zapfköpfe-Ersatzteile221
Zapfköpfe-Zubehör222
Zapfpistolen175
Zeitschaltuhren314-315
Zitronenpressen270
Zwischendruckregler207-208

1.1. Schankanlagen

ÜBERSICHT

INHALT - PRODUKTE / SEITEN

	Allgemein	
	Begleitkühlgeräte	14
	Ersatzteile und Zubehör	24-26
	Glühweingeräte	21-22
	Glykole	24
	Heiße Fässchen	21
	Kombikühlgeräte	15-17
	Maschinenkonsolen	24
	Maschinentische	24
	Nasskühlgeräte 2-leitig	15
	Nasskühlgeräte 4-leitig	16
	Nasskühlgeräte 6-leitig	16-17
	NITRO-Coffee-DISPENSER	26
	Premix-Kühlgeräte	18
	Transportkisten	24
	Trockenkühlblöcke	20
	Trockenkühlgeräte "Bierkoffer"	10-11
	Trockenkühlgeräte "Craft-Beer"	10
	Trockenkühlgeräte "Holzfass"	10
	Trockenkühlgeräte "Partyfass"	11
	Trockenkühlgeräte 1-leitig	10-12
	Trockenkühlgeräte 2-leitig	11-13
	Trockenkühlgeräte 4-leitig	13
	Trockenkühlgeräte für Wein	23
	Verwendungsfertige Schankanlagen 1-leitig	19
	Verwendungsfertige Schankanlagen 2-leitig	19
	Wasserbad-Satellitenkühler	20
		
		
		
		

1.1. Schankanlagen

Trockenkühlgeräte

9
-
26

1.1.1  **Trockenkühlgerät „Craft-Beer“ 1-leitig, 18 Liter/h**

Lieferung inkl. Tropfschale, ohne Schankhahn.
 Zapfkapazität kontinuierlich: 18 L/h bei 10° C TD
 Leitungsdurchmesser: NW 7 mm
 Leitung: 1 x Bier
 Kälteleistung: 265 W / 920 kJ/h (220 kcal/h)
 Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 220 W, 1,3 A
 Kompressor: 1/6 PS
 Material Gehäuse: Edelstahl
 Maße B/T/H: 264/186/420 mm (T mit Tropfschale 360 mm)
 Gewicht: 19 kg

Alle Schankhähne ab 35 mm Gewindestutzen verwendbar.
 Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

Best.-Nr. RJ18T1-7 **868,00 €**

Lieferung ohne Schankhahn

1.1.2  **Trockenkühlgerät „Bierkoffer“ 1-leitig, 25 Liter/h**

Lieferung inkl. Tropfschale, ohne Schankhahn.
 Zapfkapazität kontinuierlich: 25 L/h bei 10° C TD
 Leitungsdurchmesser: NW 7 mm
 Leitung: 1 x Bier
 Kälteleistung: 260 W / 929 kJ/h (222 kcal/h)
 Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 160 W, 0,95 A
 Kompressor: 1/8 PS
 Material Gehäuse: Edelstahl
 Maße B/T/H: 170/315/370 mm (T mit Tropfschale 430 mm)
 Gewicht: 14,5 kg

5/8" Anschluss 

Alle Schankhähne ab 35 mm Gewindestutzen verwendbar.
 Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

Best.-Nr. RJ25T1-7 **474,00 €**
 VE 12 Stück, Preis je Stück
 Best.-Nr. RJ25T1-7-12 **458,00 €**

Lieferung ohne Schankhahn

1.1.3  **Trockenkühlgerät „Bierkoffer“ 1-leitig, 25 Liter/h mit eingebautem Luftkompressor**

Lieferung inkl. Tropfschale, ohne Schankhahn.
 Zapfkapazität kontinuierlich: 25 L/h bei 10° C TD
 Leitungsdurchmesser: NW 7 mm
 Leitung: 1 x Bier
 Kälteleistung: 260 W / 929 kJ/h (222 kcal/h)
 Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 160 W, 0,95 A
 Kompressor: 1/8 PS
 Material Gehäuse: Edelstahl
 Maße B/T/H: 170/315/370 mm (T mit Tropfschale 430 mm)
 Gewicht: 14,5 kg

5/8" Anschluss 

Alle Schankhähne ab 35 mm Gewindestutzen verwendbar.
 Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

Best.-Nr. RJ25T1-7-DLK **648,00 €**
 VE 12 Stück, Preis je Stück
 Best.-Nr. RJ25T1-7-DLK-12 **628,00 €**

Lieferung ohne Schankhahn

1.1.4 **Trockenkühlgerät „Holzfass“ 1-leitig, 35 Liter/h mit eingebautem Luftkompressor**

Lieferung inkl. Tropfschale, ohne Schankhahn.
 Zapfkapazität kontinuierlich: 35 L/h bei 10° C TD
 Leitungsdurchmesser: NW 6,7 mm
 Leitung: 1 x Bier
 Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 267 W, 1,16 A
 Kompressor: 1/8 PS
 Material Gehäuse: Holz
 Maße B/T/H: 291/372/460 mm (T mit Tropfschale 508 mm)
 Gewicht: 22,1 kg

ACHTUNG! Bitte beachten Sie, dass Sie für den Druckluftkompressor einen Schlauch mit 8 mm AD oder einen Steckdorn ATBC0505 benötigen.

ACHTUNG! Bitte beachten Sie, dass Sie für den Kühler einen Schlauch mit 9,5 mm AD oder einen Steckdorn ATBC0605 benötigen.

Best.-Nr. B1309 **1.140,00 €**

Steckdorn 3/8" x 5/16"
 Best.-Nr. ATBC0605 **2,20 €**

Steckdorn 5/16" x 5/16"
 zu o. g. Gerät für Anschluss Druckluft
 Best.-Nr. ATBC0505 **2,20 €**

Sicherungsring
 Best.-Nr. ALC08M **0,20 €**

1.1. Schankanlagen

Trockenkühlgeräte

Trockenkühlgerät „Bierkoffer“ 1-leitig, 60 Liter/h

Lieferung inkl. Tropfschale, ohne Schankhahn.

Zapfkapazität kontinuierlich: 60 L/h bei 10° C TD

Leitungsdurchmesser: NW 7 mm

Leitung: 1 x Bier

Kälteleistung: 660 W / 2.376 kJ/h (570 kcal/h)

Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 435 W, 3,3 A

Kompressor: 1/4 PS

Material Gehäuse: Edelstahl

Maße B/T/H: 255/390/420 mm (T mit Tropfschale 560 mm)

Gewicht: 27 kg

Alle Schankhähne ab 35 mm Gewindestutzen verwendbar.
Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

Best.-Nr. RJ60T1-7 **678,00 €**

VE 12 Stück, Preis je Stück

Best.-Nr. RJ60T1-7-12 **654,00 €**

Nutzung als Untertheckenkühlgerät

5/8" Gewinde NW 7 mm

Best.-Nr. S904BCN **12,00 €**



UTK oder OTK

Lieferung ohne Schankhahn

Trockenkühlgerät „Bierkoffer“ 2-leitig, 60 Liter/h

Lieferung inkl. Tropfschale, ohne Schankhahn.

Zapfkapazität kontinuierlich: 60 L/h bei 10° C TD

Leitungsdurchmesser: NW 7 mm

Leitung: 2 x Bier

Kälteleistung: 660 W / 2.376 kJ/h (570 kcal/h)

Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 435 W, 3,3 A

Kompressor: 1/4 PS

Material Gehäuse: Edelstahl

Maße B/T/H: 255/390/420 mm (T mit Tropfschale 560 mm)

Gewicht: 28 kg

Alle Schankhähne ab 35 mm Gewindestutzen verwendbar.
Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

Best.-Nr. RJ60T2-7 **738,00 €**

VE 12 Stück, Preis je Stück

Best.-Nr. RJ60T2-7-12 **714,00 €**

Nutzung als Untertheckenkühlgerät

5/8" Gewinde NW 7 mm

Best.-Nr. S904BCN **12,00 €**



UTK oder OTK

Lieferung ohne Schankhähne

Trockenkühlgerät „Partyfass“ 1-leitig, 60 Liter/h

Lieferung inkl. Tropfschale, ohne Schankhahn.

Zapfkapazität kontinuierlich: 60 L/h bei 10° C TD

Leitungsdurchmesser: NW 7 mm

Leitung: 1 x Bier

Kälteleistung: 660 W / 2.376 kJ/h (570 kcal/h)

Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 435 W, 3,3 A

Kompressor: 1/4 PS

Material Gehäuse: Kunststoff, Fasszierringe aus CNS

Maße B/T/H: 300/425/400 mm (T mit Tropfschale 575 mm)

Gewicht: 29 kg

Alle Schankhähne ab 35 mm Gewindestutzen verwendbar.
Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

Best.-Nr. RJ60T1-7Fass **708,00 €**

VE 12 Stück, Preis je Stück

Best.-Nr. RJ60T1-7Fass-12 **684,00 €**

Nutzung als Untertheckenkühlgerät

5/8" Gewinde NW 7 mm

Best.-Nr. S904BCN **12,00 €**



UTK oder OTK

Lieferung ohne Schankhahn

Trockenkühlgerät „Partyfass“ 2-leitig, 60 Liter/h

Lieferung inkl. Tropfschale, ohne Schankhahn.

Zapfkapazität kontinuierlich: 60 L/h bei 10° C TD

Leitungsdurchmesser: NW 7 mm

Leitung: 2 x Bier

Kälteleistung: 660 W / 2.376 kJ/h (570 kcal/h)

Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 435 W, 3,3 A

Kompressor: 1/4 PS

Material Gehäuse: Kunststoff, Fasszierringe aus CNS

Maße B/T/H: 300/425/400 mm (T mit Tropfschale 575 mm)

Gewicht: 32 kg

Alle Schankhähne ab 35 mm Gewindestutzen verwendbar.
Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

Best.-Nr. RJ60T2-7Fass **768,00 €**

VE 12 Stück, Preis je Stück

Best.-Nr. RJ60T2-7Fass-12 **744,00 €**

Nutzung als Untertheckenkühlgerät

5/8" Gewinde NW 7 mm

Best.-Nr. S904BCN **12,00 €**



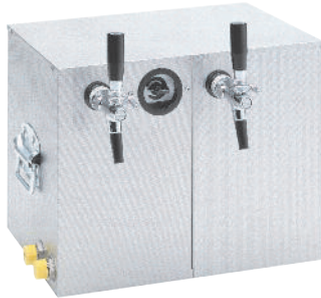
UTK oder OTK

Lieferung ohne Schankhähne

1.1. Schankanlagen

Trockenkühlgeräte

1.1.9



Trockenkühlgerät 1- und 2-leitig, 35 Liter/h

Zapfkapazität kontinuierlich: 35 L/h bei 10° C TD
Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder 10 mm
Leitung: 1 x oder 2 x Bier
Kälteleistung: 505 W / 1.818 kJ/h (434 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 350 W, 2,7 A
Kompressor: 1/5 PS
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 460/330/345 mm
Gewicht: 34 kg

Alle Schankhähne ab 55 mm Gewindestutzen verwendbar.
Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

1-leitig		
NW 7 mm	Best.-Nr. B24017	876,00 €
NW 10 mm	Best.-Nr. B240110	876,00 €
2-leitig		
NW 7 mm	Best.-Nr. B2407	986,00 €
NW 10 mm	Best.-Nr. B24010	986,00 €

UTK oder OTK

Lieferung ohne Schankhähne

1.1.10



Trockenkühlgerät 2-leitig, 80 Liter/h

Zapfkapazität kontinuierlich: 80 L/h bei 10° C TD
Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder 10 mm
Leitung: 2 x Bier
Kälteleistung: 1.205 W / 4.303 kJ/h (1.028 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 520 W, 4,0 A
Kompressor: 1/2 PS
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 555/405/435 mm
Gewicht: 45,5 kg

Alle Schankhähne ab 55 mm Gewindestutzen verwendbar.
Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

NW 7 mm	Best.-Nr. RJ80T2-7	1.168,00 €
NW 10 mm	Best.-Nr. RJ80T2-10	1.168,00 €

UTK oder OTK

Lieferung ohne Schankhähne

1.1.11



Trockenkühlgerät 2-leitig, 100 Liter/h

Zapfkapazität kontinuierlich: 100 L/h bei 10° C TD
Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder 10 mm
Leitung: 2 x Bier
Kälteleistung: 1.363 W / 4.907 kJ/h (1.172 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 790 W, 4,9 A
Kompressor: 3/4 PS
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 564/375/440 mm
Gewicht: 49 kg

Alle Schankhähne ab 55 mm Gewindestutzen verwendbar.
Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

NW 7 mm	Best.-Nr. RJ100T2-7	1.340,00 €
NW 10 mm	Best.-Nr. RJ100T2-10	1.340,00 €

UTK oder OTK

Lieferung ohne Schankhähne

1.1.12



Trockenkühlgerät 2-leitig, 130 Liter/h

Zapfkapazität kontinuierlich: 130 L/h bei 10° C TD
Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder 10 mm
Leitung: 2 x Bier
Kälteleistung: 1.512 W / 5.434 kJ/h (1.300 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 900 W, 4,7 A
Kompressor: 4/5 PS
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 595/365/415 mm
Gewicht: 55 kg

Alle Schankhähne ab 55 mm Gewindestutzen verwendbar.
Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

NW 7 mm	Best.-Nr. B2837	1.640,00 €
NW 10 mm	Best.-Nr. B28310	1.640,00 €

UTK oder OTK

Lieferung ohne Schankhähne

Trockenkühlgerät 2-leitig, 200 Liter/h

Zapfkapazität kontinuierlich: 200 L/h bei 10° C TD
 Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder 10 mm
 Leitung: 2 x Bier
 Kälteleistung: 2.711 W / 9.682 kJ/h (2.314 kcal/h)
 Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 1.150 W, 5,9 A
 Kompressor: 1 1/4 PS
 Material Gehäuse: Edelstahl
 Maße B/T/H: 675/490/485 mm
 Gewicht: 73 kg

Alle Schankhähne ab 55 mm Gewindestutzen verwendbar.
 Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177



NW 7 mm Best.-Nr. RJ200T2-7 **1.998,00 €**
 NW 10 mm Best.-Nr. RJ200T2-10 **1.998,00 €**

UTK oder OTK

Lieferung ohne Schankhähne

Trockenkühlgerät 4-leitig, 100 Liter/h

Zapfkapazität kontinuierlich: 100 L/h bei 10° C TD
 Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder 10 mm
 Leitung: 4 x Bier
 Kälteleistung: 1.363 W / 4.907 kJ/h (1.174 kcal/h)
 Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 550 W, 3,5 A
 Kompressor: 3/4 PS
 Material Gehäuse: Edelstahl
 Maße B/T/H: 564/375/460 mm
 Gewicht: 48 kg

Alle Schankhähne ab 55 mm Gewindestutzen verwendbar.
 Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

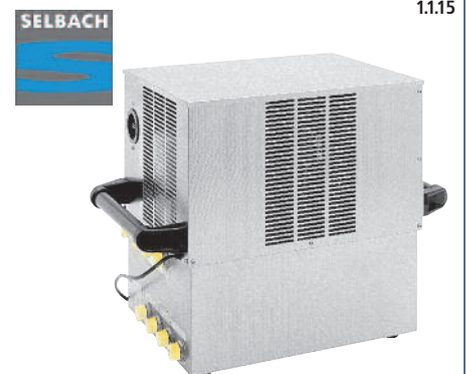


NW 7 mm Best.-Nr. RJ100T4-7 **1.464,00 €**
 NW 10 mm Best.-Nr. RJ100T4-10 **1.464,00 €**

UTK oder OTK

Trockenkühlgerät 4-leitig, 130 Liter/h

Zapfkapazität kontinuierlich: 130 L/h bei 10° C TD
 Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder 10 mm
 Leitung: 4 x Bier
 Kälteleistung: 1.512 W / 5.434 kJ/h (1.300 kcal/h)
 Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 900 W, 4,7 A
 Kompressor: 4/5 PS
 Material Gehäuse: Edelstahl
 Maße B/T/H: 610/365/495 mm
 Gewicht: 54 kg



NW 7 mm Best.-Nr. B3167 **1.780,00 €**
 NW 10 mm Best.-Nr. B31610 **1.780,00 €**

UTK

Trockenkühlgerät 4-leitig, 200 Liter/h

Zapfkapazität kontinuierlich: 200 L/h bei 10° C TD
 Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder 10 mm
 Leitung: 4 x Bier
 Kälteleistung: 2.711 W / 9.682 kJ/h (2.314 kcal/h)
 Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 1.150 W, 5,9 A
 Kompressor: 1 1/4 PS
 Material Gehäuse: Edelstahl
 Maße B/T/H: 675/490/485 mm
 Gewicht: 87 kg

Alle Schankhähne ab 55 mm Gewindestutzen verwendbar.
 Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177



NW 7 mm Best.-Nr. RJ200T4-7 **2.080,00 €**
 NW 10 mm Best.-Nr. RJ200T4-10 **2.080,00 €**

UTK oder OTK

Lieferung ohne Schankhähne

1.1. Schankanlagen

Begleitkühlgeräte

9
-
26

1.1.17



Begleitkühlgerät Kühl- und Umwälzsystem

mit Wasserstand- und Temperaturanzeige,
mit Wassereinfüllstutzen oben im Deckel



Wassertank: 20 Liter
Eisbank: 6,5 kg, 2.174 kJ (520 kcal)
Kälteleistung: 739 W / 2.639 kJ/h (631 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 2.639 W, 2,6 A
Kompressor: 1/4 PS
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 340/515/415 mm
Gewicht: 32 kg

6 m Steighöhe, 20 m Leitungsweg

Best.-Nr. RJ60BK

660,00 €

VE 12 Stück, Preis je Stück

Best.-Nr. RJ60BK-12

640,00 €

18 m Steighöhe 30 m Leitungsweg

Best.-Nr. RJ60BK-ST18

816,00 €

Begleitkühlung

1.1.18

NEU



Begleitkühlgerät Kühl- und Umwälzsystem

mit Wasserstandanzeige



Wassertank: 45 Liter
Eisbank: 14 kg, 4.686 kJ (1.120 kcal)
Kälteleistung: 1.390 W / 5.004 kJ/h (1.195 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 835 W, 6 A
Kompressor: 1/2 PS
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 600/405/605 mm
Gewicht: 44 kg

6 m Steighöhe, 20 m Leitungsweg

Best.-Nr. RJ100BK

1.038,00 €

Begleitkühlung

1.1.19



Begleitkühlgerät Kühl- und Umwälzsystem

mit Wasserstandanzeige



Wassertank: 76 Liter
Eisbank: 26,4 kg, 8.841 kJ (2.113 kcal)
Kälteleistung: 2.711 W / 9.682 kJ/h (2.314 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 1.200 W, 6,1 A
Kompressor: 1 1/4 PS
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 815/575/615 mm
Gewicht: 75 kg

6 m Steighöhe, 20 m Leitungsweg

Best.-Nr. RJ200BK

1.598,00 €

18 m Steighöhe, 30 m Leitungsweg

Best.-Nr. RJ200BK-ST18

1.728,00 €

Für Kellertanks geeignet!

Begleitkühlung

Nasskühlgerät 2-leitig, 60 Liter/h

mit Wasserstandanzeige
Kombi-, Begleit- und Durchlaufkühlung
in einem Gerät.

Zapfkapazität kontinuierlich: 60 L/h bei 10° C TD
Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder 10 mm
Leitung: 2 x Bier
Wassertank: 20 Liter
Eisbank: 6,5 kg, 2.174 kJ
Kälteleistung: 739 W / 2.639 kJ/h (631 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 400 W, 2,6 A
Kompressor: 1/3 PS
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 340/515/415 mm
Gewicht: 32 kg

Alle Schankhähne ab 55 mm Gewindestutzen verwendbar.
Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

OPREMA 1.1.20



6 m Steighöhe, 20 m Leitungsweg
NW 7 mm Best.-Nr. RJ60N2-7 **828,00 €**
NW 10 mm Best.-Nr. RJ60N2-10 **828,00 €**

Ideal für den Messebau!

Begleitkühlung

UTK oder OTK

Nasskühlgerät 2-leitig, 100 Liter/h

mit Wasserstandanzeige
Kombi-, Begleit- und Durchlaufkühlung
in einem Gerät.

Zapfkapazität kontinuierlich: 100 L/h bei 10° C TD
Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder 10 mm
Leitung: 2 x Bier
Wassertank: 45 Liter
Eisbank: 14 kg, 4.681 kJ (1.120 kcal/h)
Kälteleistung: 1.390 W / 5.004 kJ/h (1.195 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 835 W, 6 A
Kompressor: 1/2 PS
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 600/405/605 mm
Gewicht: 48 kg

Alle Schankhähne ab 55 mm Gewindestutzen verwendbar.
Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

OPREMA 1.1.21



6 m Steighöhe, 20 m Leitungsweg
NW 7 mm Best.-Nr. RJ100N2-7 **1.196,00 €**
NW 10 mm Best.-Nr. RJ100N2-10 **1.196,00 €**

Begleitkühlung

UTK oder OTK

Lieferung ohne Schankhähne

Nasskühlgerät 2-leitig, 200 Liter/h

mit Wasserstandanzeige
Kombi-, Begleit- und Durchlaufkühlung
in einem Gerät.

Zapfkapazität kontinuierlich: 200 L/h bei 10° C TD
Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder 10 mm
Leitung: 2 x Bier
Wassertank: 76 Liter
Eisbank: 26,4 kg, 8.841 kJ (2.113 kcal/h)
Kälteleistung: 2.711 W / 9.682 kJ/h (2.314 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 1.200 W, 6,1 A
Kompressor: 1 1/4 PS
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 815/575/615 mm
Gewicht: 73,5 kg

Alle Schankhähne ab 55 mm Gewindestutzen verwendbar.
Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

OPREMA 1.1.22



6 m Steighöhe, 20 m Leitungsweg
NW 7 mm Best.-Nr. RJ200N2-7 **1.768,00 €**
NW 10 mm Best.-Nr. RJ200N2-10 **1.768,00 €**

Begleitkühlung

UTK oder OTK

Lieferung ohne Schankhähne

1.1. Schankanlagen

Nasskühlgeräte

9
-
26

1.1.23  **Nasskühlgerät 4-leitig, 100 Liter/h**
mit Wasserstandanzeige
Kombi-, Begleit- und Durchlaufkühlung in einem Gerät.
Zapfkapazität kontinuierlich: 100 L/h bei 10° C TD
Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder 10 mm
Leitung: 4 x Bier
Wassertank: 44 Liter
Eisbank: 14 kg, 4.681 kJ (1.120 kcal/h)
Kälteleistung: 1.363 W / 4.688 kJ/h (1.163 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 835 W, 6 A
Kompressor: 3/4 PS
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 640/430/835 mm
Gewicht: 51 kg

Alle Schankhähne ab 55 mm Gewindestutzen verwendbar.
Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

6 m Steighöhe, 20 m Leitungsweg
NW 7 mm Best.-Nr. RJ100N4-7 **1.328,00 €**
NW 10 mm Best.-Nr. RJ100N4-10 **1.328,00 €**

18 m Steighöhe, 30 m Leitungsweg
NW 7 mm Best.-Nr. RJ100N4-7-ST18 **1.420,00 €**
NW 10 mm Best.-Nr. RJ100N4-10-ST18 **1.420,00 €**

Begleitkühlung
UTK oder OTK
Lieferung ohne Schankhähne

1.1.24  **Nasskühlgerät 4-leitig, 200 Liter/h**
mit Wasserstandanzeige
Kombi-, Begleit- und Durchlaufkühlung in einem Gerät.
Zapfkapazität kontinuierlich: 200 L/h bei 10° C TD
Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder 10 mm
Leitung: 4 x Bier
Wassertank: 76 Liter
Eisbank: 26,4 kg, 8.841 kJ (2.113 kcal/h)
Kälteleistung: 2.711 W / 9.682 kJ/h (2.314 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 1.200 W, 6,1 A
Kompressor: 1 1/4 PS
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 815/575/611 mm
Gewicht: 75,5 kg

Alle Schankhähne ab 55 mm Gewindestutzen verwendbar.
Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

6 m Steighöhe, 20 m Leitungsweg
NW 7 mm Best.-Nr. RJ200N4-7 **1.948,00 €**
NW 10 mm Best.-Nr. RJ200N4-10 **1.948,00 €**

Begleitkühlung
UTK oder OTK
Lieferung ohne Schankhähne

1.1.25  **Nasskühlgerät 4/6-leitig, 500 Liter/h**
Kombi-, Begleit- und Durchlaufkühlung in einem Gerät.
Besonderheiten:

- durch 2 getrennte Kältekreisläufe kann, bei Ausfall eines Kompressors, mit 50% Leitung weiter gezapft werden.
- leicht transportierbar dank Stellfläche im EURO-Palettenmaß
- durch unterschiedliche Bestückung der Kühlschlangen, der Begleitkühlpumpe und der Steuerung auch individuell für die Industriekühlung einsetzbar

Zapfkapazität kontinuierlich: 500 L/h bei 10° C TD
Leitungsdurchmesser: NW 10 mm oder 15 mm
Leitung: 4 x oder 6 x Bier
Wassertank: 320 Liter
Eisbank: 100 kg, 33.440 kJ (8.000 kcal/h)
Kälteleistung: 5.815 W / 20.900 kJ/h (5.000 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 2.560 W, 14 A
Kompressor: 2 x 1 1/3 PS
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 1.200/900/850 mm
Gewicht: 160 kg

4-leitig, 6 m Steighöhe, Begleitkühl-Pumpe
NW 10 mm Best.-Nr. BN500-6-4-10 **8.180,00 €**
NW 15 mm Best.-Nr. BN500-6-4-15 **9.088,00 €**

4-leitig, 18 m Steighöhe, Begleitkühl-Pumpe
NW 10 mm Best.-Nr. BN500-18-4-10 **8.250,00 €**
NW 15 mm Best.-Nr. BN500-18-4-15 **9.138,00 €**

4-leitig, 2 x 18 m Steighöhe, Begleitkühl-Pumpe
NW 10 mm Best.-Nr. BN500-2-18-4-10 **8.414,00 €**
NW 15 mm Best.-Nr. BN500-2-18-4-15 **9.302,00 €**

Weitere Kühlschlange 10 mm, max. 2 Stück
Best.-Nr. MP10 **72,00 €**
Best.-Nr. MP15 **294,00 €**

Begleitkühlung
UTK
Lieferzeit auf Anfrage

Nasskühlgerät 6-leitig, 100 Liter/h

mit Wasserstandanzeige
Kombi-, Begleit- und Durchlaufkühlung in einem Gerät.
Zapfkapazität kontinuierlich: 100 L/h bei 10° C TD
Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder 10 mm
Leitung: 6 x Bier
Wassertank / Eisbank: 45/14 kg / 4.688 kJ (1.120 kcal)
Kälteleistung: 1.363 W / 4.867 kJ/h (1.163 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz
Kompressor: 3/4 PS
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 600/405/605 mm
Gewicht: 50 kg

NEU

OPREMA 11.26



Produktähnliche
Abbildung

6 m Steighöhe, 20 m Leitungsweg
NW 7 mm Best.-Nr. RJ100N6-7 **1.740,00 €**
NW 10 mm Best.-Nr. RJ100N6-10 **1.740,00 €**

Begleitkühlung

UTK

Nasskühlgerät 6-leitig, 100 Liter/h

mit Wasserstand- und Temperaturanzeige
Kombi-, Begleit- und Durchlaufkühlung in einem Gerät.
Zapfkapazität kontinuierlich: 100 L/h bei 10° C TD
Leitungsdurchmesser/Leitung: NW 7 mm / 6 x Bier
Wassertank: 48 Liter
Eisbank: 10 kg, 3.343 kJ (800 kcal/h)
Kälteleistung: 1.163 W / 4.000 kJ/h (993 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 650 W, 3,7 A
Kompressor: 2/3 PS
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H / Gewicht: 610/400/550 mm / 54 kg



11.27



6 m Steighöhe, 20 m Leitungsweg
NW 7 mm Best.-Nr. B422-6 **2.120,00 €**

Begleitkühlung

UTK

Nasskühlgerät / AFG-Kühlgerät 6-leitig, 60 Liter/h

mit Wasserstandanzeige
Kombi-, Begleit- und Durchlaufkühlung in einem Gerät.
Zapfkapazität kontinuierlich: 60 L/h bei 10° C TD
Leitung: 6
Wassertank: 17 Liter
Eisbank: 6,5 kg, 2.176 kJ (520 kcal/h)
Kälteleistung: 739 W / 2.660 kJ/h (636 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 400 W, 2,6 A
Kompressor: 1/3 PS
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H / Gewicht: 543/355/415 mm / 29,5 kg

OPREMA

AFG

11.28



NEU

6 m Steighöhe, 20 m Leitungsweg
Best.-Nr. RJ60N6-AFG

998,00 €

Begleitkühlung

UTK oder OTK

Nasskühlgerät / AFG-Kühlgerät 6-leitig, 100 Liter/h

mit Wasserstandanzeige
Kombi-, Begleit- und Durchlaufkühlung in einem Gerät.
Zapfkapazität kontinuierlich: 100 L/h bei 10° C TD
Leitung: 6
Wassertank: 40 Liter
Eisbank: 10,5 kg, 3.516 kJ (840 kcal/h)
Kälteleistung: 1.363 W / 4.868 kJ/h (1.164 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 790 W, 5,67 A
Kompressor: 3/4 PS
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H / Gewicht: 627/407/607 mm / 49,5 kg

OPREMA

AFG

11.29



NEU

6 m Steighöhe, 20 m Leitungsweg
Best.-Nr. RJ100N6-AFG

1.348,00 €

Begleitkühlung

UTK oder OTK

1.1. Schankanlagen

Verwendungsfertige Schankanlagen

9
-
26

1.1.30

Verwendungsfertige Schankanlage mit Sachkundebescheinigung

- Nur Verwendungsfertig mit SK-zugelassenen Hähnen.
- Trockenkühl- und Zapfgerät SK269-001, mit Sachkundebescheinigung ab Werk.
- Lieferung inkl. Tropfschale, Schläuche, integriertem Druckminderer, Kontrollmanometer, Hochdruckschlauch und Betriebsanweisung.

Bitte beachten Sie, dass die folgenden Geräte ohne Schankhähne ausgepreist sind.

Wählen Sie daher aus den folgenden Hähnen oder auf den Seiten 170-177 Ihren Wunschhahn aus (ab 55 mm Stutzenlänge).

 <p>CMB</p> <p>CNS</p>	 <p>CMB</p> <p>CNS</p>	 <p>MICRO MATIC</p> <p>CNS</p>	 <p>CNS</p>
<p>SK-168-013</p> <p>poliert Best.-Nr. B1025 108,80 € matt Best.-Nr. B1025M 108,80 € Siehe Seite 173</p>	<p>SK-168-012</p> <p>poliert Best.-Nr. BA2000 95,20 € Siehe Seite 173</p>	<p>SK-184-030</p> <p>poliert Best.-Nr. B1270 108,80 € Siehe Seite 173</p>	<p>SK-343-025</p> <p>poliert Best.-Nr. P3500-55 93,60 € Siehe Seite 174</p>

1.1.31



Verwendungsfertige Schankanlage 1-leitig, 35 Liter/h

Zapfkapazität kontinuierlich: 35 L/h bei 10° C TD
Leitungsdurchmesser: NW 7 mm
Leitung: 1 x Bier
Kälteleistung: 407 W / 1.465 kJ/h (350 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 270 W, 1,7 A
Kompressor: 1/5 PS
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 450/345/395 mm (T mit Tropfschale 545 mm)
Gewicht: 33 kg

Alle Schankhähne ab 55 mm Gewindestutzen verwendbar.
Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

SK-269-001

Lieferung ohne Schankhahn

Best.-Nr. RJ35TV1-7

1.260,00 €

1.1.32



Verwendungsfertige Schankanlage 1-leitig, 64 Liter/h

Zapfkapazität kontinuierlich: 64 L/h bei 10° C TD
Leitungsdurchmesser: NW 7 mm
Leitung: 1 x Bier
Kälteleistung: 744 W / 2.664 kJ/h (640 kcal/h)
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 380 W, 2,5 A
Kompressor: 3/8 PS
Material Gehäuse: Edelstahl, Deckel & Boden aus Kunststoff
Maße B/T/H: 310/380/395 mm (T mit Tropfschale 650 mm)
Gewicht: 30 kg

Alle Schankhähne ab 55 mm Gewindestutzen verwendbar.
Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177

SK-269-007

Lieferung ohne Schankhahn

Best.-Nr. RJ64TV1-7

1.324,00 €

Verwendungsfertige Schankanlage 1-leitig, 80 Liter/h

Zapfkapazität kontinuierlich: 80 L/h bei 10° C TD
 Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder NW 10 mm
 Leitung: 1 x Bier
 Kälteleistung: 942 W / 3.391 kJ/h (810 kcal/h)
 Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 500 W, 3,2 A
 Kompressor: 2/3 PS
 Material Gehäuse: Edelstahl
 Maße B/T/H: 590/380/415 mm (T mit Tropfschale 650 mm)
 Gewicht: 50 kg

Alle Schankhähne ab 55 mm Gewindestutzen verwendbar.
 Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177



NW 7 mm Best.-Nr. RJ80TV1-7 **1.540,00 €**
 NW 10 mm Best.-Nr. RJ80TV1-10 **1.540,00 €**

SK-269-001

Lieferung ohne Schankhahn

Verwendungsfertige Schankanlage 2-leitig, 75 Liter/h

Zapfkapazität kontinuierlich: 75 L/h bei 10° C TD
 Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder NW 10 mm
 Leitung: 2 x Bier
 Kälteleistung: 872 W / 3.139 kJ/h (750 kcal/h)
 Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 400 W, 2,5 A
 Kompressor: 3/8 PS
 Material Gehäuse: Edelstahl
 Maße B/T/H: 590/380/415 mm (T mit Tropfschale 650 mm)
 Gewicht: 48 kg

Alle Schankhähne ab 55 mm Gewindestutzen verwendbar.
 Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177



NW 7 mm Best.-Nr. RJ75TV2-7 **1.816,00 €**
 NW 10 mm Best.-Nr. RJ75TV2-10 **1.816,00 €**

SK-269-001

Lieferung ohne Schankhahn

Verwendungsfertige Schankanlage 2-leitig, 100 Liter/h

Zapfkapazität kontinuierlich: 100 L/h bei 10° C TD
 Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder NW 10 mm
 Leitung: 2 x Bier
 Kälteleistung: 1.151 W / 4.143 kJ/h (990 kcal/h)
 Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 550 W, 3,5 A
 Kompressor: 2/3 PS
 Material Gehäuse: Edelstahl
 Maße B/T/H: 590/380/415 mm (T mit Tropfschale 650 mm)
 Gewicht: 52 kg

Alle Schankhähne ab 55 mm Gewindestutzen verwendbar.
 Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177



NW 7 mm Best.-Nr. RJ100TV2-7 **1.910,00 €**
 NW 10 mm Best.-Nr. RJ100TV2-10 **1.910,00 €**

SK-269-001

Lieferung ohne Schankhahn

Verwendungsfertige Schankanlage 2-leitig, 130 Liter/h

Zapfkapazität kontinuierlich: 130 L/h bei 10° C TD
 Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder NW 10 mm
 Leitung: 2 x Bier
 Kälteleistung: 1.512 W / 5.443 kJ/h (1.300 kcal/h)
 Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 900 W, 4,7 A
 Kompressor: 4/5 PS
 Material Gehäuse: Edelstahl
 Maße B/T/H: 590/380/415 mm (T mit Tropfschale 650 mm)
 Gewicht: 55 kg

Alle Schankhähne ab 55 mm Gewindestutzen verwendbar.
 Siehe Kapitel 2.1. Schankhähne Seiten 170-177



NW 7 mm Best.-Nr. RJ130TV2-7 **2.044,00 €**
 NW 10 mm Best.-Nr. RJ130TV2-10 **2.044,00 €**

SK-269-001

Lieferung ohne Schankhahn

1.1. Schankanlagen

Satellitenkühler & Trockenblöcke

9
-
26

1.1.37



Wasserbad-Satellitenkühler

Begleitkühlung zum Anschluss an Zentralkühlung

Lieferung mit Expansionsventil R134a, Magnetventil & Thermostat.

Wassertank: 8,7 Ltr.

Kälteleistung: 620 W/ 2.232 kJ/h (532 kcal/h)

Material Gehäuse: Edelstahl

Maße B/T/H: 350/310/475 mm

Gewicht: 15 kg

Erforderliche Kompressorkälteleistung:
300 W bei -10 °C Verdampfung.

6 m Steighöhe, 20 m Leitungsweg

Best.-Nr. B323

740,00 €

1.1.38



Wasserbad-Satellitenkühler

Begleitkühlung zum Anschluss an Zentralkühlung

Lieferung mit Expansionsventil R134a, Magnetventil & Thermostat.

Wassertank: 8,7 Ltr.

Kälteleistung: 620 W/ 2.232 kJ/h (532 kcal/h)

Material Gehäuse: Edelstahl

Maße B/T/H: 350/310/390 (inkl. Pumpe) mm

Gewicht: 17 kg

Erforderliche Kompressorkälteleistung:
300 W bei -10 °C Verdampfung.

18 m Steighöhe, 30 m Leitungsweg

Best.-Nr. B32416

960,00 €

1.1.39



Wasserbad-Satellitenkühler

Kombikühler zum Anschluss an Zentralkühlung

Lieferung mit Expansionsventil R134a, Magnetventil & Thermostat.

Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder 10 mm

Leitungen / Bierkühlschlangen: 4 / 4

Wassertank: 27 Ltr.

Kälteleistung: 1.100 W/ 3.960 kJ/h (946 kcal/h)

Material Gehäuse: Edelstahl

Maße B/T/H / Gewicht: 365/455/475 mm / 20 kg

Erforderliche Kompressorkälteleistung:
400 W bei -10 °C Verdampfung.

6 m Steighöhe, 20 m Leitungsweg

NW 7 mm Best.-Nr. B2807

1.146,00 €

NW 10 mm Best.-Nr. B28010

1.146,00 €

1.1.40



Wasserbad-Satellitenkühler

Kombikühlung zum Anschluss an Zentralkühlung

Lieferung mit Expansionsventil R134a, Magnetventil & Thermostat.

Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder 10 mm

Leitungen / Bierkühlschlangen: 6 / 6

Wassertank: 48 Ltr.

Kälteleistung: 1.510 W/ 5.436 kJ/h (1.346 kcal/h)

Material Gehäuse: Edelstahl

Maße B/T/H / Gewicht: 495/405/550 mm / 22 kg

Erforderliche Kompressorkälteleistung:
800 W bei -10 °C Verdampfung.

6 m Steighöhe, 20 m Leitungsweg

NW 7 mm Best.-Nr. B2817

1.446,00 €

NW 10 mm Best.-Nr. B28110

1.566,00 €

1.1.41



Trockenkühlblock

zum Anschluss an Zentralkühlung

bis 1.000 kcal/h (1.160 W bei -5 °C VT),
komplett mit Regelung R134a (Expansionsventil,
Magnetventil, Thermostat)

Leitungsdurchmesser: NW 7 mm oder 10 mm

Leitungen: 2, 4, 5

Material Gehäuse: Edelstahl

Maße B/T/H / Gewicht: 350/420/175 mm / 19-23 kg

Erforderliche Kompressorkälteleistung:
950 W bei -10 °C Verdampfung.

2-leitig

NW 7 mm Best.-Nr. 172017

656,00 €

NW 10 mm Best.-Nr. 1720110

656,00 €

4-leitig

NW 7 mm Best.-Nr. 172037

786,00 €

NW 10 mm Best.-Nr. 1720310

786,00 €

5-leitig

NW 7 mm Best.-Nr. 172047

940,00 €

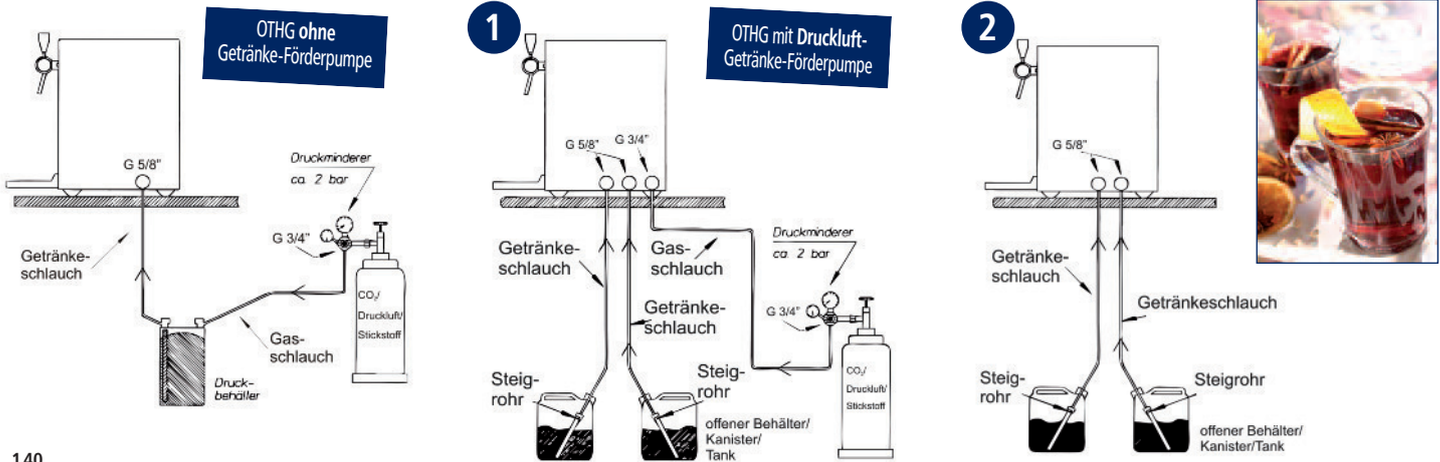
NW 10 mm Best.-Nr. 1720410

940,00 €

(Lieferzeit Best.-Nr. 1720410 auf Anfrage)

Ideal zur Nachkühlung

Anschlussplan zu „Heißes Fässchen“ + Glühweingerät



1.40

Max. Getränkeleitungslänge 10 m
Max. Höhenunterschied 3 m

Druckluftverbrauch: pro 100 L Getränk = 300 L Luft bei ca. 2,5 bar
CO₂-Verbrauch: pro 100 L Getränk = ca. 0,7 kg CO₂ bei ca. 2,5 bar

Glühwein-Oberthekezapfgerät mit Tropfschale und Kugelschankhähnen

Zapfkapazität kontinuierlich: 40 L/h bei Dt = 60° C
Temperatureinstellung: 40 °C bis 70 °C
Leitung: 2
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 3.000 W, 13 A
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 260/372/394 mm (T mit Tropfschale 472 mm)
Gewicht: 19 kg

Mit integrierter elektrischer Pumpe
2-Itg. Best.-Nr. RJGW2 **1.880,00 €**
ohne Pumpe
2-Itg. Best.-Nr. RJGW2OP **1.480,00 €**

OPREMA

1.1.42

**230 VOLT
AUSFÜHRUNG**



NEU

Heißes Fäßchen zum einfachen Zapfen von Glühwein

Zapfkapazität kontinuierlich: 100 L/h
Temperatureinstellung: stufenlos 30 °C bis 85 °C
Leitung: 2
Stromspannung: 400 V / 50 Hz, 8.400 W, 12,5 A
Material Gehäuse: Kunststoff
Maße B/T/H: 308/580/445 mm (T inkl. Tropfschale)
Gewicht: 32 kg

Gerät mit elektrischen Pumpen = einfache Montage, vorgegebene Zapfgeschwindigkeit.
Anschlussplan siehe oben.

Mit integrierter elektrischer Pumpe
2-Itg. Best.-Nr. B1118EP **2.184,00 €**

SELBACH

1.1.43



Heißes Fäßchen zum einfachen Zapfen von Glühwein

Zapfkapazität kontinuierlich: 100 L/h
Temperatureinstellung: stufenlos 30 °C bis 85 °C
Leitung: 2
Stromspannung: 400 V / 50 Hz, 8.400 W, 12,5 A
Material Gehäuse: Kunststoff
Maße B/T/H: 308/580/445 mm (T inkl. Tropfschale)
Gewicht: 32 kg

Gerät mit druckluftbetriebener Pumpen, hier können die Pumpen wahlweise mittels Druckluftkompensator N₂ oder CO₂ betrieben werden.
Anschlussplan siehe oben.

Mit integrierter Druckluftpumpe
2-Itg. Best.-Nr. B1118 **2.500,00 €**

SELBACH

1.1.44



1.1. Schankanlagen

Glühweingeräte & Heißgeräteportionierer

9
-
26

1.1.45



Glühweingerät für Heißgetränke zum einfachen Zapfen von Glühwein

Steckerfertig, mit Tropfschale und
beheizten Zapfhähnen

Zapfkapazität kontinuierlich: 100 L/h
Temperatureinstellung: stufenlos 30 °C bis 85 °C
Leitung: 2, 3
Stromspannung: 400 V / 50 Hz, 8.400 W, 12,5 A
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 295/520/465 mm (T inkl. Tropfschale)
Gewicht: 35 kg

Gerät ohne Pumpen zum Ausschank von Fassware,
N₂ - Druckminderer erforderlich.

Anschlussplan siehe Seite 21

Ohne Pumpe

2-ltg.	Best.-Nr. B3600P	2.420,00 €
3-ltg.	Best.-Nr. B3603OP	2.640,00 €

1.1.46



Glühweingerät für Heißgetränke zum einfachen Zapfen von Glühwein

Steckerfertig, mit Tropfschale und
beheizten Zapfhähnen

Zapfkapazität kontinuierlich: 100 L/h
Temperatureinstellung: stufenlos 30 °C bis 85 °C
Leitung: 2, 3
Stromspannung: 400 V / 50 Hz, 8.400 W, 12,5 A
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 295/520/465 mm (T inkl. Tropfschale)
Gewicht: 40 kg

Gerät mit elektrischen Pumpen = einfache Montage,
vorgegebene Zapfgeschwindigkeit.

Anschlussplan siehe Seite 21

Mit integrierter elektrischer Pumpe

2-ltg.	Best.-Nr. B360EP	2.672,00 €
3-ltg.	Best.-Nr. B3603EP	3.226,00 €

1.1.47



Glühweingerät für Heißgetränke zum einfachen Zapfen von Glühwein

Steckerfertig, mit Tropfschale und
beheizten Zapfhähnen

Zapfkapazität kontinuierlich: 100 L/h
Temperatureinstellung: stufenlos 30 °C bis 85 °C
Leitung: 2, 3
Stromspannung: 400 V / 50 Hz, 8.400 W, 12,5 A
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 295/520/465 mm (T inkl. Tropfschale)
Gewicht: 40 kg

Gerät mit druckluftbetriebener Pumpen, hier können die
Pumpen wahlweise mittels Druckluftkompensator N₂ oder
CO₂ betrieben werden. .

Anschlussplan siehe Seite 21

Mit integrierter Druckluftpumpe

2-ltg.	Best.-Nr. B360	2.672,00 €
3-ltg.	Best.-Nr. B3603	3.226,00 €

1.1.48



Hotshot Heißgetränke-Portionierer 3-leitig, 100 Liter/h

Zapfkapazität kontinuierlich: 100 L/h
Temperatureinstellung: stufenlos 30 °C bis 85 °C
Leitung: 3
Stromspannung: 400 V / 50 Hz, 9.000 W, 12,5 A
Material Gehäuse: Edelstahl
Maße B/T/H: 292/515/490 mm (T inkl. Tropfschale)
Gewicht: 30 kg

Besonderheiten:

- drei Getränkeleitungen mit je drei programmierbaren Portionsgrößen.
- genaue Portionierung fest vordefinierter Mengen (z.B. 0,28 Liter Kakao mit 2 cl Amaretto)
- Farbdisplay mit Touch-Funktionen (zur Anzeige und Einstellung)
- inkl. höhenverstellbarer Tropfschale
- drei elektrische Getränkepumpen

Best.-Nr. RJGWS3E

5.298,00 €

Trockenkühlgerät für Wein 3-leitig, 40 Liter/h

Lieferung mit Tropfschale und Zapfhähnen.

Zapfkapazität kontinuierlich: 40 L/h
Leitungsdurchmesser: NW 4 mm
Leitung: 3
Stromspannung: 230 V / 50 Hz, 190 W, 1,6 A
Material Gehäuse: Kunststoff
Maße B/T/H: 308/580/408 mm (T inkl. Tropfschale)
Gewicht: 29 kg

Die unterschiedlich langen Kühlschlangen sorgen für eine differenzierte Abkühlung der verschiedenen Weinsorten.

Mit 3 vorgegebenen Getränkeleitungen für Weisswein, Rosé und Rotwein.

Beachten:
Druckminderer N₂ und Stickstoff bauseitig
Best.-Nr. B1120 **1.106,00 €**



1.149

Lieferung incl. Schankhähne

Getränke Schankanlagen Set 1-leitig, NW 7 mm

Bestehend aus:

- 1 x Bierschlauch NW 7 mm, Länge: 1,5 m, kpl. mit 5/8" Flügel-Verschraubung
- 1 x gerade und 1 x 90° Tülle aus CNS
- 1 x CO₂ Schlauch NW 4 mm, Länge: 1,5 m, kpl. mit 3/4" Flügel-Verschraubung
- 2 x gerade Tülle
- 1 x Zapfkopf, TOF, für Kelleranstich
- 1 x Kompensatorschankhahn, Messing verchromt - TOF, ohne Sk-Nr.
- 1 x CO₂-Druckminderer, oxyturbo, 1-leitig, 3 bar
- 1 x Kohlensäureschlüssel

mit Flach-Zapfkopf Typ A
Best.-Nr. SET-A-1-7 **190,00 €**

mit Korb-Zapfkopf Typ S
Best.-Nr. SET-S-1-7 **190,00 €**

mit Kombi-Zapfkopf Typ M
Best.-Nr. SET-M-1-7 **190,00 €**

Getränke Schankanlagen Set 2-leitig, NW 7 mm

Bestehend aus:

- 2 x Bierschlauch NW 7 mm, Länge: 1,5 m, kpl. mit 5/8" Flügel-Verschraubung
- 2 x gerade und 1 x 90° Tülle aus CNS
- 2 x CO₂ Schlauch NW 4 mm, Länge: 1,5 m, kpl. mit 3/4" Flügel-Verschraubung
- 2 x gerade Tülle
- 2 x Zapfkopf, TOF, für Kelleranstich
- 2 x Kompensatorschankhahn, Messing verchromt - TOF, ohne Sk-Nr.
- 1 x CO₂-Druckminderer, oxyturbo, 2-leitig, 3 bar
- 1 x Kohlensäureschlüssel

mit Flach-Zapfkopf Typ A
Best.-Nr. SET-A-2-7 **332,00 €**

mit Korb-Zapfkopf Typ S
Best.-Nr. SET-S-2-7 **332,00 €**

mit Kombi-Zapfkopf Typ M
Best.-Nr. SET-M-2-7 **332,00 €**



1.150

Getränke Schankanlagen PremiumSet 1-leitig, NW 7 mm

Bestehend aus:

- 1 x Bierschlauch NW 7 mm, Länge: 1,5 m, kpl. mit 5/8" Flügel-Verschraubung
- 1 x gerade und 1 x 90° Tülle aus CNS
- 1 x CO₂ Schlauch NW 4 mm, Länge: 1,5 m, kpl. mit 3/4" Flügel-Verschraubung
- 2 x gerade Tülle
- 1 x Zapfkopf, Micro Matic, für Kelleranstich
- 1 x Kompensatorschankhahn, Edelstahl, Micro Matic
- 1 x CO₂-Druckminderer, Micro Matik, 1-leitig, 3 bar
- 1 x Kohlensäureschlüssel

mit Flach-Zapfkopf Typ A
Best.-Nr. SET-PRE-A-1-7 **270,00 €**

mit Korb-Zapfkopf Typ S
Best.-Nr. SET-PRE-S-1-7 **270,00 €**

mit Kombi-Zapfkopf Typ M
Best.-Nr. SET-PRE-M-1-7 **270,00 €**

Getränke Schankanlagen PremiumSet 2-leitig, NW 7 mm

Bestehend aus:

- 2 x Bierschlauch NW 7 mm, Länge: 1,5 m, kpl. mit 5/8" Flügel-Verschraubung
- 2 x gerade und 1 x 90° Tülle aus CNS
- 2 x CO₂ Schlauch NW 4 mm, Länge: 1,5 m, kpl. mit 3/4" Flügel-Verschraubung
- 2 x gerade Tülle
- 2 x Zapfkopf, Micro Matic, für Kelleranstich
- 2 x Kompensatorschankhahn, Edelstahl, Micro Matic
- 1 x CO₂-Druckminderer, Micro Matik, 2-leitig, 3 bar
- 1 x Kohlensäureschlüssel

mit Flach-Zapfkopf Typ A
Best.-Nr. SET-PRE-A-2-7 **476,00 €**

mit Korb-Zapfkopf Typ S
Best.-Nr. SET-PRE-S-2-7 **476,00 €**

mit Kombi-Zapfkopf Typ M
Best.-Nr. SET-PRE-M-2-7 **476,00 €**



1.151

1.1. Schankanlagen

Zubehör & Ersatzteile

9
-
26

1.152



Rheinfluid Glykole

Die Inhibitoren der Serie Rheinfluid, verleihen den Wärmeträgern hervorragende Korrosions-, Verkalkungs- und Oxydationsschutz-eigenschaften gegenüber den in einer Anlage verarbeiteten Materialien.

Alle Rheinfluide werden nicht mit den preiswerteren Aminosäuren, sondern mit den hochwertigeren Triglyceriden hergestellt. Dies hat zur Folge, dass es zu keinerlei Unverträglichkeiten bei der Mischung mit anderen Ehtylen- bzw. Propylenglykosen kommen kann.

- 1 Rheinfluid N 20 Liter Kanister Monoethylenglykolbasierter Wärmeträger Best.-Nr. B1335 **112,00 €**
- 2 Rheinfluid L 20 Liter Kanister Monopropylenglykolbasierter Wärmeträger Best.-Nr. B1336 **130,00 €**

Gefahrgut! Transport nur per Spedition!

1.153



Maschinen-Konsole aus Edelstahl, zur Wandbefestigung. Hohe Tragkraft.

Klappbar, daher platzsparend zu lagern.

Montagevorbereitung innerhalb weniger Minuten vor Ort.

- Maße B/T/H: 555/355/355 mm Best.-Nr. B260 **50,00 €**
- Maße B/T/H: 555/430/355 mm Best.-Nr. B257 **63,40 €**
- Maße B/T/H: 760/460/525 mm Best.-Nr. B335 **98,80 €**

1.154



Maschinentisch aus Edelstahl, ca. 150 kg Tragkraft.

- Maße B/T/H: 750/430/1.000 mm Best.-Nr. B808 **177,20 €**
- Maße B/T/H: 750/430/300 mm Best.-Nr. B809 **167,40 €**
- Maße B/T/H: 915/540/1.000 mm Best.-Nr. B810 **287,40 €**
- Maße B/T/H: 915/540/300 mm Best.-Nr. B811 **253,90 €**
- Maße B/T/H: 1.100/650/850 mm Best.-Nr. B812 **382,80 €**

1.155



Transportkisten für Kühlgeräte aus wasserfesten Mehrschichtplatten.

Transportkiste für Kühlgeräte aus Mehrschichtplatten, wasserfest.

Mit Klappdeckel oder mit abnehmbarer Haube.

- 1 mit Klappdeckel
 - Maße B/T/H: 640/530/525 mm Best.-Nr. B596 **305,00 €**
 - Maße B/T/H: 760/550/550 mm Best.-Nr. B598 **335,00 €**
- 2 mit abnehmbarer Haube
 - Maße B/T/H: 711/541/568 mm Best.-Nr. B608 **317,00 €**
 - Maße B/T/H: 823/581/623 mm Best.-Nr. B609 **365,00 €**

1.1. Schankanlagen

Ersatzteile & Zubehör

9
-
26

Ersatzteile			
Artikelbezeichnung	siehe Seite	Best.-Nr.	Preis
Rührwerksmotor klein, EBM Papst, komplett mit Flügel	302	16306	39,80 €
Rührwerksmotor klein, komplett mit Flügel	303	MIX-20INC	49,80 €
Rührwerksmotor, komplett mit Flügel, Typ SABER	303	AG04	49,00 €
Rührwerksmotor (Gleichstrommotor), Typ ebmpapst	303	16406N	84,40 €
Samec/Saber MID7 Rührwerksmotor mit Pumpe - Steighöhe: 6 m	303	MID7	129,40 €
Samec/Saber STB12 Rührwerksmotor mit Pumpe - Steighöhe: 12 m	303	STB12	168,40 €
Samec/Saber STC18 Rührwerksmotor mit Pumpe - Steighöhe: 18 m	303	STC18	254,60 €
Samec/Saber DBS-7 Rührwerksmotor mit Pumpe - Steighöhe: 6 m	303	DBS-7	169,40 €
Kabel passend zu Saber Rührwerksmotoren	-	000255-00	129,40 €
Rührwerk mit 5m Pumpe (ohne Rührwerksflügel)	303	ACPM80S5M	118,00 €
Lüfter-Motor ebm Papst	303	T25	19,80 €
Anschlußkabel Mod.LZ120	303	T25AK	3,60 €
ebm papst Axiallüfter (i-maxx)	303	ACi4420H	47,80 €
Universal-Ventilatormotor 5 Watt	304	FBV5	24,60 €
Universal-Ventilatormotor 11 Watt	304	FBV10	26,60 €
Universal-Ventilatormotor 16 Watt	304	FBV16	28,80 €
Universal-Ventilatormotor 25 Watt	304	FBV25	42,00 €
Universal-Ventilatormotor 34 Watt	304	FBV34	43,00 €
Thermostat +1°C bis +11°C, für Trockenblöcke	307	B308	15,40 €
Thermostat Eis bis + 12°C, für alle Wasserbadmaschinen	307	B309	15,40 €
Thermostat zu Oprema Trockenkühler	-	K50-H1122	16,00 €
Thermostat zu Oprema Nasskühler	-	K50-L3449	15,40 €
Thermostat zu Lindr Minikühler	-	K50-L3100	32,00 €
Blindkappe gelb 5/8"	-	26-0033-0000	1,00 €
Premixhahn JG 8 mm	177	23-0637-0000	77,00 €
Dichtungssatz für Kugelhahn SK-301-001 zu OTHG	-	23-0375-0000	25,00 €
Kugelhahn zu OTHG 7 mm VA	171	23-0179-0000	176,00 €

1.1. Schankanlagen

NITRO-Coffee-DISPENSER

9
-
26

1.1.56



Nitro-Coffee-Dispenser

2-leitig, 46 Liter/h

Lieferung inkl. Stouthahn, Montagezubehör & Tropfschale.

Zapfkapazität kontinuierlich:	ca. 46 L/h
Leitungsdurchmesser:	3/8" (9,5 mm AD)
Stromspannung:	230 V, 50 Hz, 270 W, 1,85 A
Kompressor:	1/8 PS
Maße B/T/H mm:	283/495/478
Gewicht:	33,5 kg

Gerät ohne Unterschrank

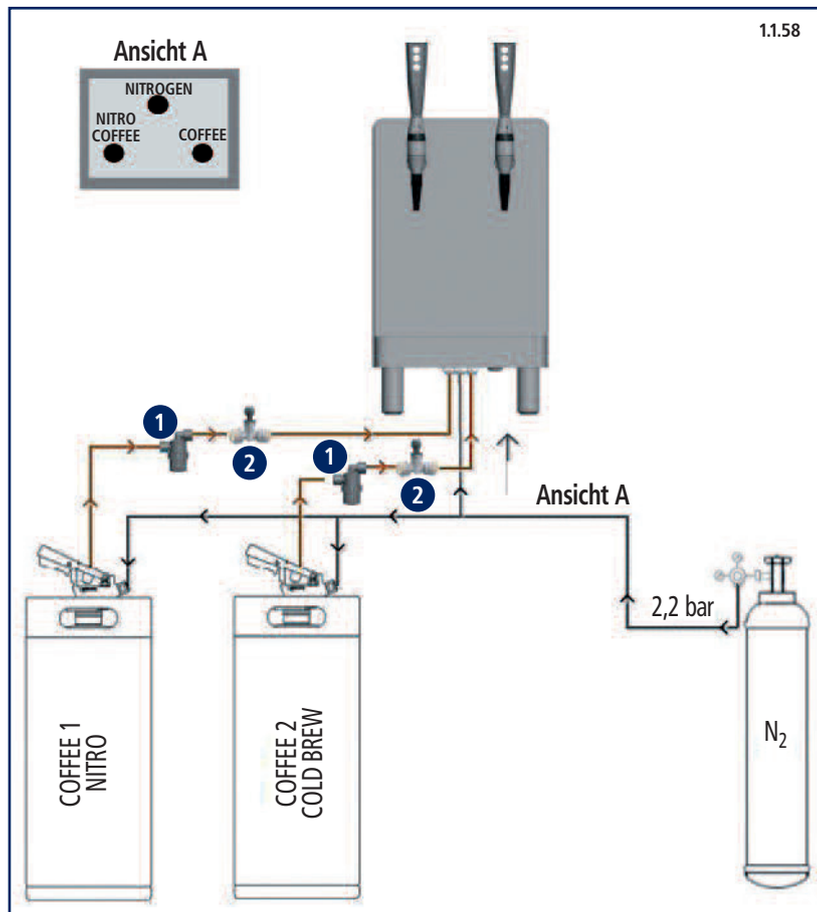
ohne Folie Best.-Nr. RJNC-2-OF **1.880,00 €**

mit Folie Best.-Nr. RJNC-2-MF **1.988,00 €**

Unterschrank (Lieferzeit 2-3 Wochen)

ohne Folie Best.-Nr. RJN-U-OF **1.150,00 €**

mit Folie Best.-Nr. RJN-U-MF **1.288,00 €**



Zubehör:

Stickstoff-Flasche 2 l
Best.-Nr. 18303ST **112,00 €**

① Filtersieb 3/8"
Best.-Nr. ADMF0606 **14,96 €**

② Durchschlusregler
Best.-Nr. ACUS0606 **10,40 €**

1.2. Tafelwasser

ÜBERSICHT

INHALT - PRODUKTE / SEITEN



Allgemein

Auqastops	34
Karbonatoren	30
CO ₂ -Druckminderer	33
Desinfektionsmittel	32
Oberthekengeräte	28-29
Reinigungsmittel	32
Schanksäulen	31
Tafelwassergeräte	28-29
Tropfbleche	31
Unterthekengeräte	29-30
Warmkarbonatoren	30
Wasserausschanksäulen	28
Wasserdruckminderer	33
Wasserschläuche	34
Wasserstops	34

1.2 Tafelwasser

Oberthekengeräte

1.2.1



Blubar 80 Kühles Sprudel- & Tafelwasser aus der Wasserleitung

Oberthekenausführung
mit 2 Kugelschankhähnen
Nasskühler mit einem Eisbankgewicht
von 5 kg u. Umweltfreundlichem Kältemittel R290.
2 Wassersorten (still gekühlt, Soda gekühlt).
Zum Betrieb werden nur noch benötigt:
CO₂ Flasche, CO₂ Druckminderer,
CO₂- und Getränkeschlauch.
Leitungsanschluss Wasser- u. Gaseingang:
8 mm AD (5/16")

Wassereingangsdruck: max. 3 bar
Maße B/T/H: 360/565/502 mm
Gewicht: 42 kg

Zapfleistung

(Spitze):
127 L/h (delta T = 6°), 76 L/h (delta T = 10°)
(kontinuierlich):
60 L/h (delta T = 6°), 36 L/h (delta T = 10°)
1/6 PS, 230 V, 50Hz, 265 W, 2,2 A.
Fallhöhe: 320 mm

Best.-Nr. 900318

2.538,00 €

1.2.2



CT 30 & CT 60 Kühles Sprudel- & Tafelwasser aus der Wasserleitung

Oberthekenausführung
mit 2 Rapidschankhähnen
2 Wassersorten (still gekühlt, Soda gekühlt).
Zapfbereit in 10 Minuten.
Zum Betrieb werden nur noch benötigt:
CO₂ Flasche, CO₂ Druckminderer,
CO₂- und Getränkeschlauch.
Leitungsanschluss Wasser- u. Gaseingang:
Wasser 3/8 CO₂, 1/2" BSF

Wassereingangsdruck: max. 3 bar
Maße B/T/H: 430/495/500 mm
Gewicht: 30 kg

CT 30

Zapfleistung: 38 L/h (delta T = 10°),
1/5 PS, 230 V, 50 Hz, 395 W, 1,8 A., Fallhöhe: 330 m

Best.-Nr. B1042

2132,00 €

CT 60

Zapfleistung: 53 L/h (delta T = 10°)
3/8 PS, 230 V, 50 Hz, 420 W, 1,9 A., Fallhöhe: 330 m

Best.-Nr. B1143

2.554,00 €

1.2.3



Blusoda 30 fizz Kühles Sprudel- & Tafelwasser aus der Wasserleitung

Oberthekenausführung
mit Umweltfreundlichem Kältemittel R290.
3 Wassersorten (still ungekühlt, still gekühlt, Soda
gekühlt).
Zapfbereit in 10 Minuten. (Trockenkühlertechnik)
Zum Betrieb werden nur noch benötigt:
CO₂ Flasche, CO₂ Druckminderer,
CO₂- und Getränkeschlauch.
Leitungsanschluss Wasser- u. Gaseingang:
8 mm AD (5/16")

Wassereingangsdruck: max. 3 bar
Maße B/T/H: 260/488/418 mm
Gewicht: 27 kg
Zapfleistung: 30 L/h (delta T = 6°),
18 L/h (delta T = 10°), 1/12 PS, 230 V, 50 Hz, 265 W,
1,2 A., Fallhöhe: 281 mm

Best.-Nr. 900366

1.695,00 €

Blusoda 30 Unterschrank ohne Gerät

Schrankmaße B/T/H: 495/484/1.015 mm
Geeignet für Gasflaschen
bis 10 kg Größe.

Material/Gewicht: Edelstahl / 15 kg

Best.-Nr. 900510

452,00 €

1.2.4



Blusoda 45 fizz Kühles Sprudel- & Tafelwasser aus der Wasserleitung

Oberthekenausführung
mit Umweltfreundlichem Kältemittel R290.
3 Wassersorten
(still ungekühlt, still gekühlt, Soda gekühlt).
Zapfbereit in 10 Minuten. (Trockenkühlertechnik)
Zum Betrieb werden nur noch benötigt:
CO₂ Flasche, CO₂ Druckminderer,
CO₂- und Getränkeschlauch.
Leitungsanschluss Wasser- u. Gaseingang:
8 mm AD (5/16")

Wassereingangsdruck: max. 3 bar
Maße B/T/H: 318/499/470 mm
Gewicht: 34 kg

Zapfleistung: 45 L/h (delta T = 6°),
27 L/h (delta T = 10°), 1/4 PS, 230 V, 50 Hz
Fallhöhe: 328 mm

Best.-Nr. 900523

2.024,00 €

Blusoda 45 Unterschrank ohne Gerät

Schrankmaße B/T/H: 554/491/959 mm
Geeignet für Gasflaschen
bis 10 kg Größe.

Material/Gewicht: Edelstahl / 17 kg

Best.-Nr. 900511

498,00 €

CT 30 Poseidon

Kühles Sprudel- & Tafelwasser aus der Wasserleitung

Obertheckenausführung mit 2 elektrischen Prefixhähnen mit Knopfbedienung.

2 Wassersorten (still gekühlt, Soda gekühlt). Zapfbereit in 10 Minuten.

Zum Betrieb werden nur noch benötigt:

CO₂ Flasche, CO₂ Druckminderer, CO₂- und Getränkeschlauch.

Leistungsanschluss Wasser- u. Gaseingang: Wasser 3/8 CO₂, 1/2" BSF

Wassereingangsdruck: max. 3 bar
Maße B/T/H: 305/540/505 mm
Gewicht: 28 kg

Zapfleistung: 38 L/h (delta T = 10°)
1/5 PS, 230 V, 50 Hz, 395 W, 1,8 A., Fallhöhe: 255 mm
Best.-Nr. B1144 **2.406,00€**

CT 30 Poseidon Unterschrank ohne Gerät

mit Magnet-Türschließer, Stauraum 112 Liter.
Schrankmaße B/T/H: 305/540/915 mm
Material: Kunststoff / Stahlblech pulverb.

Best.-Nr. B1144USOG **690,00€**

CT 30 Poseidon, mit Unterschrank

Maße B/T/H: 305/540/1.420 mm
Best.-Nr. B1144US **2.990,00€**



1.2.5

Blusoda Box 30 fizz

Kühles Sprudel- & Tafelwasser aus der Wasserleitung

Unterthecken-/Einbauausführung mit Umweltfreundlichem Kältemittel R290.

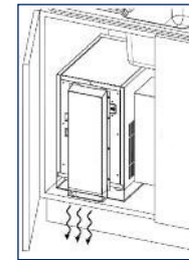
3 Wassersorten, (still ungekühlt, still gekühlt, Soda gekühlt). Zapfbereit in 10 Min. (Trockenkühltechnik)

Leistungsanschluss Wasser- u. Gaseingang: 8 mm AD (5/16")

Wassereingangsdruck: max. 3 bar
Maße B/T/H: 260/415/502 mm
(Tiefe o. Abluftkanal: 370 mm)
Gewicht: 23 kg

Zapfleistung:
30 L/h (delta T = 6°), 18 L/h (delta T = 10°)
1/12 PS, 230 V, 50Hz, 265 W, 1,2 A.

Best.-Nr. 900424 **1.410,00€**



1.2.6

UTK CT 30

Kühles Sprudel- & Tafelwasser aus der Wasserleitung

Untertheckenausführung

2 Wassersorten (still gekühlt, Soda gekühlt).

Zapfbereit in 10 Minuten.

Leistungsanschluss Eingang: Wasser 3/8 CO₂, 1/2" BSF

Getränkeausgänge: 1/2" BSF
Wassereingangsdruck: max. 3 bar
Maße B/T/H: 413/285/456 mm
Gewicht: 30 kg

Zapfleistung:
38 L/h (delta T = 10°)
1/5 PS, 230 V, 50Hz, 395 W, 1,8 A.

Best.-Nr. B1145 **2.028,00€**



1.2.7

Box 60 fizz

Kühles Sprudel- & Tafelwasser aus der Wasserleitung

Unterthecken-/Einbausführung

Nasskühler mit einem Eisbankgewicht von 3 kg und Umweltfreundlichem Kältemittel R290.

3 Wassersorten (still ungekühlt, still gekühlt, Soda gekühlt).

Leistungsanschluss Wasser- u. Gaseingang: 8 mm AD (5/16")

Wassereingangsdruck: max. 3 bar
Maße B/T/H: 318/335/467 mm
Gewicht: 33 kg

Zapfleistung:
(Spitze): 87 L/h (delta T = 6°), 52 L/h (delta T = 10°)
(kontinuierlich): 47 L/h (delta T = 6°), 28 L/h (delta T = 10°)
1/10 PS, 230 V, 50 Hz, 265 W, 1,6 A.

Best.-Nr. 900038 **1.780,00€**



1.2.8

1.2 Tafelwasser

Unterthekengeräte & Warmkarbonatoren

1.2.9



Box 80 fizz Kühles Sprudel- & Tafelwasser aus der Wasserleitung

Untertheken-/Einbausführung inkl. Begleitkühlung
Nasskühler mit einem Eisbankgewicht von 5 kg und
Umweltfreundlichem Kältemittel R290.
3 Wassersorten (still ungekühlt, still gekühlt, Soda gekühlt).

Leitungsanschluss Wasser- u. Gaseingang:
8 mm AD (5/16")

Wassereingangsdruck: max. 3 bar
Maße B/T/H: 318/457/467 mm
Gewicht: 37 kg

Zapfleistung:

(Spitze):

127 L/h (delta T = 6°), 76 L/h (delta T = 10°)

(kontinuierlich):

60 L/h (delta T = 6°), 36 L/h (delta T = 10°)

1/6 PS, 230 V, 50 Hz, 500 W, 2,2 A.

Best.-Nr. 900040

1.940,00 €

mit Begleitkühlung

Best.-Nr. 900040B

2.016,00 €

1.2.10



Warmkarbonator zur Herstellung von Sprudelwasser

Messingpumpe (erhöht den Hauswasserdruck auf bis
max. ca. 12 bar - kann dann durch integriertem Druck-
minderer auf Betriebsdruck geregelt werden), kontakt-
lose Niveausteuern, Hochdruck-Sicherheitspressostat,
Niederdruck-Wassermangelsicherung, Manometer und
Rückflussverhinderer.

Wassereingang 3/8"

Leitungsanschluss Eingang:
Wasser 3/8 CO², 1/2" BSF

Maße B/T/H: 210/380/360 mm
Gewicht: 9,5 kg

Zapfleistung:

220 L/h

230 V, 50 Hz, 180 W, 2,3 A.

Ohne Stillwassersteuerung

je 1 x Wasser- & CO₂-Eingang, Sprudelwasserausgang

Best.-Nr. B1146

1.258,00 €

Mit Stillwassersteuerung

je 1 x Wasser- & CO₂-Eingang, Sprudel- &
Stillwasserausgang

Best.-Nr. B1147

1.694,00 €

1.2.11



Warmkarbonator KT1A zur Herstellung von Sprudelwasser

Mit Niveausteuern und Rückflußverhinderer.

Wasserpumpe: Procon 300 I
Carbonatorbehälter: 1,8 l
Gehäuse: Edelstahl
Anschlüsse: 1/2" BSF
Maße B/T/H: 201/420/406 mm
Gewicht: 15 kg

Zapfleistung:

285 L/h

230 V, 50 Hz, 180 W, 2,0 A.

Ohne Stillwassersteuerung

je 1 x Wasser- & CO₂-Eingang, Sprudelwasserausgang

Best.-Nr. RJHK

912,00 €

1.2.12



Blupura Warmkarbonator Warmkarbonator zur Herstellung von Sprudelwasser

Die integrierte Messingpumpe liefert 200 L/h
ungekühltes Sprudelwasser bei ca. 12 bar Druck. Die
elektronische Pumpensteuerung (Niceauelektronik)
erkennt einen Wassermangel und schaltet die Pumpe
bei Bedarf ab. Die Maschine besitzt einen robusten
Carbonatortank aus Edelstahl.

Leitungsanschluss Wasser- u. Gaseingang:
8 mm AD (5/16")

Leitungsanschluss Sprudelwasserausgang:
8 mm AD (5/16") max.

Maße B/T/H: 170/440/420 mm
Gewicht: 10,3 kg

Zapfleistung:

220 L/h

230 V, 50 Hz, 180 W, 1,65 A.

Best.-Nr. 900112

764,00 €

1.2 Tafelwasser

Wasserausschanksäulen & Tropfbleche

BluTower

Schanksäule für Auf Tischmontage speziell für den Ausschank von Tafelwasser konstruiert.

140 mm Ø, Höhe vorne 400 mm, Höhe hinten 444 mm, Zapfhöhe 322 mm

Gewicht: **5 kg**

Best.-Nr. 900375

795,00 €



1.2.13

27
-
34

Aqua-Säule

verchromt - 3-ltg. mit Hebel

still ungekühlt, still gekühlt, Co₂-Wasser gekühlt

Höhe 350 mm, Zapfhöhe 243 mm

Gewicht: **2,4 kg**

Gewindestutzen **G 3/4"**

Best.-Nr. 41/30

310,00 €



1.2.14

NEU

Weitere Säulen finden Sie in Kapitel 2.2 - Seite 181-202

Tropfbleche

Tropfbleche aus Chromnickelstahl matt zum Aufsetzen, Schlitzbleche

Sonderanfertigungen auf Anfrage!

250 x 160 x 20 mm Best.-Nr. 22304	27,00 €
300 x 200 x 27 mm Best.-Nr. 22306	34,00 €
440 x 195 x 27 mm Best.-Nr. 22307	39,00 €
440 x 275 x 27 mm Best.-Nr. 22301	49,00 €



1.2.15

Weiteres Tropfbleche finden Sie im Kapitel 1.3 Kühlthecken - Seiten 74



Die passenden Hähne finden Sie im Kapitel 2.1 Seite 170-177

1.2 Tafelwasser

Reinigungs- & Desinfektionsmittel

27
-
34

1.2.17 



EKW Desinfect
Reinigungs- und Desinfektionsmittel auf Basis von ECA Lösung.

Konzentrat, Mischungsverhältnis 1:10 mit Wasser zur Systemreinigung- und Desinfektion von Wasserspendern, Kaffeeautomaten, Sirupversorgungssystemen und Kühlkreislauf-Karbonatoren. Entfernt sicher Biofilme, Pseudomonaden und andere wasserschädliche Organismen. Zu verwenden als bakterizides, viruzides, fungizides und sporozides Desinfektionsmittel, Einstufung gemäß EG-Versorgung 1272/2008 (CLP). Dieses Produkt ist als nicht gefährlich eingestuft.

Wirksamkeit getestet nach DIN EN 1656:2009, DIN EN 13697:2001.

Produkt hält die Richtlinien Artikel 95 ECHA „Verordnung über Biozidprodukte“ ein.
Baua-No: N-71041
CAS-No: 7681-52-9
Konzentration: 100 ml je Liter

- 1 **EKW Desinfect Konzentrat**
1000 ml Gebinde Best.-Nr. EKW001 **39,00 €**
- 2 **EKW Desinfect Spray**
250 ml Gebinde Best.-Nr. EKW003 **13,00 €**
- 3 **EKW Teststreifen**
100 Stück / Dose Best.-Nr. EKWTS **56,00 €**

1.2.18 



biostream® ZERO
zur Desinfektion von Schank- & Trinkwasseranlagen

Hochwirksam gegen:
Pseudomonas (Pseudomonaden, Pseudomonas)
Escherichia coli und coliforms Bakterien,
Legionellen/Legionella pneumophila.

- Bekämpft bereits aufgewachsene Biofilme.
- Keine Keimresistenz-Bildung.
- Ohne Schwermetalle (Silber, Kupfer).
- Zugelassen nach aktueller deutscher Trinkwasserverordnung (TrinkwV) zur systematischen Desinfektion von Trinkwasser!

- Darf gemäß TrinkwV direkt im Trinkwasser verbleiben und muss nicht komplett ausgespült werden.
- Wirksam über den gesamten Trinkwasser-ph-Bereich.
- 25-fach stärker als Wasserstoffperoxid.

Konzentration: 5 ml je Liter

250 ml Gebinde Best.-Nr. 250ZERO **38,00 €**

1.2.19



Oxilite Desinfektionsmittel
zur Desinfektion von Bier-, AFG und Wasserleitungen. Mischungsverhältnis 1:50 (bei starker Verschmutzung 1:30) bis 1:1.000 für Trinkwasser.

Oxilite ist auch einsetzbar für:
Luftbefeuchtungsanlagen, Schimmelpilz, Gartenteiche und Aquarien, Blumenbewässerung, Glasflächen, Solarium, Dampfstrahler, Badewasser, Regenwasser wird Brauchwasser, Flecken, Pflanzen, Nikotin, Staubmilben und Pollen, Toiletten, Duschen, Flächendesinfektion, Putzwasser, Legionellenschutz, Würfelis und vieles mehr.

Oxilite Desinfektionsmittel Literflaschen
Oxilite Desinfektionskonzentrat in 1 Liter Sprühflasche zur Desinfektion von Anstichtteilen, Schankhahn sowie zur Flächendesinfektion.

- 1 **Oxilite Desinfektionsmittel Sprühflasche**
Einzelabnahme 1 Liter Sprühflasche
Best.-Nr. B1130 **8,80 €**
- 2 **Oxilite Desinfektionsmittel Literflaschen**
VE 9 Flaschen, 1 Liter Flasche
Preis je Flasche, Best.-Nr. B1092 **8,40 €**
1 Liter Flasche, Einzelabnahme
Preis je Flasche, Best.-Nr. B10921 **9,60 €**
- 3 **Oxilite Desinfektionsmittel Kanister**
10 Liter Kanister
Best.-Nr. B109210 **68,00 €**

Transport nur per Spedition!

1.2.20 



1 Bevi Tab Aqua
Reinigungs- und Desinfektionsmittel zur Unterhaltsreinigung von Trinkwasserleitungen u. Tafelwasseranlagen

- in Tablettenform
- für Bevi Handy, Bevi Free oder Bevi Plus
- erfüllt die Anforderungen der DIN 6650-6

Druckminderer empfohlen!
farblos (zur Verwendung bei Filterpatronen)
Preis je VE **10,00 €**
VE 10 Stück Best.-Nr. B1236

2 Bevi Power
Reinigungs- und Desinfektionskonzentrat zur chemisch-mechanischen oder chemischen Reinigung von Getränkeleitungen

- in Pulverform
- 30g Beutel ausreichend für 5-l-Anwendungslösung
- wird vor Ort angerührt, sofort einsatzbereit
- erfüllt die Anforderungen der DIN 6650-6

alkalisch **VE 50 Stück Best.-Nr. B552** **0,88 €**
sauer (zur Erstreinigung) **VE 50 Stück Best.-Nr. B553** **0,88 €**

3 Bevi Power
mit Farbe
Preis je VE **10,00 €**
VE 10 Stück Best.-Nr. B1236FARBE

Gefahrtgut!

32

1.2 Tafelwasser CO₂- & Wasserdruckminderer

CO₂-AFG-Druckminderer Typ OXYTURBO MAJOR PLUS

Anschluss rechts, Abgang AG 1/2"
Flascheninhaltsmanometer 0-250 bar
SK 427-002

7 bar, Best.-Nr. OXY7

53,00 €



1.2.21



Wandhalter zur Befestigung
der Druckminderer an der Wand

Best.-Nr. OXYWH

6,80 €

CO₂-AFG-Druckminderer Typ PremiumPLUS

Anschluss rechts, Abgang AG 1/2"
Flascheninhaltsmanometer 0-250 bar
SK 184-036

Bessere Kontrolle durch einen sichtbaren Manipulationsschutz.

7 bar, Best.-Nr. 791-064

76,00 €



1.2.22



Abdeckkappe für Stellschraube
für PremiumPLUS Best.-Nr. 791-094

3,80 €

Stellschraube
für PremiumPLUS Best.-Nr. 791-517

5,20 €

Wandhalter + Adapter zur Befestigung
der Druckminderer an der Wand

Wandhalter Best.-Nr. 791-019

5,80 €

CO₂-AFG-Druckminderer Typ Premium

Anschluss rechts, Abgang AG 1/2"
Flascheninhaltsmanometer 0-250 bar
SK 016-108

7 bar, Best.-Nr. B462

76,50 €



1.2.23



Wandhalter zur Befestigung
der Druckminderer an der Wand

Best.-Nr. 791-019

5,80 €

CO₂-AFG-Druckminderer

Anschluss links, Abgang AG 1/2"
Flascheninhaltsmanometer 0-250 bar
SK 215-019

7 bar, Best.-Nr. ODL103

69,00 €



1.2.24



Wandhalter + Adapter zur Befestigung
der Druckminderer an der Wand

Wandhalter Best.-Nr. 791-019 5,80 €

Adapter Best.-Nr. ODL102AWP 4,00 €

Wasserdruckminderer mit Kunststoffgehäuse

- Grivory-Griffstück schwarz / Anschluß G1/4"
- Regelbereich 0,5 - 10 bar
- 1 Manometer Ø 40 mm 0 - 10 bar
- Anschluß G1/8" rückseitig montiert

Befestigungsmutter für Haltebügel montiert

Best.-Nr. WDR-WDK

39,20 €

NEU

1.2.25



Wasserdruckminderer ohne Manometer
Best.-Nr. WDR-N 33,40 €

Manometer für Wasserdruckminderer
Best.-Nr. WDR-Mano 5,80 €

Befestigungsbügel für Wasserdruckminderer
Best.-Nr. WDR-BB 5,80 €

1.2 Tafelwasser

Wasserstop & Schläuche

1.2.26



Automatischer Wasserstop

Anschluss: 3/4" AG und 3/4" IG
Wasserdruck max.: 10 bar
Sensor mit 2 m Kabel

Best.-Nr. 762314

75,80 €

1.2.27



Aquastop

Anschluss: 3/4" IG x 3/4" AG
Best.-Nr. 10004100

19,80 €

Rückstellvorrichtung
Best.-Nr. 10024500

6,90 €

Set
(Aquastop + Rückstellvorrichtung)
Best.-Nr. 10004100-RS

24,40 €

1.2.28



Getränkeleitung Sk-Nummer 366-004

für alkoholfreie Getränke, Bier, Wein und CO₂.

Geeignet für **JG John Guest**® und **DMfit**®

NW	Eignung	Druckbelastung	VE	Best.-Nr.	Preis je Meter
4 mm (4 x 8 mm)	√	11 bar	200 m	B245	0,38 €
6 mm (6 x 9,5 mm)	√	8 bar	150 m	B316	0,68 €
6,7 mm (6,7 x 9,5 mm)	√	11 bar	150 m	AFG67	0,40 €
7 mm (7 x 9,5 mm)	√	9 bar	150 m	AFG7	0,36 €
7 mm (7 x 12 mm)	-	8 bar	150 m	B246	0,78 €
8 mm (8 x 12,7 mm)	√	8 bar	100 m	B317	0,90 €
10 mm (10 x 16 mm)	-	8 bar	100 m	B247	1,06 €
12,7 mm (12,7 x 18 mm)	√	8 bar	50 m	B327	1,38 €

Optimal für AFG-Leitung

1.2.29



Rauaqua-Standard

Trinkwasser-Schlauch
KTW/A DVGW-W 270 Zulassung

1/2" - 50 m Rolle

Preis je Meter, Best.-Nr. 6800N

4,88 €

3/4" - 50 m Rolle

Preis je Meter, Best.-Nr. 6810N

8,60 €

1" - 25 m Rolle

Preis je Meter, Best.-Nr. 6820N

13,60 €

Rauaqua-Varioflex

sehr flexibel - Trinkwasser-Schlauch
KTW/A DVGW-W 270 Zulassung

1/2" - 50 m Rolle

Preis je Meter, Best.-Nr. 7800N

5,60 €

3/4" - 50 m Rolle

Preis je Meter, Best.-Nr. 7810N

9,80 €

Trinkwasserschläuche bis 40° C zugelassen nach KTW und DVGW Arbeitsblatt - W 270

1.2.30



Schlauchaufroller-Set

mit Molkereidampfschlauch, Anschlusskit,
drehbar Nr. 2449.20-20 und Reinigungspistole

Best.-Nr. SARMSRP

2.820,00 €

Lieferzeit 3-5 Tage

JG John Guest® und **DMfit**® Verbinder finden Sie in Kapitel 2.4 Montagematerial Seite 241-244



Weiteres allgemeines Montagematerial finden Sie in Kapitel 2.4 - Seiten 231-260!

1.3. Kühltheken

ÜBERSICHT

INHALT - PRODUKTE / SEITEN



Allgemein

Bierbars 86
 Cocktail-Systeme 64
 Dichtungen für Kühltheken 84-85
 Ersatzteile & Zubehör 73-83
 Express-Theken 36-37
 Gläserduschen 75
 Mischbatterien 72
 Mobilbars 89
 Mobiltheken 86-89
 Schanktischabdeckungen 90-92
 Spülbecken 75
 Thekenbeleuchtungen 74
 Tropfbleche 74
 Tropfschalen 74
 Unterspülrohre 73
 Unterspülventile 73
 Verschluss technik für Kühltheken 76-83

MINIMAX

Ausschreibungstext 38
 Bauteile steckerfertig 40, 43
 Bauteile vorinstalliert 39, 42
 Glaszüge mit LED-Beleuchtungen 41
 Raum- und Durchlaufkühlungen 70
 Schubladenmodule 41
 Tüllen und Tüllen-Zug-Abteile 41
 Zubehör 70-83
 Zugabteile 41

MAXIMAX

Ausschreibungstext 44-45
 Bauteile steckerfertig 46-48
 Bauteile vorinstalliert 49-50
 Express-Theken 36-37
 Glaszüge mit LED-Beleuchtungen 51
 Komplett-Kühltheken 46-50
 Raum- und Durchlaufkühlungen 70
 Schubladenmodule 51
 Theken - steckerfertig 46-49
 Zubehör 70-83
 Zugabteile 51

VARIO

Ausschreibungstext 52-53
 Bauteile steckerfertig 54-57
 Bauteile vorinstalliert 59-61
 Glastüren mit LED-Beleuchtungen 62
 Glaszüge mit LED-Beleuchtungen 62
 Komplett-Kühltheken 54-57
 Raum- und Durchlaufkühlungen 70
 Theken - steckerfertig 54-57
 Zubehör 70-83
 Zugabteile 62

Modulsysteme

Abfallkipperschränke 70
 Ausschreibungstext 65
 Drehtürschränke 66-68
 Gläserkorbschränke 69
 Leergutschränke 69
 Maschinenunterbauten 66
 Schiebetürschränke 67, 69
 Schränke mit Weinzügen 69
 Schubladenschränke 68
 Spülunterbauten 66
 Unter- & Rückschränke 66-69
 Unterschränke für Einbaugeräte 66-69

1.3 Kühltheken

Express Theken



Die nachfolgend beschriebenen 3 Thekenmodelle - je Becken links oder rechts - sind aus der MaxiMax-Serie (Ausschreibungstext siehe Seite 44-45)

1.3.1

MAXIMAX RJMM1600TTL/R



Lieferzeit i.d.R. 1-2 Arbeitstage - abgehend!

Fronten

- Anthrazit beschichtetes Feinblech

Abdeckung

- 1.600 mm, 1 Becken links oder rechts
- Ablaufverbindung
- Tropfmulde 1.000 x 300 mm
- rundum Wulstrand = W
- mit CNS-Faßstoßkante UND Flaschenrost

Kältesatz

- Kältemittel R 134a
- Kälteleistung 400 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

2 Türabteile

1 Becken

links	Best.-Nr. RJMM1600TTL	4.000,00 €
rechts	Best.-Nr. RJMM1600TTR	4.000,00 €

1.3.2

MAXIMAX RJMM2150TTZL/R



Lieferzeit i.d.R. 1-2 Arbeitstage - abgehend!

Fronten

- Anthrazit beschichtetes Feinblech

Abdeckung

- 2.150 mm, 1 Becken links oder rechts
- Ablaufverbindung
- Tropfmulde 1.000 x 300 mm
- rundum Wulstrand = W
- mit CNS-Faßstoßkante UND Flaschenrost

Kältesatz

- Kältemittel R 134a
- Kälteleistung 500 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

2 Tür-, 1 Zugabteil (Euro-Liter)

1 Becken

links	Best.-Nr. RJMM2150TTZL	5.180,00 €
rechts	Best.-Nr. RJMM2150TTZR	5.180,00 €

1.3.3

MAXIMAX RJMM2550TTZL/R



Lieferzeit i.d.R. 1-2 Arbeitstage - abgehend!

Fronten

- Anthrazit beschichtetes Feinblech

Abdeckung

- 2.550 mm, 2 Becken links oder rechts
- Ablaufverbindung
- Tropfmulde 1.100 x 300 mm
- rundum Wulstrand = W
- mit CNS-Faßstoßkante UND Flaschenrost

Kältesatz

- Kältemittel R 134a
- Kälteleistung 500 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

2 Tür-, 1 Zugabteil (Euro-Liter)

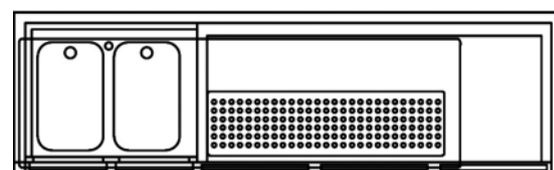
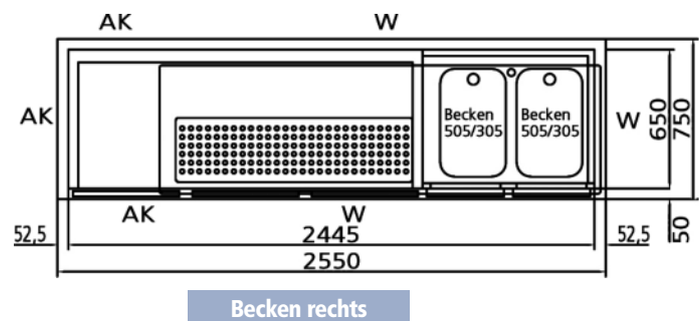
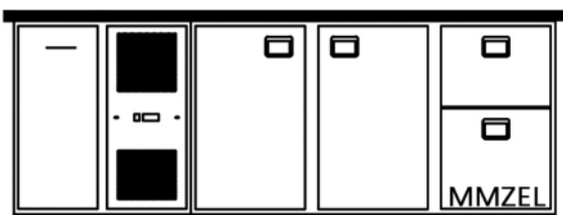
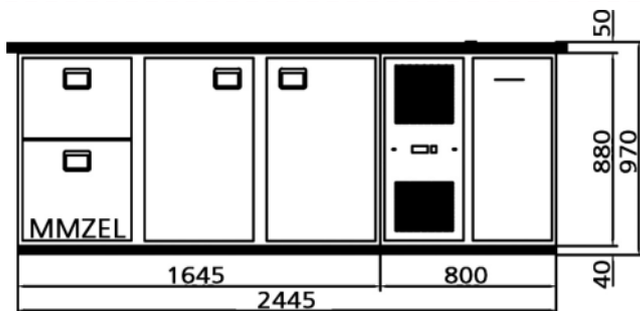
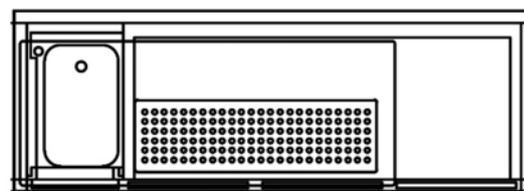
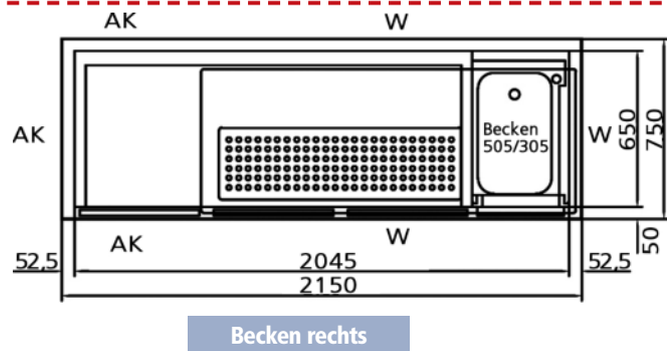
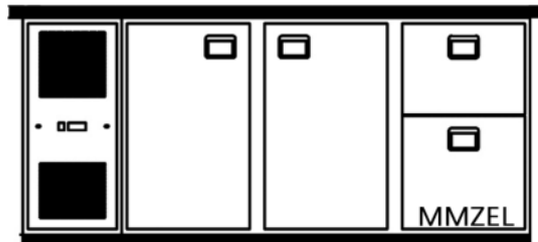
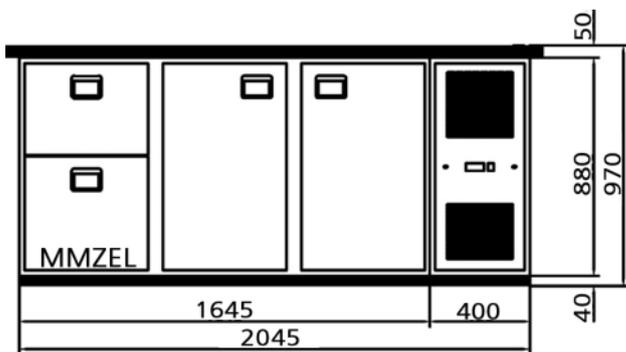
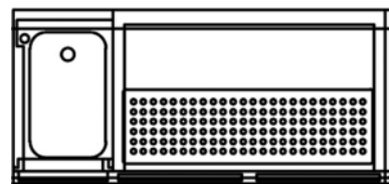
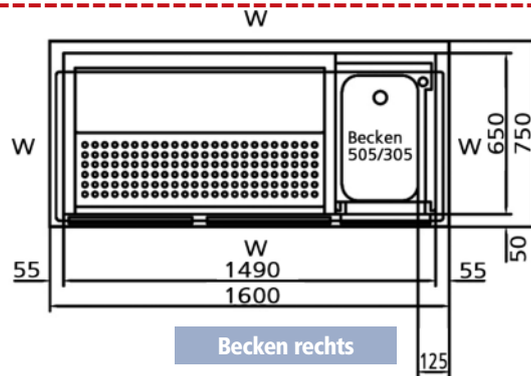
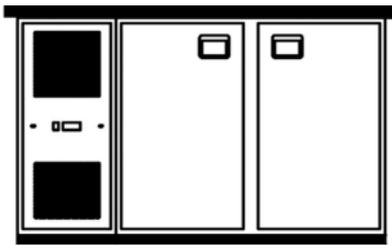
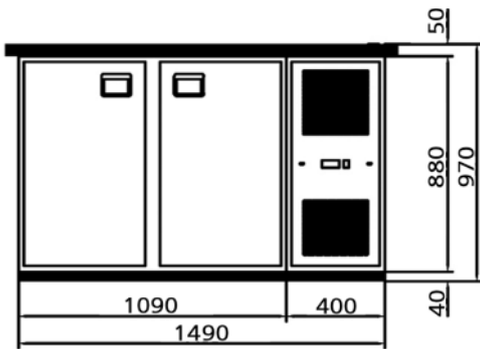
2 Becken

links	Best.-Nr. RJMM2550TTZL	5.640,00 €
rechts	Best.-Nr. RJMM2550TTZR	5.640,00 €

1.3 Kühltheken

Express Theken

Diese Sonderserie ist - in der Regel kurzfristig ab Werk - innerhalb von ca. 1-2 Arbeitstagen abgehend, lieferbar. Die aufgeführten „Expresstheken“ können nur wie beschrieben geliefert werden - es sind keine Änderungen möglich.



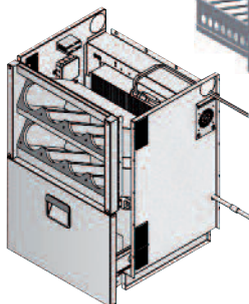
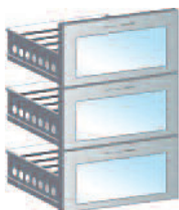
1.3 Kühltheken

Thekenlinie MINIMAX - Korpusstiefe 520 mm - Ausschreibungstext

MINIMAX Bauteile (Korpusstiefe 520 mm)



1.3.4



Preisangaben

- generell sind alle Preise pro Stück ausgewiesen

Kühlkorpus

- **Tiefe:** 520 mm \geq 560 mm über Türblatt
- **Höhe:** 850 mm (+ höhenverstellbare FüÙe 12 bis 30 mm)
- **Isolierung:** Nahtlos druckgeschäumt, Isolierstärke 45 mm, kältebrückenfreie Verarbeitung des gesamten Korpus
- **Innenkorpus:** Boden aus Stahlblech spezialbeschichtet grau (N2PVA genoppt)
- **Innenkorpus:** Seiten-, Rückwand und Decke aus Stahlblech, Alu-Zink-Klarlack versiegelt
- **Außenkorpus:** Stahlblech Alu-Zink-Klarlack versiegelt

Kühlkorpus ist auch INNEN und AUßEN in Edelstahl erhältlich. Bitte fragen Sie uns!

Fronten

- Korpusrahmen wirteseitig aus beschichtetem Kunststoffprofil
- Tür- und Zugblatt komplett in anthrazit beschichtetem Feinblech bzw. in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung, bei Griffleiste in Edelstahl 1.4301 geschliffen

Türabteil

- Geschäumte Türen mit Muschelgriff; gegen Mehrpreis auch mit Griffleiste
- Glastüren serienmäßig mit LED Beleuchtung oben, gegen Mehrpreis auch mit seitlicher LED Beleuchtung (LED Leisten links und rechts je Abteil), Farbton neutralweiß
- Wahlweise 1 höhenverstellbarer Flaschenrost oder Fassstoßkante, bei Glastüren serienmäßig mit 2 Flaschenrosten
- Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung
- Schloss gegen Mehrpreis, bei Glastüren serienmäßig

Zugabteil

- Vollauszüge, Zugwanne in Edelstahl
- Euro-Liter- / Halb-Halb- / 3er-Züge
- 4 versetzbare Trennstäbe je Auszug
- Geschäumte Fronten mit Muschelgriff, gegen Mehrpreis auch mit Griffleiste
- Glaszüge serienmäßig mit LED Beleuchtung oben, Farbton neutralweiß
- Leicht wechselbare großvolumige Hohlkammersteckdichtung
- Schloss gegen Mehrpreis, bei Glaszügen außenliegend

Maschinenteil

- 350 mm
- Lüftungsgitter in anthrazit beschichtetem Feinblech bzw. Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
- Digitalthermostat und EIN/AUS-Schalter vorne angebracht für bequeme Bedienung

Kältesatz - Steckerfertige Modelle

- Steckerfertiges Kältesystem (R134a)
- Expansionsventil
- Kälteleistung modellabhängig
- Digitalthermostat mit automatischer Abtauregelung
- Tauwasserverdunstung

Kälte – Vorinstallierte Modelle

- Verdampfer vorinstalliert
- Kälte- und Tauwasserleitung wahlweise nach links oder nach rechts geführt, nach hinten geführt gegen Mehrpreis
- Expansionsventil für Kältemittel R134a, andere Kältemittel auf Anfrage

Die Kälteleistung ist abhängig von der Größe der Theke. Bitte berücksichtigen Sie beim Anschluss an eine Zentralkühlung die angegebenen Empfehlungen.

Raum- und Durchlaufkühlung

- Alternativ kann die Theke mit einer Raum- und Durchlaufkühlung ausgestattet werden. Diese ermöglicht ein sofortiges Zapfen nach dem Anstich mit besten Temperaturergebnissen.
- Zusätzlich zur Kühlung im Durchlauf, wird das eingestellte Getränkefass auch gleichzeitig im Raum mitgekühlt. Dadurch ergibt sich eine sehr hohe Zapfleistung pro Stunde bei wesentlich besserem Zapfverhalten.

35
-
92

1.3 Kühltheken

MINIMAX-Bauteile - vorinstalliert - Korputiefe 520 mm

MINIMAX-Kühltheke 636 mm

vorbereitet für den Anschluss an eine Zentralkühlung, inkl. 1 Verdampfer

1 Türabteil

wahlweise 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante

Empfohlene Kälteleistung 150 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Kälte- & Tauwasserleitung wahlweise links od. rechts

Anthrazit

links - Best.-Nr. MM2VL

1.250,00 €

rechts - Best.-Nr. MM2VVR

1.250,00 €

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

links - Best.-Nr. MM2VLCN

1.390,00 €

rechts - Best.-Nr. MM2VRCN

1.390,00 €

1 Glasürabteil hinterleuchtet

2 Flaschenroste

Empfohlene Kälteleistung 150 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Kälte- & Tauwasserleitung wahlweise links od. rechts

Anthrazit

links - Best.-Nr. MM2VGLL

1.610,00 €

rechts - Best.-Nr. MM2VGLR

1.610,00 €

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

links - Best.-Nr. MM2VGLLCN

1.720,00 €

rechts - Best.-Nr. MM2VGLRCN

1.720,00 €



1.3.5

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

MINIMAX-Kühltheke 1.090 mm

vorbereitet für den Anschluss an eine Zentralkühlung, inkl. 1 Verdampfer

2 Türabteile

wahlweise 1 Flaschenrost od. Fassstoßkante je Abteil

Empfohlene Kälteleistung 300 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Kälte- & Tauwasserleitung wahlweise links od. rechts

Anthrazit

links - Best.-Nr. MM2V2L

1.330,00 €

rechts - Best.-Nr. MM2V2R

1.330,00 €

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

links - Best.-Nr. MM2V2LCN

1.470,00 €

rechts - Best.-Nr. MM2V2RCN

1.470,00 €

2 Glasürabteile hinterleuchtet

2 Flaschenroste je Abteil

Empfohlene Kälteleistung 300 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Kälte- & Tauwasserleitung wahlweise links od. rechts

Anthrazit

links - Best.-Nr. MM2V2GLL

1.720,00 €

rechts - Best.-Nr. MM2V2GLR

1.720,00 €

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

links - Best.-Nr. MM2V2GLLCN

1.840,00 €

rechts - Best.-Nr. MM2V2GLRCN

1.840,00 €



1.3.6

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

MINIMAX-Kühltheke 1.645 mm

vorbereitet für den Anschluss an eine Zentralkühlung, inkl. 1 Verdampfer

3 Türabteile

wahlweise 1 Flaschenrost od. Fassstoßkante je Abteil

Empfohlene Kälteleistung 400 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Kälte- & Tauwasserleitung wahlweise links od. rechts

Anthrazit

links - Best.-Nr. MM2V22L

1.770,00 €

rechts - Best.-Nr. MM2V22R

1.770,00 €

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

links - Best.-Nr. MM2V22LCN

1.950,00 €

rechts - Best.-Nr. MM2V22RCN

1.950,00 €

3 Glasürabteile hinterleuchtet

2 Flaschenroste je Abteil

Empfohlene Kälteleistung 400 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Kälte- & Tauwasserleitung wahlweise links od. rechts

Anthrazit

links - Best.-Nr. MM2V22GLL

2.140,00 €

rechts - Best.-Nr. MM2V22GLR

2.140,00 €

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

links - Best.-Nr. MM2V22GLLCN

2.320,00 €

rechts - Best.-Nr. MM2V22GLRCN

2.320,00 €



1.3.7

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

MINIMAX-Kühltheke 2.200 mm

vorbereitet für den Anschluss an eine Zentralkühlung, inkl. 2 Verdampfer

4 Türabteile

wahlweise 1 Flaschenrost od. Fassstoßkante je Abteil

Empfohlene Kälteleistung 500 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Kälte- & Tauwasserleitung wahlweise links od. rechts

Anthrazit

links - Best.-Nr. MM2V222L

2.120,00 €

rechts - Best.-Nr. MM2V222R

2.120,00 €

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

links - Best.-Nr. MM2V222LCN

2.360,00 €

rechts - Best.-Nr. MM2V222RCN

2.360,00 €

4 Glasürabteile hinterleuchtet

2 Flaschenroste je Abteil

Empfohlene Kälteleistung 500 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Kälte- & Tauwasserleitung wahlweise links od. rechts

Anthrazit

links - Best.-Nr. MM2V222GLL

2.620,00 €

rechts - Best.-Nr. MM2V222GLR

2.620,00 €

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

links - Best.-Nr. MM2V222GLLCN

2.860,00 €

rechts - Best.-Nr. MM2V222GLRCN

2.860,00 €



1.3.8

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

1.3 Kühltheken

MINIMAX-Bauteile - steckerfertig - Korputiefe 520 mm

1.3.9



MINIMAX-Kühltheke 986 mm

steckerfertig, inkl. 1 Verdampfer
 1 Türabteil + Kälteeinheit STF
 wahlweise 1 Flaschenrost od. Fassstoßkante
 Kälteleistung 400 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)
 Kältesatz wahlweise links od. rechts

1 Glasürabteil hinterleuchtet + Kälteeinheit STF
 2 Flaschenroste
 Kälteleistung 400 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)
 Kältesatz wahlweise links od. rechts

Anthrazit
 links - Best.-Nr. MM2STFL **2.320,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM2STFR **2.320,00 €**
Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
 links - Best.-Nr. MM2STFLCN **2.440,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM2STFRCN **2.440,00 €**

Anthrazit
 links - Best.-Nr. MM2GLSTFL **2.500,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM2GLSTFR **2.500,00 €**
Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
 links - Best.-Nr. MM2GLSTFLCN **2.560,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM2GLSTFRCN **2.560,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

1.3.10



MINIMAX-Kühltheke 1.440 mm

steckerfertig, inkl. 1 Verdampfer
 2 Türabteile + Kälteeinheit STF
 wahlweise 1 Flaschenrost od. Fassstoßkante je Abteil
 Kälteleistung 400 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)
 Kältesatz wahlweise links od. rechts

2 Glasürabteile hinterleuchtet + Kälteeinheit STF
 2 Flaschenroste je Abteil
 Kälteleistung 400 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)
 Kältesatz wahlweise links od. rechts

Anthrazit
 links - Best.-Nr. MM22STFL **2.400,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM22STFR **2.400,00 €**
Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
 links - Best.-Nr. MM22STFLCN **2.520,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM22STFRCN **2.520,00 €**

Anthrazit
 links - Best.-Nr. MM22GLSTFL **2.600,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM22GLSTFR **2.600,00 €**
Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
 links - Best.-Nr. MM22GLSTFLCN **2.720,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM22GLSTFRCN **2.720,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

1.3.11



MINIMAX-Kühltheke 1.995 mm

steckerfertig, inkl. 1 Verdampfer
 3 Türabteile + Kälteeinheit STF
 wahlweise 1 Flaschenrost od. Fassstoßkante je Abteil
 Kälteleistung 500 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)
 Kältesatz wahlweise links od. rechts

3 Glasürabteile hinterleuchtet + Kälteeinheit STF
 2 Flaschenroste je Abteil
 Kälteleistung 500 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)
 Kältesatz wahlweise links od. rechts

Anthrazit
 links - Best.-Nr. MM222STFL **2.720,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM222STFR **2.720,00 €**
Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
 links - Best.-Nr. MM222STFLCN **2.920,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM222STFRCN **2.920,00 €**

Anthrazit
 links - Best.-Nr. MM222GLSTFL **3.080,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM222GLSTFR **3.080,00 €**
Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
 links - Best.-Nr. MM222GLSTFLCN **3.260,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM222GLSTFRCN **3.260,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

1.3.12



MINIMAX-Kühltheke 2.550 mm

steckerfertig, inkl. 2 Verdampfer
 4 Türabteile + Kälteeinheit STF
 wahlweise 1 Flaschenrost od. Fassstoßkante je Abteil
 Kälteleistung 600 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)
 Kältesatz wahlweise links od. rechts

4 Glasürabteile hinterleuchtet + Kälteeinheit STF
 2 Flaschenroste je Abteil
 Kälteleistung 600 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)
 Kältesatz wahlweise links od. rechts

Anthrazit
 links - Best.-Nr. MM2222STFL **3.240,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM2222STFR **3.240,00 €**
Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
 links - Best.-Nr. MM2222STFLCN **3.480,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM2222STFRCN **3.480,00 €**

Anthrazit
 links - Best.-Nr. MM2222GLSTFL **3.640,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM2222GLSTFR **3.640,00 €**
Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
 links - Best.-Nr. MM2222GLSTFLCN **3.880,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM2222GLSTFRCN **3.880,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85



Bestückung mit Vollauszügen statt Türen, Mehrpreis je Abteil.

Individuelle Ausstattung ganz nach Ihren Wünschen:

Bei Bestückung der auf den Seiten 39-40 abgebildeten MINIMAX-Kühlkorpuse mit Schubladen-Modulen, statt mit Türen, ergeben sich die folgenden Aufpreise je Abteil.

Züge mit Muschelgriff - Bestückung mit Vollauszügen statt mit Türen, Mehrpreis je Abteil

<p>1.3.13</p>	<p>Muschelgriff Euro-Liter-Zug 2 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 278 oben, 388 unten Zugblatt in Anthrazit oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung. Best.-Nr. MMZEL 410,00€</p>	<p>1.3.16</p>	<p>Glaszug LED Euro-Liter-Zug 2 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 277 oben, 376 unten Zugblatt in Anthrazit oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung. Best.-Nr. MMZELGL 690,00€</p>
<p>1.3.14</p>	<p>Muschelgriff Halb-Halb-Zug 2 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 330 oben, 332 unten Zugblatt in Anthrazit oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung. Best.-Nr. MMZHH 410,00€</p>	<p>1.3.17</p>	<p>Glaszug LED Halb-Halb-Zug 2 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 319 oben, 326 unten Zugblatt in Anthrazit oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung. Best.-Nr. MMZHHGL 690,00€</p>
<p>1.3.15</p>	<p>Muschelgriff 3er-Zug 3 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 225 oben, 250 mitte, 332 unten Zugblatt in Anthrazit oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung. Best.-Nr. MMZ3 660,00€</p>	<p>1.3.18</p>	<p>Glaszug LED 3er-Zug 3 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 190 oben, 190 mitte, 190 unten Zugblatt in Anthrazit oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung. Best.-Nr. MMZ3GL 1.090,00€</p>

Züge mit Muschelgriff - Bestückung mit Vollauszügen statt mit Türen, Mehrpreis je Abteil

Tüllen-Zug-Abteil MMTUEZ mit Zug unten

Ersetzt einen Verdampfer in vorinstallierten oder steckerfertigen MINIMAX-Kühltheken.

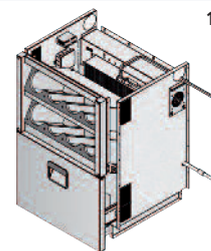
Nutzhöhe: Vollauszug unten 245 mm

ACHTUNG!

Bei 3- bzw. 4-türigen Theken nur mittig zu platzieren!

Zugblatt in Anthrazit oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Best.-Nr. MMTUEZ **960,00€**



1.3.19

Tüllen-Abteil MMTUEZSTF mit Kältesatz unten

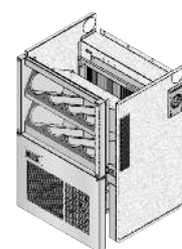
Ersetzt einen Verdampfer in vorinstallierten oder steckerfertigen MINIMAX-Kühltheken.

ACHTUNG!

Aggregat immer an 2. Position von links platzieren!!

In Anthrazit oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Best.-Nr. MMTUEZSTF **1.380,00€**



1.3.20

Weiteres Zubehör und optionale Erweiterungen der Raum- und Durchluftkühlung finden Sie auf Seite 70-85

1.3 Kühltheken

MINIMAX-Bauteile - vorinstalliert -Korpustiefe 400 mm

MINIMAX Bauteile - vorinstalliert



Kühlkorpus

- **Tiefe:** 400 mm > 440 mm über Türblatt
- **Höhe:** 850 mm (+ höhenverstellbare Füße 12 bis 30 mm)

Glastüren mit LED Beleuchtung

- Isolierglas 24 mm
- 2 Flaschenroste je Abteil
- Serienmäßig abschließbar

Kälte vorinstalliert

- 1 bzw. 2 Verdampfer an der Rückwand
- Expansionsventil für Kältemittel R134a oder R404A
- Tauwasser- und Kälteleitung wahlweise nach links oder nach rechts verlegt

35
-
92



1.3.21

MINIMAX-Kühltheke 1.090 mm

vorbereitet für den Anschluss an eine Zentralkühlung, inkl. 1 Verdampfer

2 Glastürabteile mit LED Beleuchtung

Empfohlene Kälteleistung 250 W (bei $t_0 = -10\text{ °C}$)

Fronten Rahmen in anthrazit beschichtetem Feinblech oder in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Kälte- & Tauwasserleitung wahlweise links od. rechts

Anthrazit

- links - Best.-Nr. MM2V2GL400L **2.380,00 €**
- rechts - Best.-Nr. MM2V2GL400R **2.380,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

- links - Best.-Nr. MM2V2GL400LCN **2.500,00 €**
- rechts - Best.-Nr. MM2V2GL400RCN **2.500,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85



1.3.22

MINIMAX-Kühltheke 1.645 mm

vorbereitet für den Anschluss an eine Zentralkühlung, inkl. 1 Verdampfer

3 Glastürabteile mit LED Beleuchtung

Empfohlene Kälteleistung min. 300 W (bei $t_0 = -10\text{ °C}$)

Fronten Rahmen in anthrazit beschichtetem Feinblech oder in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Kälte- & Tauwasserleitung wahlweise links od. rechts

Anthrazit

- links - Best.-Nr. MM2V22GL400L **2.760,00 €**
- rechts - Best.-Nr. MM2V22GL400R **2.760,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

- links - Best.-Nr. MM2V22GL400LCN **2.940,00 €**
- rechts - Best.-Nr. MM2V22GL400RCN **2.940,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85



1.3.23

MINIMAX-Kühltheke 2.200 mm

vorbereitet für den Anschluss an eine Zentralkühlung, inkl. 2 Verdampfer

4 Glastürabteile mit LED Beleuchtung

Empfohlene Kälteleistung min. 500 W (bei $t_0 = -10\text{ °C}$)

Fronten Rahmen in anthrazit beschichtetem Feinblech oder in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Kälte- & Tauwasserleitung wahlweise links od. rechts

Anthrazit

- links - Best.-Nr. MM22V22GL400L **3.180,00 €**
- rechts - Best.-Nr. MM22V22GL400R **3.180,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

- links - Best.-Nr. MM22V22GL400LCN **3.420,00 €**
- rechts - Best.-Nr. MM22V22GL400RCN **3.420,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

MINIMAX Bauteile - steckerfertig



Korpus

- **Tiefe:** 400 mm > 440 mm über Türblatt
- **Höhe:** 850 mm (+ höhenverstellbare Füße 12 bis 30 mm)

Glastüren, hinterleuchtet

- Isolierglas 24 mm
- 2 Flaschenroste je Abteil
- Serienmäßig abschließbar

Kältesatz

- Außen am Korpus, links oder rechts
- 1 bzw. 2 Verdampfer
- Digitalthermostat mit automatischer Abtauregelung
- Kältemittel R134a

MINIMAX-Kühltheke 1.440 mm

steckerfertig - inkl. 1 Verdampfer

2 Glastürabteile, hinterleuchtet

Kälteleistung 400 W (bei $t_0 = -10^\circ\text{C}$)

Fronten Rahmen in anthrazit beschichtetem Feinblech oder in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Kältesatz wahlweise links od. rechts

Anthrazit

- links - Best.-Nr. MM22GLSTF400L **3.320,00 €**
- rechts - Best.-Nr. MM22GLSTF400R **3.320,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

- links - Best.-Nr. MM22GLSTF400LCN **3.400,00 €**
- rechts - Best.-Nr. MM22GLSTF400RCN **3.400,00 €**



1.3.24

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

MINIMAX-Kühltheke 1.995 mm

steckerfertig - inkl. 1 Verdampfer

3 Glastürabteile, hinterleuchtet

Kälteleistung 500 W (bei $t_0 = -10^\circ\text{C}$)

Fronten Rahmen in anthrazit beschichtetem Feinblech oder in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Kältesatz wahlweise links od. rechts

Anthrazit

- links - Best.-Nr. MM222GLSTF400L **3.600,00 €**
- rechts - Best.-Nr. MM222GLSTF400R **3.600,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

- links - Best.-Nr. MM222GLSTF400LCN **3.780,00 €**
- rechts - Best.-Nr. MM222GLSTF400RCN **3.780,00 €**



1.3.25

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

MINIMAX-Kühltheke 2.550 mm

steckerfertig - inkl. 2 Verdampfer

4 Glastürabteile, hinterleuchtet

Kälteleistung 600 W (bei $t_0 = -5^\circ\text{C}$)

Fronten Rahmen in anthrazit beschichtetem Feinblech oder in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Kältesatz wahlweise links od. rechts

Anthrazit

- links - Best.-Nr. MM2222GLSTF400L **4.060,00 €**
- rechts - Best.-Nr. MM2222GLSTF400R **4.060,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

- links - Best.-Nr. MM2222GLSTF400LCN **4.300,00 €**
- rechts - Best.-Nr. MM2222GLSTF400RCN **4.300,00 €**



1.3.26

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

1.3 Kühltheken

MAXIMAX - Korpustiefe 650 mm - Ausschreibungstext

MAXIMAX Theken / Bauteile (Korpustiefe 650 mm)



35
-
92

MAXIMAX Kühltheken

Die Kühlthekenserie ‚MaxiMax‘ wurde wie alle Kühlthekenserien aus dem Hause K. & M. Holland GmbH unter Berücksichtigung der neuesten kältetechnischen Möglichkeiten entwickelt.

Zeitgemäßes Design in Kombination mit erstklassigen Kühlergebnissen haben seit jeher oberste Priorität und spiegeln sich auch in dieser innovativen Thekenlinie wieder.

6 verschieden lange Komplett-Theken in Standardtiefe von 650 mm (690 mm über Tür), ausgestattet mit 1 oder 2 Becken, Tür- oder Zugabteilen.

Hygienisch

Großvolumige, leicht wechselbare Hohlkammersteckdichtung bei allen Tür- und Zugabteilen.

1.3.27



1.3.28



1.3.29



Preisangaben

- generell sind alle Preise pro Stück ausgewiesen

Kühlkorpus

- **Tiefe:** 650 mm -> 690 mm über Türblatt
- **Höhe:** 880 mm + 40 mm Sockel (Sockelrücksprung gastseitig 15 mm, wirteseitig bündig)
- **Isolierung:** Nahtlos druckgeschäumt, Isolierstärke 45 mm (Rückwand 60 mm), kaltebrückenfreie Verarbeitung des gesamten Korpus
- **Innenkorpus:** Boden aus Stahlblech spezialbeschichtet grau (N2PVA genoppt)
- **Innenkorpus:** Seiten-, Rückwand und Decke aus Stahlblech, Alu-Zink-Klarlack versiegelt
- **Außenkorpus:** Stahlblech Alu-Zink-Klarlack versiegelt

Kühlkorpus ist auch INNEN und AUBEN in Edelstahl erhältlich. Bitte fragen Sie uns!

Fronten

- Korpusrahmen wirteseitig aus beschichtetem Kunststoffprofil
- Tür- und Zugblatt komplett in anthrazit beschichtetem Feinblech bzw. in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung, bei Griffleiste in Edelstahl 1.4301 geschliffen

Türabteil

- Geschäumte Türen mit Muschelgriff; gegen Mehrpreis auch mit Griffleiste
- Glastüren serienmäßig mit LED Beleuchtung oben, gegen Mehrpreis auch mit seitlicher LED Beleuchtung (LED Leisten links und rechts je Abteil), Farbton neutralweiß
- Wahlweise 1 höhenverstellbarer Flaschenrost oder Fassstoßkante, bei Glastüren serienmäßig mit 2 Flaschenrosten
- Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung
- Schloss gegen Mehrpreis, bei Glaszügen serienmäßig

Zugabteil

- Vollauszüge in Edelstahl
- Euro-Liter- / Halb-Halb- / 3er-Züge
- Innenwand in Edelstahl
- 4 versetzbare Trennstäbe je Auszug
- Geschäumte Fronten mit Muschelgriff; gegen Mehrpreis auch mit Griffleiste
- Glaszüge serienmäßig mit LED Beleuchtung oben, Farbton neutralweiß
- Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung
- Schloss gegen Mehrpreis, bei Glaszügen außenliegend

Abdeckung

- Edelstahl, 1 mm, seidenmatt gebürstet
- Mit 1 oder 2 Becken
- Wahlweise hinten Hochkantung (HK) oder Wulstrand (W)
- Tiefgezogener Nassbereich
- Tropfmulde
- Ablaufverbindung
- Abdeckung montiert
- Mischbatterie gegen Mehrpreis

Maschinenteil

- 400 mm / 800 mm
- Lüftungsgitter in anthrazit beschichtetem Feinblech bzw. Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
- Digitalthermostat und EIN/AUS-Schalter vorne angebracht für bequeme Bedienung
- Zusätzliches Türabteil bei Theken mit 2 Becken, für z.B. Abfallkipper oder mit Einlegeboden

Kältesatz - Steckerfertige Modelle

- Steckerfertiges Kältesystem (R134a)
- Expansionsventil
- Kälteleistung modellabhängig
- Digitalthermostat mit automatischer Abtauregelung
- Tauwasserverdunstung

Kälte - Vorinstallierte Modelle

- Umluftverdampfer pulverbeschichtet
- Kälte- und Tauwasserleitung wahlweise nach links oder nach rechts geführt, nach hinten geführt gegen Mehrpreis
- Expansionsventil für Kältemittel R134a, andere Kältemittel auf Anfrage

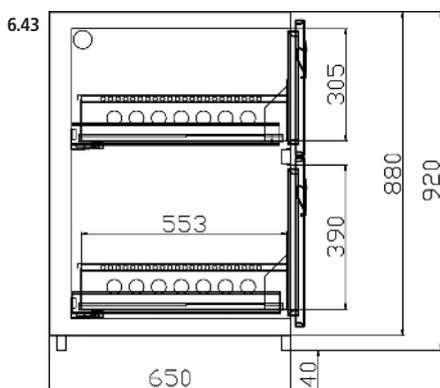
Die Kälteleistung ist abhängig von der Größe der Theke. Bitte berücksichtigen Sie beim Anschluss an eine Zentralkühlung die angegebenen Empfehlungen.

Raum- und Durchlaufkühlung

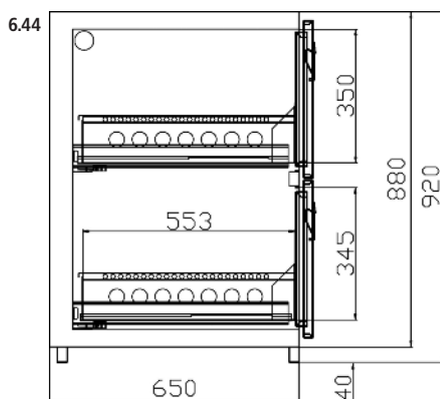
- Alternativ kann die Theke mit einer Raum- und Durchlaufkühlung ausgestattet werden. Diese ermöglicht ein sofortiges Zapfen nach dem Anstich mit besten Temperaturegebnissen.
- Zusätzlich zur Kühlung im Durchlauf, wird das eingestellte Getränkefass auch gleichzeitig im Raum mitgekühlt. Dadurch ergibt sich eine sehr hohe Zapfleistung pro Stunde bei wesentlich besserem Zapfverhalten.

MAXIMAX - Maßzeichnung Zugmodule & Türen

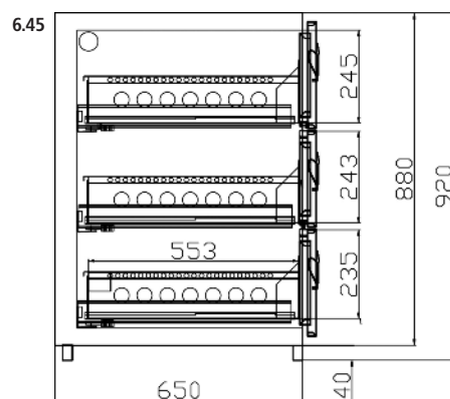
A. Euro-Liter-Zug (geschäumt)



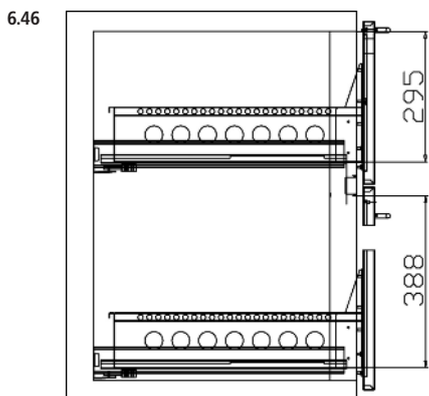
B. Halb-Halb-Zug (geschäumt)



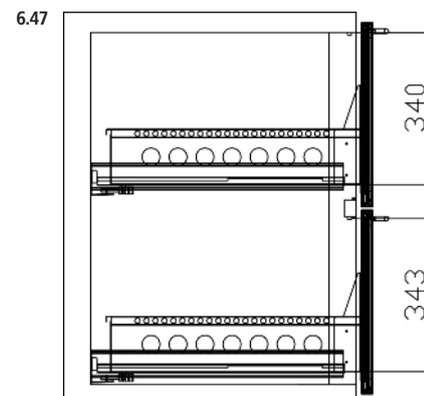
C. 3er-Zug (geschäumt)



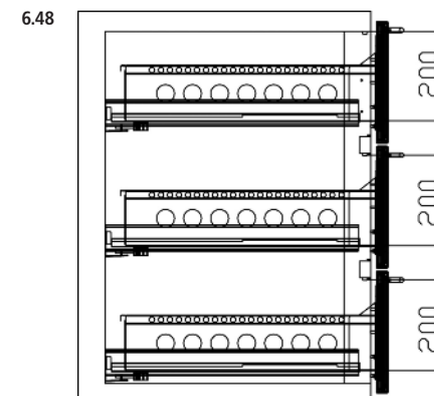
D. Euro-Liter-Zug (Glaszug)



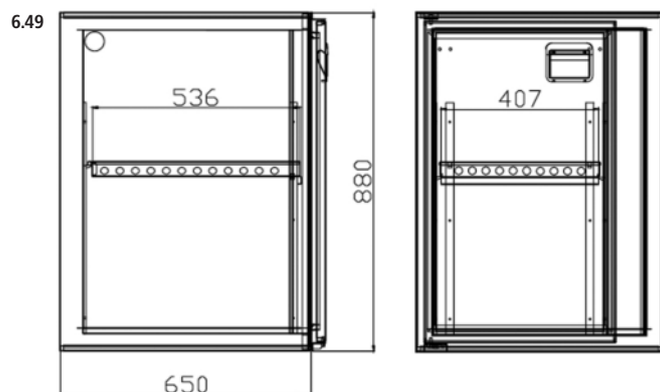
E. Halb-Halb-Zug (Glaszug)



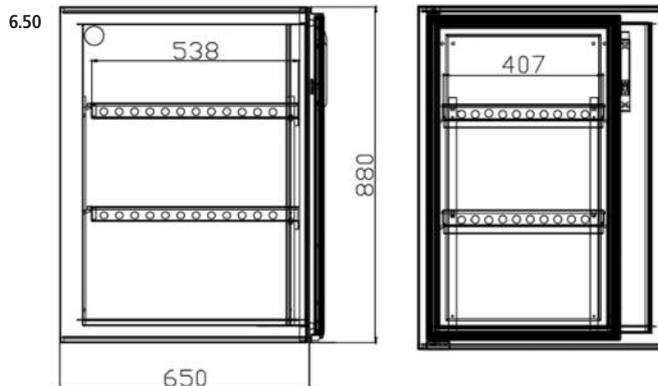
F. 3er-Zug (Glaszug)



**G. Geschäumte Tür
serienmäßig mit 1 höhenverstellbarem Flaschenrost**



**H. Glastür mit LED Beleuchtung
serienmäßig mit 2 höhenverstellbaren Flaschenrosten**



Nutzhalt:

A + D = 47 Stk. NRW 0,5 Liter Flaschen oder
60 Stk. 0,33 Liter oben und 28 Stk. 1,5 Liter Flaschen unten

B + E = 94 Stk. NRW 0,5 Liter Flaschen, 68 Stk. 1,0 Liter Flaschen
oder 56 Stk. 1,5 Liter Flaschen

C + F = 180 Stk. NRW 0,33 Liter Flaschen
(60 Stk. je Zug)

G = 82 Stk. NRW 0,5 Liter Flaschen oder
64 Stk. 0,75 / 1,0 Liter oder 46 Stk. 1,5 Liter Flaschen

H = Bis zu 216 Stk. 0,33 Liter Flaschen

1.3 Kühltheken

MAXIMAX - steckerfertig - Korpusstiefe 650 mm



1.3.30



MAXIMAX-Komplett-Kühltheke 1.600 mm

- steckerfertig
- 2 Tür- / Kühlteile
- Tür mit Muschelgriff
- wahlweise 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil

Fronten

- Anthrazit beschichtetes Feinblech
- oder **Edelstahl** mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

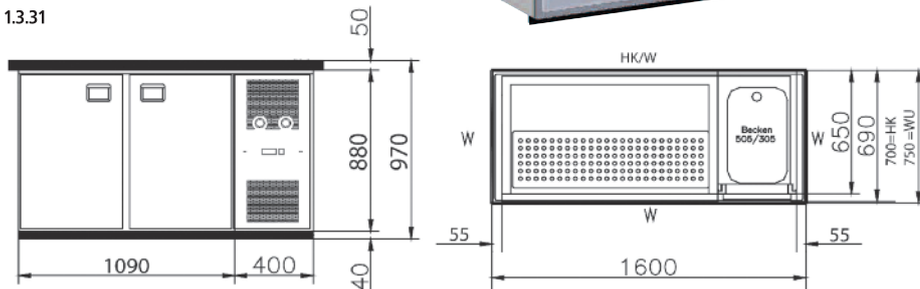
Abdeckung

- 1.600 mm, 1 Becken links oder rechts
- Ablaufverbindung
- Tropfmulde 1.000 x 300 mm
- Wahlweise hinten Hochkantung (HK) oder Wulstrand (W)

Kältesatz

- Kälteleistung 400 W (bei $t_0 = -10^\circ\text{C}$)
- 1 Verdampfer
- Kältemittel R 134a

1.3.31



Anthrazit

Becken links - Best.-Nr. MM16TTL **4.000,00 €**
 Becken rechts - Best.-Nr. MM16TTR **4.000,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Becken links - Best.-Nr. MM16TTLCN **4.160,00 €**
 Becken rechts - Best.-Nr. MM16TTRCN **4.160,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85



1.3.32



MAXIMAX-Komplett-Kühltheke 2.000 mm

- steckerfertig
- 2 Tür- / Kühlteile
- Tür mit Muschelgriff
- wahlweise 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil

Fronten

- Anthrazit beschichtetes Feinblech
- oder **Edelstahl** mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

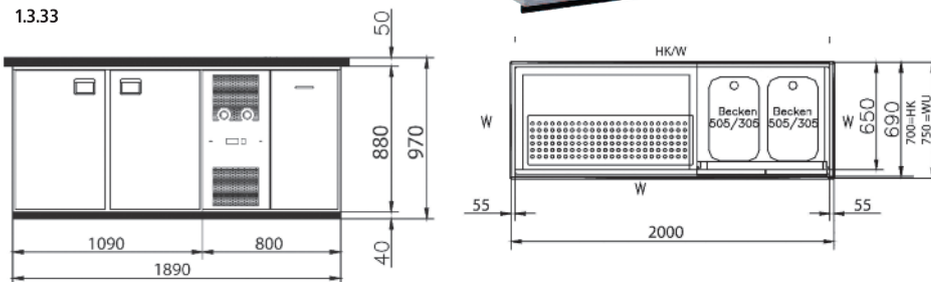
Abdeckung

- 2.000 mm, 2 Becken links oder rechts
- Ablaufverbindung
- Tropfmulde 1.000 x 300 mm
- Wahlweise hinten Hochkantung (HK) oder Wulstrand (W)

Kältesatz

- Kälteleistung 400 W (bei $t_0 = -10^\circ\text{C}$)
- 1 Verdampfer
- Kältemittel R 134a

1.3.33



Anthrazit

Becken links - Best.-Nr. MM2000TTL **4.460,00 €**
 Becken rechts - Best.-Nr. MM2000TTR **4.460,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Becken links - Best.-Nr. MM2000TTLCN **4.640,00 €**
 Becken rechts - Best.-Nr. MM2000TTRCN **4.640,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

MAXIMAX-Komplett-Kühltheke 2.150 mm

- steckerfertig
- 3 Tür- / Kühlabteile
- Tür mit Muschelgriff
- wahlweise 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil

Fronten

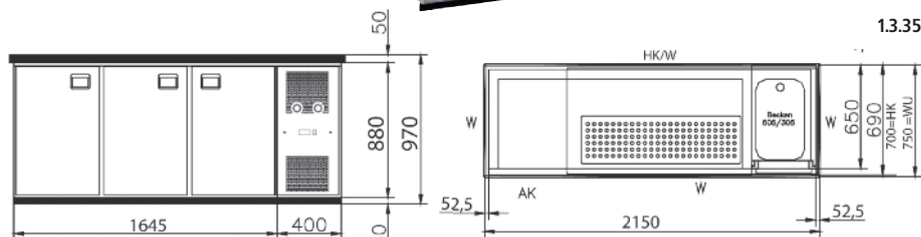
- **Anthrazit** beschichtetes Feiblech
- **oder Edelstahl** mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Abdeckung

- 2.150 mm, 1 Becken links oder rechts
- Ablaufverbindung
- Tropfmulde 1.000 x 300 mm
- Wahlweise hinten Hochkantung (HK) oder Wulstrand (W)

Kältesatz

- Kälteleistung 500 W (bei $t_0 = -10\text{ °C}$)
- 1 Verdampfer
- Kältemittel R 134a



Anthrazit

Becken links - Best.-Nr. MM21TTTL **4.680,00 €**
 Becken rechts - Best.-Nr. MM21TTTR **4.680,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Becken links - Best.-Nr. MM21TTTLN **4.880,00 €**
 Becken rechts - Best.-Nr. MM21TTTRCN **4.880,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

MAXIMAX-Komplett-Kühltheke 2.550 mm

- steckerfertig
- 3 Tür- / Kühlabteile
- Tür mit Muschelgriff
- wahlweise 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil

Fronten

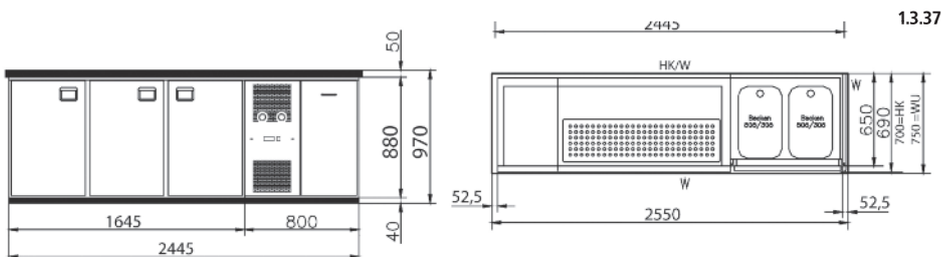
- **Anthrazit** beschichtetes Feiblech
- **oder Edelstahl** mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Abdeckung

- 2.550 mm, 2 Becken links oder rechts
- Ablaufverbindung
- Tropfmulde 1.100 x 300 mm
- Wahlweise hinten Hochkantung (HK) oder Wulstrand (W)

Kältesatz

- Kälteleistung 500 W (bei $t_0 = -10\text{ °C}$)
- 1 Verdampfer
- Kältemittel R 134a



Anthrazit

Becken links - Best.-Nr. MM25TTTL **5.120,00 €**
 Becken rechts - Best.-Nr. MM25TTTR **5.120,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Becken links - Best.-Nr. MM25TTTLN **5.360,00 €**
 Becken rechts - Best.-Nr. MM25TTTRCN **5.360,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

1.3 Kühltheken

MAXIMAX - steckerfertig - Korputstiefe 650 mm



1.3.38



MAXIMAX-Komplett-Kühltheke 2.700 mm

- steckerfertig
- 4 Tür- / Kühlteile
- Tür mit Muschelgriff
- wahlweise 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil

Fronten

- **Anthrazit** beschichtetes Feinblech
- **oder Edelstahl** mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

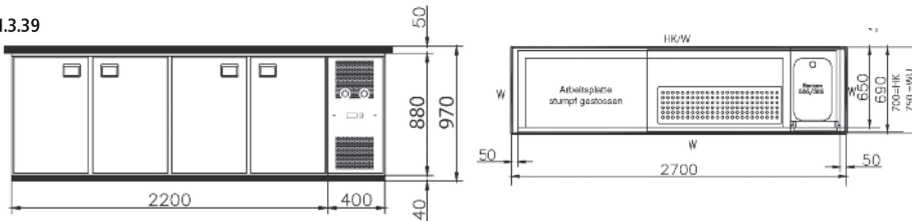
Abdeckung

- 2.700 mm, 1 Becken links oder rechts
- Ablaufverbindung
- Tropfmulde 1.000 x 300 mm
- 1.100 m Arbeitsplatte in Edelstahl stumpf gestoßen oder durchgehend gegen Mehrpreis
- Wahlweise hinten Hochkantung (HK) oder Wulstrand (W)

Kältesatz

- Kälteleistung 600 W (bei $t_0 = -5\text{ °C}$)
- 1 Verdampfer
- Kältemittel R 134a

1.3.39



Anthrazit

Becken links - Best.-Nr. MM27TTTTL **5.580,00 €**
 Becken rechts - Best.-Nr. MM27TTTTR **5.580,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Becken links - Best.-Nr. MM27TTTTLCN **5.840,00 €**
 Becken rechts - Best.-Nr. MM27TTTTRCN **5.840,00 €**

Mehrpriis durchgehende Abdeckung
 Lieferzeit + 1 Woche - Best.-Nr. MMAP **230,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

1.3.40



MAXIMAX-Komplett-Kühltheke 3.100 mm

- steckerfertig
- 4 Tür- / Kühlteile
- Tür mit Muschelgriff
- wahlweise 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil

Fronten

- **Anthrazit** beschichtetes Feinblech
- **oder Edelstahl** mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

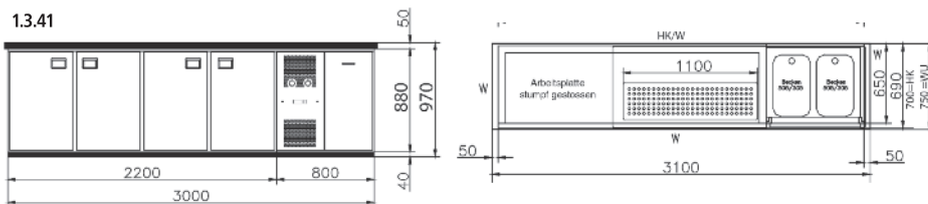
Abdeckung

- 3.100 mm, 2 Becken links oder rechts
- Ablaufverbindung
- Tropfmulde 1.100 x 300 mm
- 1.100 m Arbeitsplatte in Edelstahl stumpf gestoßen oder durchgehend gegen Mehrpreis
- Wahlweise hinten Hochkantung (HK) oder Wulstrand (W)

Kältesatz

- Kälteleistung 600 W (bei $t_0 = -5\text{ °C}$)
- 1 Verdampfer
- Kältemittel R 134a

1.3.41



Anthrazit

Becken links - Best.-Nr. MM31TTTTL **6.000,00 €**
 Becken rechts - Best.-Nr. MM31TTTTR **6.000,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Becken links - Best.-Nr. MM31TTTTLCN **6.320,00 €**
 Becken rechts - Best.-Nr. MM31TTTTRCN **6.320,00 €**

Mehrpriis durchgehende Abdeckung
 Lieferzeit + 1 Woche - Best.-Nr. MMAP **230,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85



MAXIMAX-Kühltheke 636 mm

- vorbereitet für den Anschluss an eine Zentralkühlung
- 1 Tür- / Kühlabteil
- Tür mit Muschelgriff
- 1 Verdampfer
- wahlweise 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante

Empfohlene Kälteleistung min. 150 W (bei $t_0 = -10\text{ °C}$)
Fronten wahlweise Anthrazit beschichtetes Feinblech oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
Kälte- u. Tauwasserleitung wahlweise links od. rechts

Anthrazit

links - Best.-Nr. MM2VT650L **1.340,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM2VT650R **1.340,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

links - Best.-Nr. MM2VT650LCN **1.500,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM2VT650RCN **1.500,00 €**



1.3.42

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

MAXIMAX-Kühltheke 1.090 mm

- vorbereitet für den Anschluss an eine Zentralkühlung
- 2 Tür- / Kühlabteile
- Tür mit Muschelgriff
- 1 Verdampfer
- wahlweise 1 Flaschenrost oder 1 Fassstoßkante je Abteil

Empfohlene Kälteleistung min. 300 W (bei $t_0 = -10\text{ °C}$)
Fronten wahlweise Anthrazit beschichtetes Feinblech oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
Kälte- u. Tauwasserleitung wahlweise links od. rechts

Anthrazit

links - Best.-Nr. MM2V2T650L **1.420,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM2V2T650R **1.420,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

links - Best.-Nr. MM2V2T650LCN **1.580,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM2V2T650RCN **1.580,00 €**



1.3.43

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

MAXIMAX-Kühltheke 1.645 mm

- vorbereitet für den Anschluss an eine Zentralkühlung
- 3 Tür- / Kühlabteile
- Tür mit Muschelgriff
- 1 Verdampfer
- wahlweise 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil

Empfohlene Kälteleistung min. 400 W (bei $t_0 = -10\text{ °C}$)
Fronten wahlweise Anthrazit beschichtetes Feinblech oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
Kälte- u. Tauwasserleitung wahlweise links od. rechts

Anthrazit

links - Best.-Nr. MM2V22T650L **1.910,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM2V22T650R **1.910,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

links - Best.-Nr. MM2V22T650LCN **2.120,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM2V22T650RCN **2.120,00 €**



1.3.44

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

MAXIMAX-Kühltheke 2.200 mm

- vorbereitet für den Anschluss an eine Zentralkühlung
- 4 Tür- / Kühlabteile
- Tür mit Muschelgriff
- 1 Verdampfer
- wahlweise 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil

Empfohlene Kälteleistung min. 500 W (bei $t_0 = -10\text{ °C}$)
Fronten wahlweise Anthrazit beschichtetes Feinblech oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
Kälte- u. Tauwasserleitung wahlweise links o. rechts

Anthrazit

links - Best.-Nr. MM22V22T650L **2.280,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM22V22T650R **2.280,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

links - Best.-Nr. MM22V22T650LCN **2.580,00 €**
 rechts - Best.-Nr. MM22V22T650RCN **2.580,00 €**



1.3.45

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

1.3 Kühltheken

MAXIMAX-Bauteile - steckerfertig - Korpustiefe 650 mm

1.3.46



MAXIMAX-Kühltheke 1.036 mm

- steckerfertig
- 1 Tür- / Kühlabteil
- Tür mit Muschelgriff
- 1 Verdampfer
- + Kälteeinheit STF
- wahlweise 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante

Kälteleistung 400 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Fronten wahlweise Anthrazit beschichtetes Feinblech oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Kältesatz wahlweise links od. rechts

Anthrazit

links - Best.-Nr. MM2STFT650L **2.500,00 €**

rechts - Best.-Nr. MM2STFT650R **2.500,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

links - Best.-Nr. MM2STFT650LCN **2.680,00 €**

rechts - Best.-Nr. MM2STFT650RCN **2.680,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

1.3.47



MAXIMAX-Kühltheke 1.490 mm

- steckerfertig
- 2 Tür- / Kühlabteile
- Tür mit Muschelgriff
- 1 Verdampfer
- + Kälteeinheit STF
- wahlweise 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil

Kälteleistung 400 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Fronten wahlweise Anthrazit beschichtetes Feinblech oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Kältesatz wahlweise links od. rechts verlegt

Anthrazit

links - Best.-Nr. MM22STFT650L **2.580,00 €**

rechts - Best.-Nr. MM22STFT650R **2.580,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

links - Best.-Nr. MM22STFT650LCN **2.760,00 €**

rechts - Best.-Nr. MM22STFT650RCN **2.760,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

1.3.48



MAXIMAX-Kühltheke 2.045 mm

- steckerfertig
- 3 Tür- / Kühlabteile
- Tür mit Muschelgriff
- 1 Verdampfer
- + Kälteeinheit STF
- wahlweise 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil

Kälteleistung 500 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Fronten wahlweise Anthrazit beschichtetes Feinblech oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Kältesatz wahlweise links od. rechts

Anthrazit

links - Best.-Nr. MM222STFT650L **2.920,00 €**

rechts - Best.-Nr. MM222STFT650R **2.920,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

links - Best.-Nr. MM222STFT650LCN **3.140,00 €**

rechts - Best.-Nr. MM222STFT650RCN **3.140,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

1.3.49



MAXIMAX-Kühltheke 2.600 mm

- steckerfertig
- 4 Tür- / Kühlabteile
- Tür mit Muschelgriff
- 1 Verdampfer
- + Kälteeinheit STF
- wahlweise 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil

Kälteleistung 600 W ($t_0 = -5\text{ °C}$)

Fronten wahlweise Anthrazit beschichtetes Feinblech oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Kältesatz wahlweise links od. rechts

Anthrazit

links - Best.-Nr. MM2222STFT650L **3.480,00 €**

rechts - Best.-Nr. MM2222STFT650R **3.480,00 €**

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

links - Best.-Nr. MM2222STFT650LCN **3.760,00 €**

rechts - Best.-Nr. MM2222STFT650RCN **3.760,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

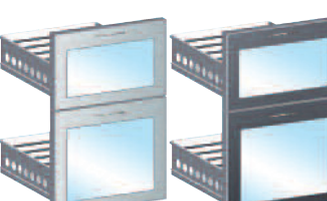
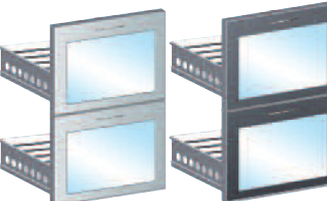
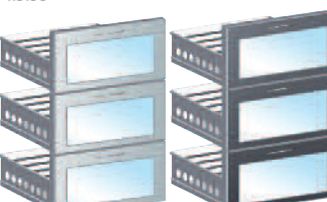


Bestückung mit Vollauszügen statt Türen, Mehrpreis je Abteil.
Individuelle Ausstattung ganz nach Ihren Wünschen:

Bei Bestückung der auf den Seiten 49-50 abgebildeten MAXIMAX-Kühlkorpuse mit Schubladen-Modulen, statt mit Türen, ergeben sich die folgenden Aufpreise je Abteil.

35
-
92

Züge mit Muschelgriff - Bestückung mit Vollauszügen statt mit Türen, Mehrpreis je Abteil

<p>1.3.50</p> 	<p>Muschelgriff Euro-Liter-Zug 2 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 305 oben, 390 unten Zugblatt in Anthrazit oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung.</p> <p>Best.-Nr. MMZELT650 520,00 €</p>	<p>1.3.53</p> 	<p>Glaszug mit LED Euro-Liter-Zug 2 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 295 oben, 388 unten Zugblatt in Anthrazit oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung.</p> <p>Best.-Nr. MMZELT650GL 800,00 €</p>
<p>1.3.51</p> 	<p>Muschelgriff Halb-Halb-Zug 2 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 350 oben, 345 unten Zugblatt in Anthrazit oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung.</p> <p>Best.-Nr. MMZHHT650 520,00 €</p>	<p>1.3.54</p> 	<p>Glaszug LED Halb-Halb-Zug 2 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 340 oben, 343 unten Zugblatt in Anthrazit oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung.</p> <p>Best.-Nr. MMZHHT650GL 800,00 €</p>
<p>1.3.52</p> 	<p>Muschelgriff 3er-Zug 3 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 245 oben, 243 mitte, 235 unten Zugblatt in Anthrazit oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung.</p> <p>Best.-Nr. MMZ3T650 780,00 €</p>	<p>1.3.55</p> 	<p>Glaszug LED 3er-Zug 3 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 200 oben, 200 mitte, 200 unten Zugblatt in Anthrazit oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung.</p> <p>Best.-Nr. MMZ3T650GL 1.220,00 €</p>

Züge mit Muschelgriff - Bestückung mit Vollauszügen statt mit Türen, Mehrpreis je Abteil

<p>Glastür statt geschäumter Tür Glastür mit LED Beleuchtung</p>	<p>Türanschlag wahlweise links oder rechts (L/R)</p> <p>Rahmen in Anthrazit oder Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung</p> <p>Best.-Nr. GLST 250,00 €</p>	<p>1.3.56</p> 
--	--	---

Weiteres Zubehör und optionale Erweiterungen der Raum- und Durchluftkühlung finden Sie auf Seite 70

1.3 Kühltheken

VARIO - Korpustiefe 650 mm - Ausschreibungstext

VARIO Theken / Bauteile

1.3.57



CK&M
HOLLAND GMBH



35
-
92

Große Modellauswahl

- 8 verschieden lange Vario Komplettheken
- Ausgestattet mit 1 oder 2 Becken
- 5 Vario Bauteile, vorinstalliert oder steckerfertig

Preisangaben

- generell sind alle Preise pro Stück ausgewiesen

Kühlkorpus

- **Tiefe:** 650 mm > 690 mm über Türblatt
- **Höhe:** 880 mm + 40 mm Sockel, wahlweise auch 20 mm / 25 mm / 30 mm / 50 mm (Sockelrücksprung gast- und wirteseitig je 20 mm)
- **Isolierung:** Nahtlos druckgeschäumt, Isolierstärke 60 mm, kältebrückenfreie Verarbeitung d. ges. Korpusse
- **Innenkorpus:** Boden aus Stahlblech spezialbeschichtet grau (N2PVA genoppt)
- **Innenkorpus:** Seiten-, Rückwand und Decke aus lebensmittelecht pulverbeschichtetem Hartaluminium 1,0 mm, wasserdichte Innenwanne
- **Außenkorpus:** Stahlblech Alu-Zink-Klarlack versiegelt, Installationskanal eingepreßt

Kühlkorpus ist auch INNEN und AUßEN in Edelstahl erhältlich. Bitte fragen Sie uns!

Fronten

- Korpusrahmen wirteseitig acrylglasbeschichtetes Kunststoffprofil in silber, kratz- und schlagfest
- Tür- und Zugblatt komplett in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Türabteil

- Wahlweise 1 höhenverstellbarer Flaschenrost oder Fassstoßkante, Griffleiste, Stangenbeschlag
- Glastüren serienmäßig mit LED Beleuchtung oben, gegen Mehrpreis auch mit seitlicher LED Beleuchtung (LED Leisten links u. rechts je Abt.), Farbton neutralweiß
- leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung
- Schloss und weiteres Zubehör

Zugabteil

- Vollauszüge in Edelstahl
- Euro-Liter- / Halb-Halb- / 3er-Züge
- Innenwanne in Edelstahl
- 4 versetzbare Trennstäbe je Auszug
- Glaszüge serienmäßig mit LED Beleuchtung oben, Farbton neutralweiß
- Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung
- Schloss gegen Mehrpreis, bei Glaszügen außenliegend

Abdeckung

- Edelstahl, 1 mm, seidenmatt gebürstet
- Mit 1 oder 2 Becken
- Wahlweise hinten Hochkantung (HK) oder Wulstrand (W)
- Tiefgezogener Nassbereich
- Tropfmulde
- Ablaufverbindung
- Abdeckung montiert
- Mischbatterie gegen Mehrpreis

Maschinenteil

- 490 mm / 790 mm
- Stahlblech Alu-Zink-Klarlack versiegelt
- Lüftungsgitter in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
- Zusätzliche Tür bei Theken mit 2 Becken
- Einlegeboden oder Abfallkipper nur bei 2 Becken gegen Mehrpreis möglich

Vollauszüge in Edelstahl

- Euro-Liter-Zug
- Halb-Halb-Zug
- 3er-Zug

Kältesatz - Steckerfertige Modelle

- Steckerfertiges Kältesystem (R134a), Expansionsventil
- Umluftverdampfer pulverbeschichtet
- Digitalthermostat mit autom. Abtauregelung
- Display + EIN-/AUS-Schalter
- Tauwasserverdunstung / Kälteleistung modellabhängig

Kälte – Vorinstallierte Modelle

- Umluftverdampfer pulverbeschichtet
- Kälte- und Tauwasserleitung wahlweise nach links oder nach rechts geführt, nach hinten geführt gegen Mehrpreis
- Expansionsventil für Kältemittel R134a, andere Kältemittel auf Anfrage

Die Kälteleistung ist abhängig von der Größe der Theke. Bitte berücksichtigen Sie beim Anschluss an eine Zentralkühlung die angegebenen Empfehlungen.

Heiz- / Kühlfunktion

- Die Heiz-/Kühlfunktion ist speziell für den Einsatz im Außenbereich oder für Aufstellungsorte mit niedrigen Umgebungstemperaturen konzipiert (bis -25 °C). Ihre Theke heizt/kühlt auf +4 °C.

Raum- und Durchlaufkühlung

- Alternativ kann die Theke mit einer Raum- und Durchlaufkühlung ausgestattet werden. Diese ermöglicht ein sofortiges Zapfen nach dem Anstich mit besten Temperaturegebnissen.
- Zusätzlich zur Kühlung im Durchlauf, wird das eingestellte Getränkefass auch gleichzeitig im Raum mitgekühlt. Dadurch ergibt sich eine sehr hohe Zapfleistung pro Stunde bei wesentlich besserem Zapfverhalten.

Umfangreiches Zubehör

- Abfallkipper 24 Liter für Theken mit 2 Becken
- Kältesatz mit Heizfunktion für niedrige Umgebungstemperaturen am Aufstellungsort (auch Außenbereich)
- Mischbatterie
- Verkleidung, Barbrett
- LED Beleuchtung
- Gläserdusche

1.3 Kühltheken

VARIO - Korputiefe 650 mm - Muschelgriff, Griffleiste & Stangenbeschlag

MUSCHELGRIFF



1.3.58

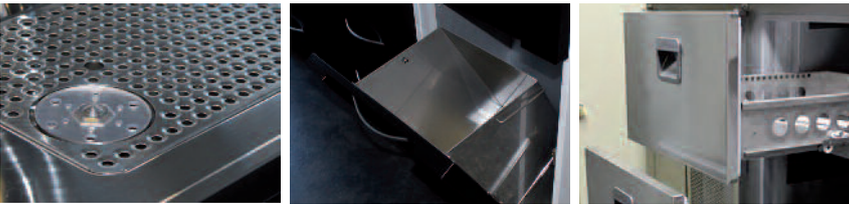
Optionen

ohne Mehrpreis

- Verschiedene Sockelhöhen:
20 mm / 25 mm / 30 mm /
40 mm / 50 mm, schwarz eloxiert

gegen Mehrpreis

- LED-Beleuchtung seitlich, Leiste links & rechts, je Abteil
- Türabteil und Zugabteil: abschließbar
- Schloss bei Glaszügen außenliegend
- Einlegeboden/Abfallkipper nur bei 2 Becken möglich



35
-
92

GRIFFLEISTE



1.3.59

Optionen

ohne Mehrpreis

- Verschiedene Sockelhöhen:
20 mm / 25 mm / 30 mm /
40 mm / 50 mm, schwarz eloxiert

gegen Mehrpreis

- LED-Beleuchtung seitlich, Leiste links & rechts, je Abteil
- Türabteil und Zugabteil: abschließbar
- Türabteil: Schloss und weiteres Zubehör
- Glaszügen: Schloss außenliegend
- Einlegeboden/Abfallkipper nur bei 2 Becken möglich



STANGENBESCHLAG



1.3.60

Optionen

ohne Mehrpreis

- Dekorrahmen silber, Dekorblatt aus Standardliste
- Verschiedene Sockelhöhen:
20 mm / 25 mm / 30 mm /
40 mm / 50 mm, schwarz eloxiert

gegen Mehrpreis

- Dekorblatt aus Standardliste - Dekorrahmenklebesystem acrylglasbeschichtetes Kunststoffprofil in silber, kratz- und schlagfest.
- LED-Beleuchtung seitlich, Leiste links & rechts, je Abteil
- Schloss bei Glaszügen außenliegend
- Einlegeboden/Abfallkipper nur bei 2 Becken möglich



1.3 Kühltheken

VARIO - steckerfertig - Korpus-tiefe 650 mm

1.3.61
Muschelgriff

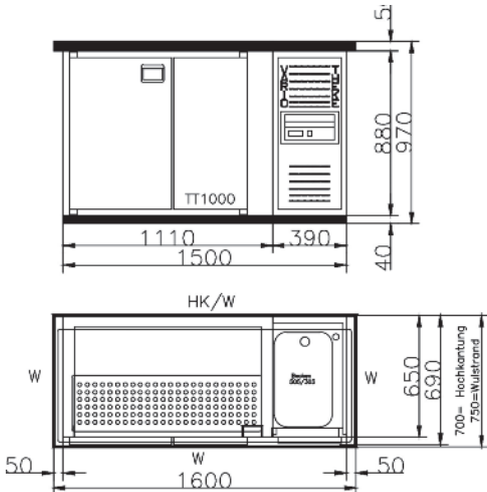


1.3.62
Griffleiste



1.3.63
Stangenbeschlag





TT1000

HK/W

750 = Wulstrand

VARIO-Theke 1.600 mm
steckerfertig, Doppeltür
inkl. 1 Verdampfer

Türvarianten

- Muschelgriff (Schloss gegen Mehrpreis)
- Griffleiste (Schloss gegen Mehrpreis)
- Kantenverschluss / Stangenbeschlag (abschließbar)

Wahlweise

- hinten Hochkantung (HK) oder Wulstrand (W)

2 Tür- / Kühlabteile, 1 Becken (links oder rechts) mit 2 Fassstoßkanten

Kälteleistung 400 W (t₀ = -10 °C)
Abdeckung 1.600 mm
Tropfmulde 1.000 x 300 mm
Kältemittel R134a
Front Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Tür mit Muschelgriff

Becken links	Best.-Nr. VT1600FML	4.580,00 €
Becken rechts	Best.-Nr. VT1600FMR	4.580,00 €

Tür mit Griffleiste

Becken links	Best.-Nr. VT1600FGL	4.640,00 €
Becken rechts	Best.-Nr. VT1600FGR	4.640,00 €

Tür mit Stangenbeschlag / Kantenverschluss

Becken links	Best.-Nr. VT1600FL	4.900,00 €
Becken rechts	Best.-Nr. VT1600FR	4.900,00 €

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

1.3.64
Muschelgriff

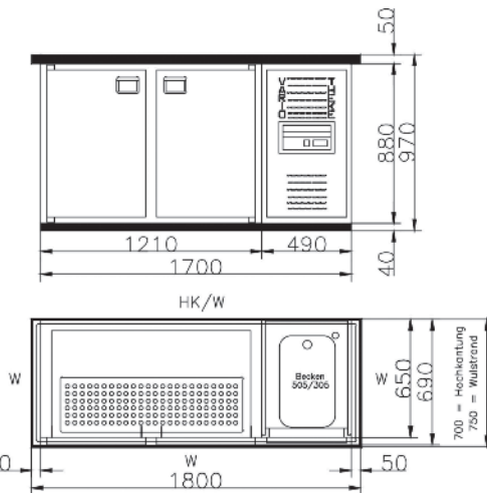


1.3.65
Griffleiste



1.3.66
Stangenbeschlag





Becken 500/300

HK/W

750 = Wulstrand

VARIO-Theke 1.800 mm
steckerfertig
inkl. 1 Verdampfer

Türvarianten

- Muschelgriff (Schloss gegen Mehrpreis)
- Griffleiste (Schloss gegen Mehrpreis)
- Kantenverschluss / Stangenbeschlag (abschließbar)

Wahlweise

- hinten Hochkantung (HK) oder Wulstrand (W)
- 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil

2 Tür- / Kühlabteile, 1 Becken (links oder rechts)

Kälteleistung 400 W (t₀ = -10 °C)
Abdeckung 1.800 mm
Tropfmulde 1.000 x 300 mm
Kältemittel R134a
Front Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Tür mit Muschelgriff

Becken links	Best.-Nr. VT1800TTL	4.580,00 €
Becken rechts	Best.-Nr. VT1800TTR	4.580,00 €

Tür mit Griffleiste

Becken links	Best.-Nr. VT1800TGL	4.640,00 €
Becken rechts	Best.-Nr. VT1800TGR	4.640,00 €

Tür mit Stangenbeschlag / Kantenverschluss

Becken links	Best.-Nr. VT1800TTL	4.900,00 €
Becken rechts	Best.-Nr. VT1800TTR	4.900,00 €

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

1.3 Kühltheken

VARIO - steckerfertig - Korpus-tiefe 650 mm

VARIO-Theke 2.100 mm

steckerfertig

inkl. 1 Verdampfer

Türvarianten

- Muschelgriff (Schloss gegen Mehrpreis)
- Griffleiste (Schloss gegen Mehrpreis)
- Kantenverschluss / Stangenbeschlag (abschließbar)

Wahlweise

- hinten Hochkantung (HK) oder Wulstrand (W)
- 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil

2 Tür- / Kühlabteile, 1 Becken (links oder rechts)

Kälteleistung 400 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Abdeckung 2.100 mm

Tropfmulde 1.100 x 300 mm

Kältemittel R134a

Front Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Tür mit Muschelgriff

Becken links Best.-Nr. VT2100TTML **5.040,00 €**

Becken rechts Best.-Nr. VT2100TTMR **5.040,00 €**

Tür mit Griffleiste

Becken links Best.-Nr. VT2100TTGL **5.100,00 €**

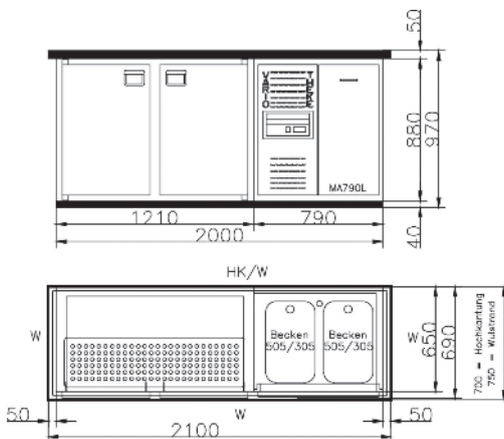
Becken rechts Best.-Nr. VT2100TTGR **5.100,00 €**

Tür mit Stangenbeschlag / Kantenverschluss

Becken links Best.-Nr. VT2100TTL **5.360,00 €**

Becken rechts Best.-Nr. VT2100TTR **5.360,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85



Muschelgriff

1.3.67



Griffleiste

1.3.68



Stangenbeschlag

1.3.69

VARIO-Theke 2.400 mm

steckerfertig

inkl. 1 Verdampfer

Türvarianten

- Muschelgriff (Schloss gegen Mehrpreis)
- Griffleiste (Schloss gegen Mehrpreis)
- Kantenverschluss / Stangenbeschlag (abschließbar)

Wahlweise

- hinten Hochkantung (HK) oder Wulstrand (W)
- 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil

3 Tür- / Kühlabteile, 1 Becken (links oder rechts)

Kälteleistung 400 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Abdeckung 2.400 mm

Tropfmulde 1.000 x 300 mm

Kältemittel R134a

Front Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Tür mit Muschelgriff

Becken links Best.-Nr. VT2400TTML **5.860,00 €**

Becken rechts Best.-Nr. VT2400TTMR **5.860,00 €**

Tür mit Griffleiste

Becken links Best.-Nr. VT2400TTGL **5.940,00 €**

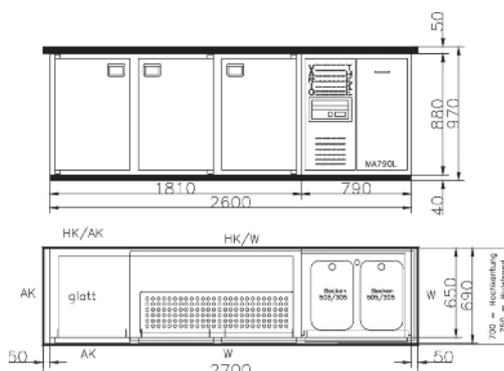
Becken rechts Best.-Nr. VT2400TTGR **5.940,00 €**

Tür mit Stangenbeschlag / Kantenverschluss

Becken links Best.-Nr. VT2400TTL **6.220,00 €**

Becken rechts Best.-Nr. VT2400TTR **6.220,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85



Muschelgriff

1.3.70



Griffleiste

1.3.71



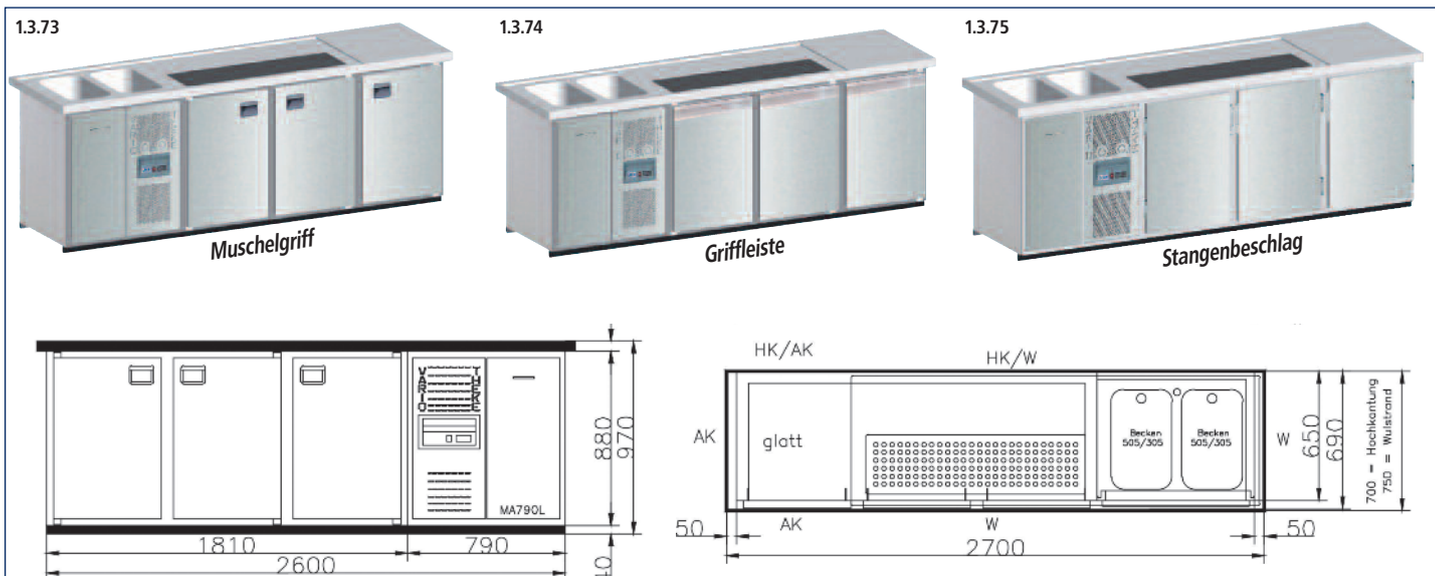
Stangenbeschlag

1.3.72

1.3 Kühltheken

VARIO - steckerfertig - Korpus-tiefe 650 mm

35
-
92



*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

VARIO-Theke 2.700 mm

steckerfertig

inkl. 1 Verdampfer

Türvarianten

- Muschelgriff (Schloss gegen Mehrpreis)
- Griffleiste (Schloss gegen Mehrpreis)
- Kantenverschluss / Stangenbeschlag (abschließbar)

Wahlweise

- hinten Hochkantung (HK) oder Wulstrand (W)
- 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil

3 Tür- / Kühlabteile, 2 Becken (links oder rechts)

Kälteleistung 500 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Abdeckung 2.700 mm

Tropfmulde 1.100 x 300 mm

Kältemittel R134a

Front Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Tür mit Muschelgriff

Becken links Best.-Nr. VT2700TTML **6.300,00 €**

Becken rechts Best.-Nr. VT2700TTMR **6.300,00 €**

Tür mit Griffleiste

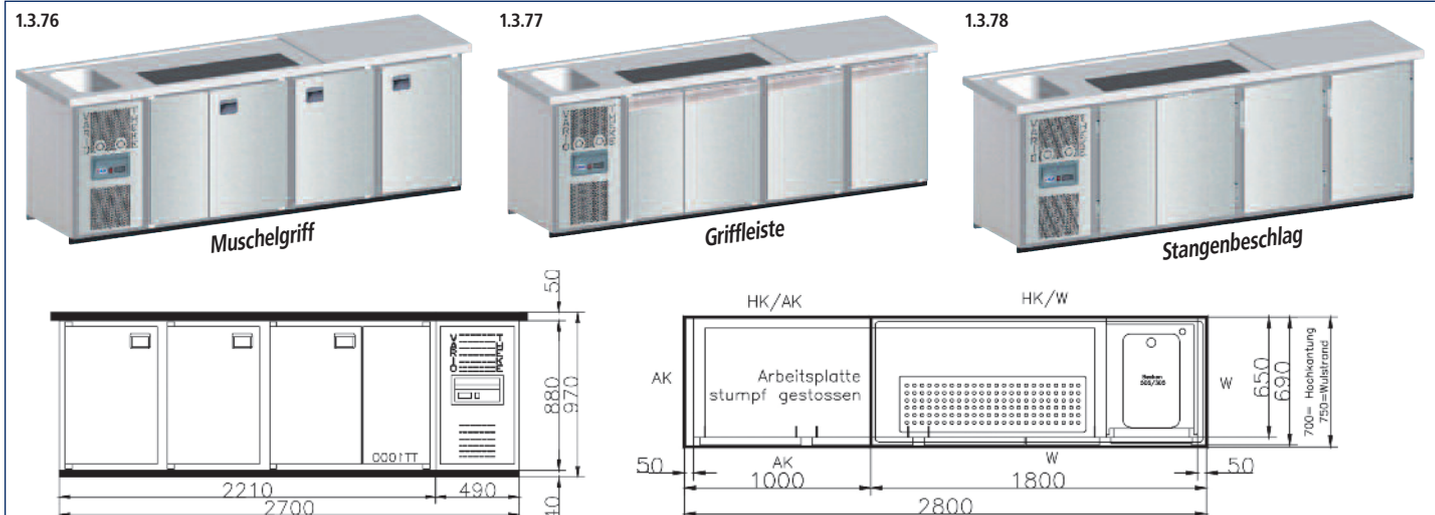
Becken links Best.-Nr. VT2700TTGL **6.380,00 €**

Becken rechts Best.-Nr. VT2700TTGR **6.380,00 €**

Tür mit Stangenbeschlag / Kantenverschluss

Becken links Best.-Nr. VT2700TTTL **6.680,00 €**

Becken rechts Best.-Nr. VT2700TTTR **6.680,00 €**



*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

VARIO-Theke 2.800 mm

steckerfertig

inkl. 1 Verdampfer

Türvarianten

- Muschelgriff (Schloss gegen Mehrpreis)
- Griffleiste (Schloss gegen Mehrpreis)
- Kantenverschluss / Stangenbeschlag (abschließbar)

Wahlweise

- hinten Hochkantung (HK) oder Wulstrand (W)
- 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil

3 1/2 Tür- / Kühlabteile, 2 Becken (links oder rechts)

Kälteleistung 500 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Abdeckung 1.800 mm + 1.000 mm Arbeitsplatte, stumpf gestoßen oder durchgehend gegen Mehrpreis

Tropfmulde 1.000 x 300 mm

Kältemittel R134a

Front Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Tür mit Muschelgriff

Becken links Best.-Nr. VT2800FTML **6.960,00 €**

Becken rechts Best.-Nr. VT2800FTMR **6.960,00 €**

Tür mit Griffleiste

Becken links Best.-Nr. VT2800FTGL **7.060,00 €**

Becken rechts Best.-Nr. VT2800FTGR **7.060,00 €**

Tür mit Stangenbeschlag / Kantenverschluss

Becken links Best.-Nr. VT2800FTTL **7.280,00 €**

Becken rechts Best.-Nr. VT2800FTTR **7.280,00 €**

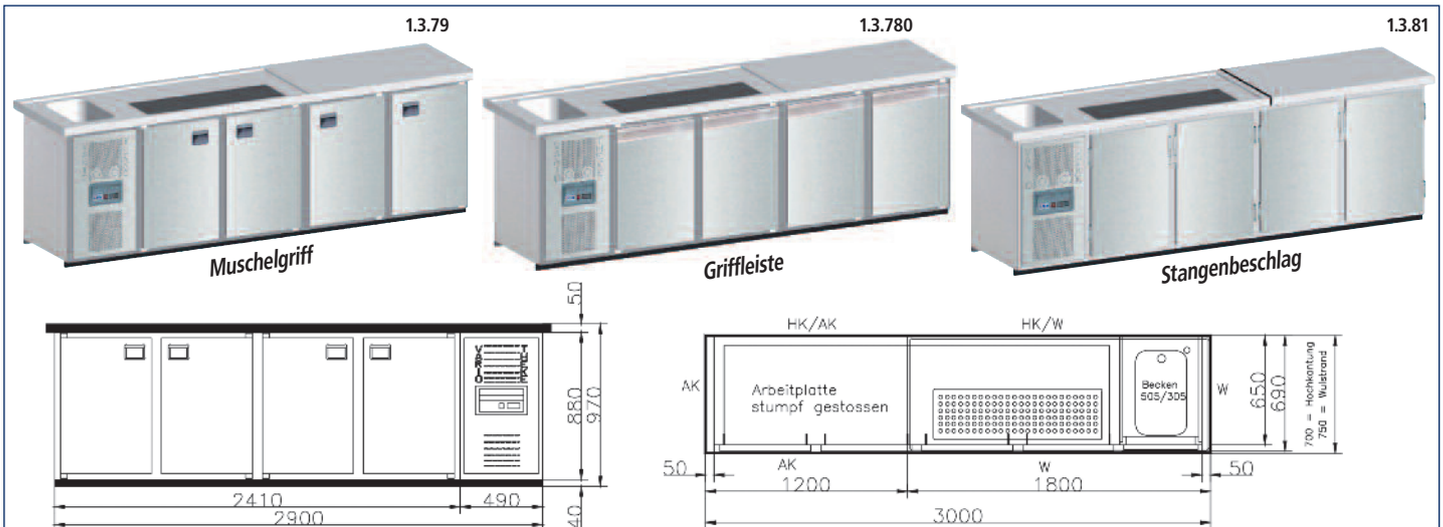
Mehrpreis durchgehende Abdeckung

Lieferzeit + 1 Woche Best.-Nr. VAP **230,00 €**

1.3 Kühltheken

VARIO - steckerfertig - Korputstiefe 650 mm

35
-
92



VARIO-Theke 3.000 mm

steckerfertig

inkl. 1 Verdampfer

Türvarianten

- Muschelgriff (Schloss gegen Mehrpreis)
- Griffleiste (Schloss gegen Mehrpreis)
- Kantenverschluss / Stangenbeschlag (abschließbar)

Wahlweise

- hinten Hochkantung (HK) oder Wulstrand (W)
- 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil

4 Tür- / Kühlabteile, 1 Becken (links oder rechts)

Kälteleistung 600 W ($t_0 = -10^\circ\text{C}$)

Abdeckung 1.800 mm + 1.200 mm Arbeitsplatte, stumpf gestoßen oder durchgehend gegen Mehrpreis

Tropfmulde 1.000 x 300 mm

Kältemittel R134a

Front Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

Tür mit Muschelgriff

Becken links Best.-Nr. VT3000TTTTML **6.960,00 €**
Becken rechts Best.-Nr. VT3000TTTTMR **6.960,00 €**

Tür mit Griffleiste

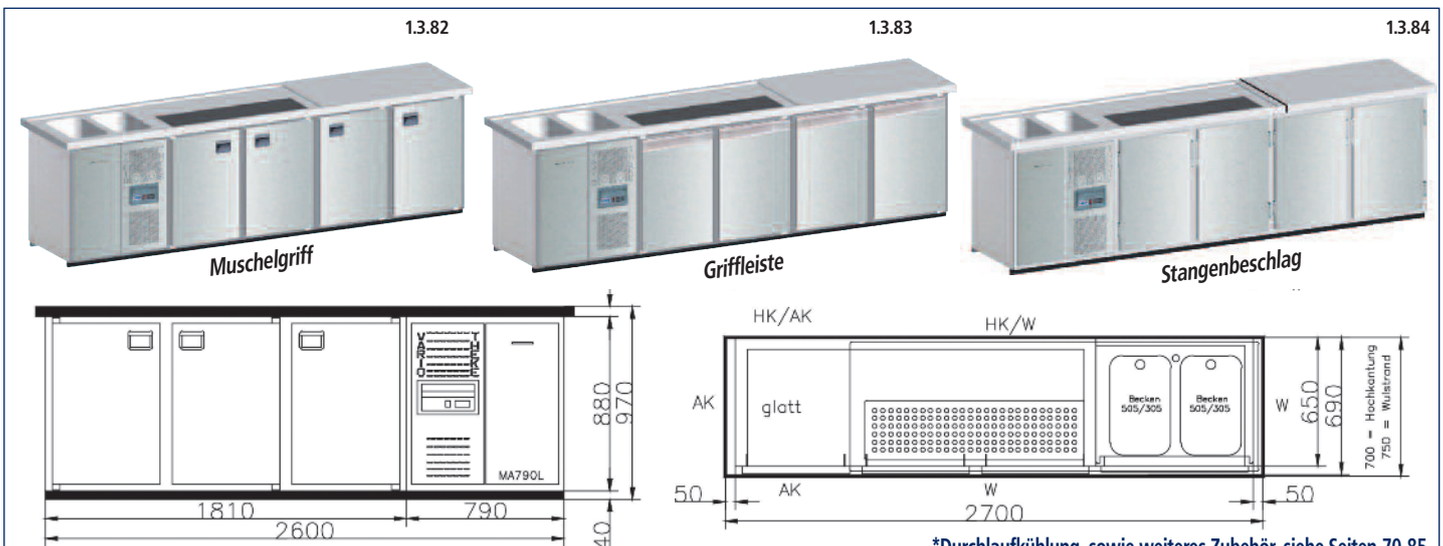
Becken links Best.-Nr. VT3000TTTTGL **7.060,00 €**
Becken rechts Best.-Nr. VT3000TTTTGR **7.060,00 €**

Tür mit Stangenbeschlag / Kantenverschluss

Becken links Best.-Nr. VT3000TTTTL **7.280,00 €**
Becken rechts Best.-Nr. VT3000TTTTTR **7.280,00 €**

Mehrpreis durchgehende Abdeckung

Lieferzeit + 1 Woche Best.-Nr. VAP **230,00 €**



VARIO-Theke 3.300 mm

steckerfertig

inkl. 1 Verdampfer

Türvarianten

- Muschelgriff (Schloss gegen Mehrpreis)
- Griffleiste (Schloss gegen Mehrpreis)
- Kantenverschluss / Stangenbeschlag (abschließbar)

Wahlweise

- hinten Hochkantung (HK) oder Wulstrand (W)
- 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil

4 Tür- / Kühlabteile, 2 Becken (links oder rechts)

Kälteleistung 600 W ($t_0 = -10^\circ\text{C}$)

Abdeckung 2.100 mm + 1.200 mm Arbeitsplatte, stumpf gestoßen oder durchgehend gegen Mehrpreis

Tropfmulde 1.100 x 300 mm

Kältemittel R134a

Front Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

Tür mit Muschelgriff

Becken links Best.-Nr. VT3300TTTTML **7.400,00 €**
Becken rechts Best.-Nr. VT3300TTTTMR **7.400,00 €**

Tür mit Griffleiste

Becken links Best.-Nr. VT3300TTTTGL **7.520,00 €**
Becken rechts Best.-Nr. VT3300TTTTGR **7.520,00 €**

Tür mit Stangenbeschlag / Kantenverschluss

Becken links Best.-Nr. VT3300TTTTL **7.700,00 €**
Becken rechts Best.-Nr. VT3300TTTTTR **7.700,00 €**

Mehrpreis durchgehende Abdeckung

Lieferzeit + 1 Woche Best.-Nr. VAP **230,00 €**

1.3 Kühltheken

VARIO-Bauteile - vorinstalliert - Korpusstiefe 650 mm

35
-
92





VARIO-Bauteil 710 mm
vorinstalliert
vorbereitet für den Anschluss an eine Zentralkühlung
inkl. 1 Verdampfer

Türvarianten

- Muschelgriff (Schloss gegen Mehrpreis)
- Griffleiste (Schloss gegen Mehrpreis)
- Kantenverschluss / Stangenbeschlag (abschließbar)

Wahlweise

- 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil.

Empfohlene Kälteleistung
min. 150 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Front
Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

**Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85*

Tür mit Muschelgriff
Breite 710 mm, 1 Türabteil: 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB0710ML **1.810,00 €**
Leitungen rechts Best.-Nr. VB0710MR **1.810,00 €**

Tür mit Griffleiste
Breite 710 mm, 1 Türabteil: 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB0710GL **1.840,00 €**
Leitungen rechts Best.-Nr. VB0710GR **1.840,00 €**

Tür mit Stangenbeschlag / Kantenverschluss
Breite 710 mm, 1 Türabteil: 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB0710L **1.890,00 €**
Leitungen rechts Best.-Nr. VB0710R **1.890,00 €**





VARIO-Bauteil 1110 / 1.210 mm
vorinstalliert
vorbereitet für den Anschluss an eine Zentralkühlung
inkl. 1 Verdampfer

Türvarianten

- Muschelgriff (Schloss gegen Mehrpreis)
- Griffleiste (Schloss gegen Mehrpreis)
- Kantenverschluss / Stangenbeschlag (abschließbar)

Wahlweise

- 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil.

Empfohlene Kälteleistung
min. 300 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Front
Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

**Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85*

Tür mit Muschelgriff
Breite 1.110 mm, 2 Türabteile: 1 x 500 mm, 1 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB1110ML **1.880,00 €**
Leitungen rechts Best.-Nr. VB1110MR **1.880,00 €**

Breite 1.210 mm, 2 Türabteile: 2 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB1210ML **1.880,00 €**
Leitungen rechts Best.-Nr. VB1210MR **1.880,00 €**

Tür mit Griffleiste
Breite 1.110 mm, 2 Türabteile: 1 x 500 mm, 1 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB1110GL **1.930,00 €**
Leitungen rechts Best.-Nr. VB1110GR **1.930,00 €**

Breite 1.210 mm, 2 Türabteile: 2 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB1210GL **1.930,00 €**
Leitungen rechts Best.-Nr. VB1210GR **1.930,00 €**

Tür mit Kantenverschluss / Stangenbeschlag
Breite 1.110 mm 2 Türabteile: 1 x 500 mm, 1 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB1110L **1.990,00 €**
Leitungen rechts Best.-Nr. VB1110R **1.990,00 €**

Breite 1.210 mm 2 Türabteile: 2 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB1210L **1.990,00 €**
Leitungen rechts Best.-Nr. VB1210R **1.990,00 €**





VARIO-Bauteil 1.610 / 1.810 mm
vorinstalliert
vorbereitet für den Anschluss an eine Zentralkühlung
inkl. 1 Verdampfer

Türvarianten

- Muschelgriff (Schloss gegen Mehrpreis)
- Griffleiste (Schloss gegen Mehrpreis)
- Kantenverschluss / Stangenbeschlag (abschließbar)

Wahlweise

- 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil.

Empfohlene Kälteleistung
min. 400 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Front
Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

**Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85*

Tür mit Muschelgriff
Breite 1.610 mm, 3 Türabteile: 2 x 500 mm, 1 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB1610ML **2.620,00 €**
Leitungen rechts Best.-Nr. VB1610MR **2.620,00 €**

Breite 1.810 mm, 3 Türabteile: 3 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB1810ML **2.620,00 €**
Leitungen rechts Best.-Nr. VB1810MR **2.620,00 €**

Tür mit Griffleiste
Breite 1.610 mm, 3 Türabteile: 2 x 500 mm, 1 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB1610GL **2.700,00 €**
Leitungen rechts Best.-Nr. VB1610GR **2.700,00 €**

Breite 1.810 mm, 3 Türabteile: 3 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB1810GL **2.700,00 €**
Leitungen rechts Best.-Nr. VB1810GR **2.700,00 €**

Tür mit Kantenverschluss / Stangenbeschlag
Breite 1.610 mm, 3 Türabteile: 2 x 500 mm, 1 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB1610L **2.760,00 €**
Leitungen rechts Best.-Nr. VB1610R **2.760,00 €**

Breite 1.810 mm, 3 Türabteile: 3 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB1810L **2.760,00 €**
Leitungen rechts Best.-Nr. VB1810R **2.760,00 €**

VARIO-Bauteil 2.210 / 2.410 mm

vorinstalliert

vorbereitet für den Anschluss an eine Zentralkühlung

inkl. 1 Verdampfer

Türvarianten

- Muschelgriff (Schloss gegen Mehrpreis)
- Griffleiste (Schloss gegen Mehrpreis)
- Kantenverschluss / Stangenbeschlag (abschließbar)

Wahlweise

- 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil.

Empfohlene Kälteleistung

min. 500 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Front

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Tür mit Muschelgriff

Breite 2.210 mm, 4 Türabteile: 2 x 500 mm, 2 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB2210ML **3.200,00 €**

Leitungen rechts Best.-Nr. VB2210MR **3.200,00 €**

Breite 2.410 mm, 4 Türabteile: 4 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB2410ML **3.200,00 €**

Leitungen rechts Best.-Nr. VB2410MR **3.200,00 €**

Tür mit Griffleiste

Breite 2.210 mm, 4 Türabteile: 2 x 500 mm, 2 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB2210GL **3.320,00 €**

Leitungen rechts Best.-Nr. VB2210GR **3.320,00 €**

Breite 2.410 mm, 4 Türabteile: 4 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB2410GL **3.320,00 €**

Leitungen rechts Best.-Nr. VB2410GR **3.320,00 €**

Tür mit Kantenverschluss / Stangenbeschlag

Breite 2.210 mm, 4 Türabteile: 2 x 500 mm, 2 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB2210L **3.340,00 €**

Leitungen rechts Best.-Nr. VB2210R **3.340,00 €**

Breite 2.410 mm, 4 Türabteile: 4 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB2410L **3.340,00 €**

Leitungen rechts Best.-Nr. VB2410R **3.340,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

1.3.94



Muschelgriff

1.3.95



Griffleiste

1.3.96



Stangenbeschlag

VARIO-Bauteil 3.010 mm

vorinstalliert

vorbereitet für den Anschluss an eine Zentralkühlung

inkl. 2 Verdampfer

Türvarianten

- Muschelgriff (Schloss gegen Mehrpreis)
- Griffleiste (Schloss gegen Mehrpreis)
- Kantenverschluss / Stangenbeschlag (abschließbar)

Wahlweise

- 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil.

Empfohlene Kälteleistung

min. 600 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Front

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Tür mit Muschelgriff

Breite 3.010 mm, 5 Türabteile: 5 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB3010ML **4.240,00 €**

Leitungen rechts Best.-Nr. VB3010MR **4.240,00 €**

Tür mit Griffleiste

Breite 3.010 mm, 5 Türabteile: 5 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB3010GL **4.380,00 €**

Leitungen rechts Best.-Nr. VB3010GR **4.380,00 €**

Tür mit Kantenverschluss / Stangenbeschlag

Breite 3.010 mm, 5 Türabteile: 5 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB3010L **4.440,00 €**

Leitungen rechts Best.-Nr. VB3010R **4.440,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

1.3.97



Muschelgriff

1.3.98



Griffleiste

1.3.99



Stangenbeschlag

1.3 Kühltheken

VARIO-Bauteile - steckerfertig - Korpustiefe 650 mm

35
-
92

1.3.100



Muschelgriff

VARIO-Bauteil 1.200 mm steckerfertig
inkl. 1 Verdampfer + Kälteeinheit STF

Türvarianten

- Muschelgriff (Schloss gegen Mehrpreis)
- Griffleiste (Schloss gegen Mehrpreis)
- Kantenschluss / Stangenbeschlag (abschließbar)

Wahlweise

- 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil.

Empfohlene Kälteleistung
400 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Front
Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

1.3.101



Griffleiste

1.3.102



Stangenbeschlag

Tür mit Muschelgriff
Breite 1.200 mm 1 Türabteil: 600 mm
Leitungen links **Best.-Nr. VB0710STFML 3.660,00 €**
Leitungen rechts **Best.-Nr. VB0710STFMR 3.660,00 €**

Tür mit Griffleiste
Breite 1.200 mm 1 Türabteil: 600 mm
Leitungen links **Best.-Nr. VB0710STFGL 3.680,00 €**
Leitungen rechts **Best.-Nr. VB0710STFGR 3.680,00 €**

Tür mit Stangenbeschlag / Kantenschluss
Breite 1.200 mm 1 Türabteil: 600 mm
Leitungen links **Best.-Nr. VB0710STFL 3.740,00 €**
Leitungen rechts **Best.-Nr. VB0710STFR 3.740,00 €**

**Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85*

1.3.103



Muschelgriff

VARIO-Bauteil 1.600 / 1.700 mm steckerfertig
inkl. 1 Verdampfer + Kälteeinheit STF

Türvarianten

- Muschelgriff (Schloss gegen Mehrpreis)
- Griffleiste (Schloss gegen Mehrpreis)
- Kantenschluss / Stangenbeschlag (abschließbar)

Wahlweise

- 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil.

Empfohlene Kälteleistung
400 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Front
Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

1.3.104



Griffleiste

1.3.105



Stangenbeschlag

Tür mit Muschelgriff
Breite 1.600 mm 2 Türabteile: 1 x 500 mm, 1 x 600 mm
Leitungen links **Best.-Nr. VB1110STFML 3.720,00 €**
Leitungen rechts **Best.-Nr. VB1110STFMR 3.720,00 €**

Breite 1.700 mm 2 Türabteile: 2 x 600 mm
Leitungen links **Best.-Nr. VB1210STFML 3.720,00 €**
Leitungen rechts **Best.-Nr. VB1210STFMR 3.720,00 €**

Tür mit Griffleiste
Breite 1.600 mm 2 Türabteile: 1 x 500 mm, 1 x 600 mm
Leitungen links **Best.-Nr. VB1110STFGL 3.780,00 €**
Leitungen rechts **Best.-Nr. VB1110STFGR 3.780,00 €**

Breite 1.700 mm 2 Türabteile: 2 x 600 mm
Leitungen links **Best.-Nr. VB1210STFGL 3.780,00 €**
Leitungen rechts **Best.-Nr. VB1210STFGR 3.780,00 €**

Tür mit Kantenschluss / Stangenbeschlag
Breite 1.600 mm 2 Türabteile: 1 x 500 mm, 1 x 600 mm
Leitungen links **Best.-Nr. VB1110STFL 3.840,00 €**
Leitungen rechts **Best.-Nr. VB1110STFR 3.840,00 €**

Breite 1.700 mm 2 Türabteile: 2 x 600 mm
Leitungen links **Best.-Nr. VB1210STFL 3.840,00 €**
Leitungen rechts **Best.-Nr. VB1210STFR 3.840,00 €**

**Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85*

1.3.106



Muschelgriff

VARIO-Bauteil 2.100 / 2.300 mm steckerfertig
inkl. 1 Verdampfer + Kälteeinheit STF

Türvarianten

- Muschelgriff (Schloss gegen Mehrpreis)
- Griffleiste (Schloss gegen Mehrpreis)
- Kantenschluss / Stangenbeschlag (abschließbar)

Wahlweise

- 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil.

Empfohlene Kälteleistung
500 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Front
Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

1.3.107



Griffleiste

1.3.108



Stangenbeschlag

Tür mit Muschelgriff
Breite 2.100 mm 3 Türabteile: 2 x 500 mm, 1 x 600 mm
Leitungen links **Best.-Nr. VB1610STFML 4.460,00 €**
Leitungen rechts **Best.-Nr. VB1610STFMR 4.460,00 €**

Breite 2.300 mm 3 Türabteile: 3 x 600 mm
Leitungen links **Best.-Nr. VB1810STFML 4.460,00 €**
Leitungen rechts **Best.-Nr. VB1810STFMR 4.460,00 €**

Tür mit Griffleiste
Breite 2.100 mm 3 Türabteile: 2 x 500 mm, 1 x 600 mm
Leitungen links **Best.-Nr. VB1610STFGL 4.540,00 €**
Leitungen rechts **Best.-Nr. VB1610STFGR 4.540,00 €**

Breite 2.300 mm 3 Türabteile: 3 x 600 mm
Leitungen links **Best.-Nr. VB1810STFGL 4.540,00 €**
Leitungen rechts **Best.-Nr. VB1810STFGR 4.540,00 €**

Tür mit Kantenschluss / Stangenbeschlag
Breite 2.100 mm 3 Türabteile: 2 x 500 mm, 1 x 600 mm
Leitungen links **Best.-Nr. VB1610STFL 4.600,00 €**
Leitungen rechts **Best.-Nr. VB1610STFR 4.600,00 €**

Breite 2.300 mm 3 Türabteile: 3 x 600 mm
Leitungen links **Best.-Nr. VB1810STFL 4.600,00 €**
Leitungen rechts **Best.-Nr. VB1810STFR 4.600,00 €**

**Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85*

VARIO-Bauteil 2.700 / 2.900 mm

steckerfertig

inkl. 1 Verdampfer + Kälteeinheit STF

Türvarianten

- Muschelgriff (Schloss gegen Mehrpreis)
- Griffleiste (Schloss gegen Mehrpreis)
- Kantenverschluss / Stangenbeschlag (abschließbar)

Wahlweise

- 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil.

Empfohlene Kälteleistung

600 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Front

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Tür mit Muschelgriff

Breite 2.700 mm 4 Türabteile: 2 x 500 mm, 2 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB2210STFML **5.060,00 €**

Leitungen rechts Best.-Nr. VB2210STFMR **5.060,00 €**

Breite 2.900 mm 4 Türabteile: 4 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB2410STFML **5.060,00 €**

Leitungen rechts Best.-Nr. VB2410STFMR **5.060,00 €**

Tür mit Griffleiste

Breite 2.700 mm 4 Türabteile: 2 x 500 mm, 2 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB2210STFGL **5.160,00 €**

Leitungen rechts Best.-Nr. VB2210STFGR **5.160,00 €**

Breite 2.900 mm 4 Türabteile: 4 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB2410STFGL **5.160,00 €**

Leitungen rechts Best.-Nr. VB2410STFGR **5.160,00 €**

Tür mit Kantenverschluss / Stangenbeschlag

Breite 2.700 mm 4 Türabteile: 2 x 500 mm, 2 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB2210STFL **5.220,00 €**

Leitungen rechts Best.-Nr. VB2210STFR **5.220,00 €**

Breite 2.900 mm 4 Türabteile: 4 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB2410STFL **5.220,00 €**

Leitungen rechts Best.-Nr. VB2410STFR **5.220,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

1.3.109



Muschelgriff

1.3.110



Griffleiste

1.3.111



Stangenbeschlag

VARIO-Bauteil 3.500 mm

steckerfertig

inkl. 2 Verdampfer + Kälteeinheit STF

Türvarianten

- Muschelgriff (Schloss gegen Mehrpreis)
- Griffleiste (Schloss gegen Mehrpreis)
- Kantenverschluss / Stangenbeschlag (abschließbar)

Wahlweise

- 1 Flaschenrost oder Fassstoßkante je Abteil.

Empfohlene Kälteleistung

600 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)

Front

Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung

Tür mit Muschelgriff

Breite 3.500 mm 5 Türabteile: 5 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB3010STFML **6.160,00 €**

Leitungen rechts Best.-Nr. VB3010STFMR **6.160,00 €**

Tür mit Griffleiste

Breite 3.500 mm 5 Türabteile: 5 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB3010STFGL **6.320,00 €**

Leitungen rechts Best.-Nr. VB3010STFGR **6.320,00 €**

Tür mit Kantenverschluss / Stangenbeschlag

Breite 3.500 mm 5 Türabteile: 5 x 600 mm

Leitungen links Best.-Nr. VB3010STFL **6.300,00 €**

Leitungen rechts Best.-Nr. VB3010STFR **6.300,00 €**

*Durchlaufkühlung, sowie weiteres Zubehör, siehe Seiten 70-85

1.3.112



Muschelgriff

1.3.113



Griffleiste

1.3.114



Stangenbeschlag

1.3 Kühltheken

VARIO - Schubladen-Module und Glastüren



1.3.115

Bestückung mit Vollauszügen statt Türen, Mehrpreis je Abteil.

Individuelle Ausstattung ganz nach Ihren Wünschen:

Bei Bestückung der auf den Seiten 58-61 abgebildeten VARIO-Kühlkorpusse mit Schubladen-Modulen, statt mit Türen, ergeben sich die folgenden Aufpreise je Abteil.

Schubladen-Modul - Bestückung mit Vollauszügen statt mit Türen, Mehrpreis je Abteil

1.3.116		Muschelgriff Euro-Liter-Zug 2 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 279 oben, 393 unten Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung. Best.-Nr. ZSTEMM 590,00 €	1.3.122		Griffleiste Euro-Liter-Zug 2 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 279 oben, 393 unten Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung. Best.-Nr. ZSTELG 630,00 €
1.3.117		Muschelgriff Halb-Halb-Zug 2 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 339 oben, 334 unten Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung. Best.-Nr. ZSTHMM 590,00 €	1.3.123		Griffleiste Halb-Halb-Zug 2 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 339 oben, 394 unten Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung. Best.-Nr. ZSTHHG 630,00 €
1.3.118		Muschelgriff 3er-Zug 3 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 250 oben/mitte, 190 unten Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung. Best.-Nr. ZST600Z3M 1.210,00 €	1.3.124		Griffleiste 3er-Zug 3 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 250 oben/mitte, 190 unten Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung. Best.-Nr. ZST600Z3G 1.210,00 €
1.3.119		Stangenbeschlag Euro-Liter-Zug 2 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 279 oben, 393 unten Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung. Best.-Nr. ZSTELS 670,00 €	1.3.125		Glaszug LED Euro-Liter-Zug 2 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 269 oben, 394 unten Glaszug-Rahmen in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung. Best.-Nr. ZSTELGL 950,00 €
1.3.120		Stangenbeschlag Halb-Halb-Zug 2 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 339 oben, 334 unten Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung. Best.-Nr. ZSTHHS 670,00 €	1.3.126		Glaszug LED Halb-Halb-Zug 2 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 320 oben, 330 unten Glaszug-Rahmen in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung. Best.-Nr. ZSTHHGL 950,00 €
1.3.121		Stangenbeschlag 3er-Zug 3 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 250 oben/mitte, 190 unten Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung. Best.-Nr. ZST600Z3S 1.220,00 €	1.3.127		Glaszug LED 3er-Zug 3 Vollauszüge, 4 Trennstäbe je Zug Nutzhöhe in mm 184 oben, 198 mitte/unten Glaszug-Rahmen in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung. Best.-Nr. ZST600Z3GL 1.650,00 €

Glastüren mit LED-Beleuchtung - Bestückung mit Glastür statt geschäumter Tür

<p>Glastür statt geschäumter Tür 2 Flaschenroste Glastür mit LED Beleuchtung Türanschlag: wahlweise links oder rechts (L/R)</p>	<p>Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung Best.-Nr. GLST 250,00 €</p>		1.3.128
--	---	--	---------

VINOTHEK - Preise auf Anfrage!

K&M
HOLLAND GMBH



1.3.129



1.3.130

Mit Spezialhöhe für hohe Weinflaschen übereinander und 2 Temperaturzonen für Rot- und Weisswein.

Perfekt gekühlte Weine aus der VINO-THEKE

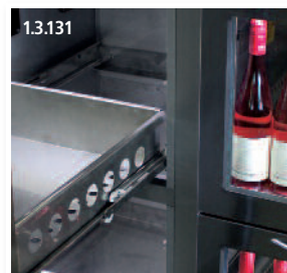
Das Konzept: Die Kühlthekenserie „VINO-THEKE“ wurde wie alle Produkte aus dem Hause K. & M. Holland GmbH unter Berücksichtigung der neuesten kältetechnischen Möglichkeiten entwickelt. Zeitgemäßes Design in Kombination mit erstklassigen Kühlergebnissen haben seit jeher oberste Priorität und spiegeln sich auch in dieser jungen Thekenlinie wieder.

Durch unzählige Gestaltungsmöglichkeiten können Sie die VINO-THEKE Ihrem Interior anpassen, z.B.:

- Verschiedene VINO-THEKE-Modelle.
- Durch die Spezialhöhe von bis zu 1.000 mm (+Sockel und Abdeckung) können im oberen sowie auch im unteren Zug hohe Weinflaschen untergebracht werden.
- 2 Temperaturbereiche für die unterschiedliche Kühlung von Rot- und Weisswein.
- Vollauszüge in allen Modellen gegen Mehrpreis
- Zugblenden aus Glas und Edelstahl.
- Individuelle Edelstahlabdeckungen.

Optimale Ausstattung

- Große Modellauswahl mit Zügen in Spezialhöhe für hohe Weinflaschen.
- Zug-Nutzhöhen individuell nach Korpshöhe. (z.B. 380 mm oben, 393 mm unten)
- Front in Edelstahl, wahlweise Glaszüge mit LED-Beleuchtung.
- Steckerfertig oder vorinstalliert (zum Anschluss an eine externe Kälteanlage) lieferbar.
- Individuelle Temperatursteuerung mit Abtauregelung, Anzeigedisplay, An- und Ausschalter.
- Wahlweise mit 1 oder 2 Temperaturbereichen zur Kühlung auch von Rotweinen.
- Isolierung: Nahtlos druckgeschäumt, Isolierstärke 60 mm, kältebrückenfreie Verarbeitung des gesamten Korpus.
- Korpshöhe **bis zu 1.000 mm** + Sockel und Abdeckung.
- Korpustiefe 650 mm (690 mm über Tür)
- Großvolumige, leicht zu wechselnde Hohlkammersteckdichtungen für hohen Hygiene-Standard.
- Verschiedene Griffvarianten.
- Vollauszüge serienmäßig in Edelstahl mit Innenwannen in Edelstahl.
- Blende komplett in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung- Beschichtung.
- Fest installierter Tauwasserabfluss in Verdunsterschale.



1.3.131



1.3.132



1.3.133



1.3.134



1.3.135



1.3.136

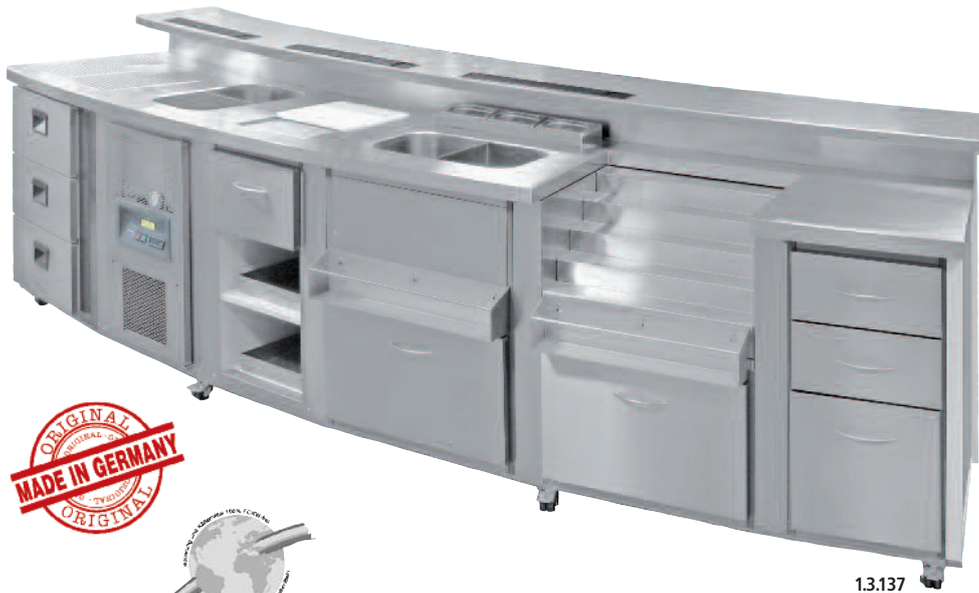
1.3 Kühltheken

Cocktailssysteme

COCKTAIL SYSTEME - Preise auf Anfrage!



1.3.138



1.3.137



35
-
92



1.3.136



1.3.137



1.3.138

Optionales Zubehör für Cocktailtheken
finden Sie im Kapitel
„2.5 Event“ ab Seite 261

Das Cocktail-Sytem bei BIERAKTUELL

High End Quality für die professionelle Ausstattung einer Cocktailbar, kombiniert mit den Thekenlinien aus unserem Sortiment. Leistungsstarke Kältetechnik in Kombination mit erstklassiger Verarbeitung und individueller Ausstattung. In Zusammenarbeit mit Barprofis erarbeitetes und bewährtes Konzept für optimale Arbeitsabläufe.

1.3.139

Wir haben für Sie einige Beispiele aufgeführt die nur einen kleinen Auszug unseres Sortiments darstellen, hier sind viele Variationen möglich. Bitte fragen Sie an!



Cocktailabteil:

Korpus aus melaminharzbeschichteter Spanplatte (Qualität E1) Farbe lichtgrau, sämtliche Kanten sind verschlossen, Tür und Schubladenfronten in 19 mm Alu-beschichteter Spanplatte in Edelstahloptik oder Dekor nach Standardliste.

Breite, Tiefe, Höhe je nach Thekenlinie.



Lieferung ohne Cocktail Zubehör

Trockenteile, Unterschränke & Einbaugeräte - für die perfekte Ausstattung

Preisangaben

- generell sind alle Preise pro Stück ausgewiesen

Maschinenteil

- **Korpus:** Stahlblech Alu-Zink-Klarlack versiegelt als Anbauversion am Kühlkorpus
- Korpusrahmen acrylglasbeschichtetes Kunststoffprofil in silber, kratz- und schlagfest
- Sämtliche Kanten sind verschlossen
- Gitterblende in Edelstahl, mit Lüftungsschlitzen für Zu- und Abluft
- Gegen Mehrpreis mit Klemmkasten für Maschinensteuerung
- Maschinenteil für 2 Becken mit Lüftungsgitter und Drehtür
- Abfallkipper gegen Mehrpreis

Spülenunterbau

- **Korpus:** Stahlblech Alu-Zink-Klarlack versiegelt als Anbauversion am Kühlkorpus, ansonsten aus melaminharzbeschichteter Spanplatte (Qualität E1) in Lichtgrau
- Korpusrahmen acrylglasbeschichtetes Kunststoffprofil in silber, kratz- und schlagfest
- Sämtliche Kanten sind verschlossen
- Drehtür in Edelstahl, Türanschlag wahlweise links oder rechts
- Blende in Edelstahl glatt
- Gegen Mehrpreis mit Klemmkasten für Maschinensteuerung
- Spülenunterbau für 2 Becken mit zwei Drehtüren
- Abfallkipper gegen Mehrpreis

Unterschrank für Einbaugeräte

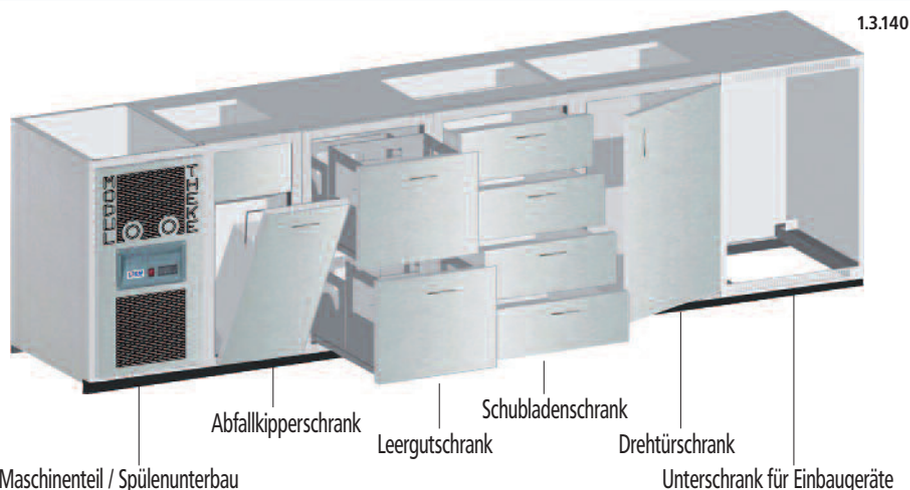
- **Korpus:** Stahlblech Alu-Zink-Klarlack versiegelt
- Frontkanten in Edelstahl
- Die obere Abschlusskante hat die Funktion einer Dampfsperre
- Anschlussmöglichkeiten bestehen durch Boden und Rückwand
- Ausreichende Belüftung für die Einbaugeräte ist gegeben

Unterschrank als Funktionsschrank

- **Korpus:** Stahlblech Alu-Zink-Klarlack versiegelt
- Korpusrahmen silberfarben
- Frontblende beim Leergutschrank in Edelstahl
- Beim Gläserkorbschrank ist die Front offen

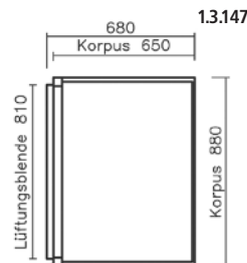
Unterschrank und Rückschrank

- **2 Korpusstiefen:** Unterschranktiefe 650 mm, Rückschranktiefe 420 mm \rightarrow über Türblatt + 20 mm
- Korpus aus melaminharzbeschichteter Spanplatte (Qualität E1) in lichtgrau
- Sämtliche Kanten sind geschlossen
- 1 Zwischenboden
- Tür- und Schubladenfronten in 19 mm Alubeschichteter Spanplatte in Edelstahl-Optik oder Dekor nach Standardliste

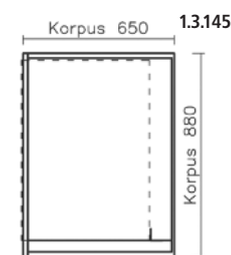
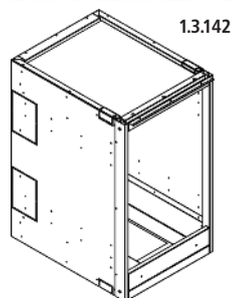


Maschinenteil / Spülenunterbau Abfallkipperschrank Leergutschrank Schubladenschrank Drehtürschrank Unterschrank für Einbaugeräte

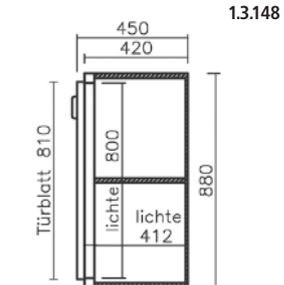
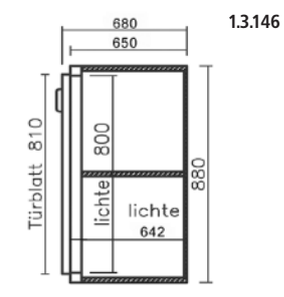
Maschinenteil & Spülenunterbau Unterschrank für Einbaugeräte Unterschrank mit 650 mm



(Lichte Breite = Modulbreite minus 40 mm)



Rückschrank mit 420 mm Korpusstiefe



Unterschrank in Edelstahl

- Komplette Konstruktion in Edelstahl
- **2 Korpusstiefen:** Unterschranktiefe 650 mm, Rückschranktiefe 420 mm \rightarrow über Türblatt + 30 mm
- In Rahmenkonstruktion bzw. aus abgewinkeltem Edelstahlblech
- Für Nassbereich geeignet
- Türen und Schubladenfronten in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
- Zwischenböden und Schubladenwannen in Edelstahl
- Schubladenschienen aus Stahl, verzinkt

Jowat PU-Leim

Dank der chemischen Reaktion auf der Werkstoffoberfläche meistern PUR-Schmelzklebstoffe selbst widrige Anforderungen.

Im Ergebnis werden mit diesen Hochleistungsklebstoffen höchste Wärme-, Wasser-, Wasserdampf- und Lösungsmittelbeständigkeiten erreicht.

Sie werden im Bereich der Feuchtraummöbel für Küche und Bad bevorzugt eingesetzt oder immer dann, wenn die herkömmlichen thermoplastischen Schmelzklebstoffe an ihre Leistungsgrenzen stoßen.

1.3 Kühltheken

MODULSYSTEM - Maschinen- & Spülunterbauten, Unterschränke

35
-
92

Maschinenunterbauten

1.3.149		<p>Maschinenteil 490 mm breit für 1 Spülbecken Maß (B/T/H): 305 x 505 x 300 mm</p>	<p>Best.-Nr. MA490 500,00 €</p>
---------	---	---	--

1.3.150		<p>Maschinenteil 790 mm breit für 2 Spülbecken Maße (B/T/H): 305 x 505 x 300 mm Lüftungsgitter wahlweise links oder rechts Das Lüftungsgitter und somit die Maschine sollte sich auf der Seite im Maschinenteil befinden, an der sich der Kühlkorpus anschließt!</p>	<p>Lüftungsgitter: links Best.-Nr. MA790L 610,00 € rechts Best.-Nr. MA790R 610,00 €</p>
---------	---	--	---

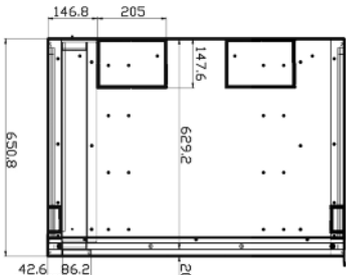
Spülenunterbauten

1.3.151		<p>Spülenunterbau 490 mm breit für 1 Spülbecken Maße (B/T/H): 305 x 505 x 300 mm oder 405 x 405 x 300 mm Drehtüre DIN wahlweise links oder rechts</p>	<p>Drehtüre DIN: links Best.-Nr. SU490L 500,00 € rechts Best.-Nr. SU490R 500,00 €</p>
---------	--	--	---

1.3.152		<p>Spülenunterbau 790 mm breit für 2 Spülbecken Maße (B/T/H): 305 x 505 x 300 mm</p>	<p>Best.-Nr. SU790 610,00 €</p>
---------	---	---	--

Unterschränke für Einbaugeräte

1.3.153		<p>Passender Unterschrank zu Spirituosen-Tiefkühlbox HELSINKI</p> <p>Spirituosen-Tiefkühlbox HELSINKI siehe im Kapitel 1.4 Kühlschränke - Seite 96.</p>	<p>Modulbreite 600 mm Best.-Nr. U600HEB 520,00 €</p>
---------	---	--	---

<p>1.3.154</p> 	<p>Unterschränke für Einbaugeräte Vorgestanzte Durchbrüche, Lüftungsgitter oben und unten, Dampfsperre bei Verwendung einer Gläserspülmaschine</p>	<p>Modulbreite</p> <table border="0"> <tr><td>400 mm</td><td>Best.-Nr. U400E</td><td>520,00 €</td></tr> <tr><td>450 mm</td><td>Best.-Nr. U450E</td><td>520,00 €</td></tr> <tr><td>500 mm</td><td>Best.-Nr. U500E</td><td>520,00 €</td></tr> <tr><td>550 mm</td><td>Best.-Nr. U550E</td><td>520,00 €</td></tr> <tr><td>600 mm</td><td>Best.-Nr. U600E</td><td>520,00 €</td></tr> <tr><td>650 mm</td><td>Best.-Nr. U650E</td><td>520,00 €</td></tr> </table>	400 mm	Best.-Nr. U400E	520,00 €	450 mm	Best.-Nr. U450E	520,00 €	500 mm	Best.-Nr. U500E	520,00 €	550 mm	Best.-Nr. U550E	520,00 €	600 mm	Best.-Nr. U600E	520,00 €	650 mm	Best.-Nr. U650E	520,00 €
400 mm	Best.-Nr. U400E	520,00 €																		
450 mm	Best.-Nr. U450E	520,00 €																		
500 mm	Best.-Nr. U500E	520,00 €																		
550 mm	Best.-Nr. U550E	520,00 €																		
600 mm	Best.-Nr. U600E	520,00 €																		
650 mm	Best.-Nr. U650E	520,00 €																		

Unter- & Rückschränke

Offener Schrank mit 1 Zwischenboden

Rückschrank 420 mm Korpustiefe

Ausführung in Holz

Breite 500 mm	Best.-Nr. R500	310,00 €
Breite 600 mm	Best.-Nr. R600	310,00 €
Breite 950 mm	Best.-Nr. R950	400,00 €

Ausführung in Edelstahl

Breite 500 mm	Best.-Nr. R500CN	910,00 €
Breite 600 mm	Best.-Nr. R600CN	950,00 €
Breite 950 mm	Best.-Nr. R950CN	1.020,00 €

Unterschrank 650 mm Korpustiefe

Ausführung in Holz

Breite 500 mm	Best.-Nr. U500	310,00 €
Breite 600 mm	Best.-Nr. U600	310,00 €
Breite 950 mm	Best.-Nr. U950	400,00 €

Ausführung in Edelstahl

Breite 500 mm	Best.-Nr. U500CN	910,00 €
Breite 600 mm	Best.-Nr. U600CN	950,00 €
Breite 950 mm	Best.-Nr. U950CN	1.020,00 €



1.3.155

Drehtürschrank mit 1 Zwischenboden

Türanschlag: wahlweise links oder rechts (L/R)

Rückschrank 420 mm Korpustiefe

Ausführung in Holz

Breite 500 mm, links	Best.-Nr. R500TL	420,00 €
Breite 500 mm, rechts	Best.-Nr. R500TR	420,00 €
Breite 600 mm, links	Best.-Nr. R600TL	440,00 €
Breite 600 mm, rechts	Best.-Nr. R600TR	440,00 €

Ausführung in Edelstahl

Breite 500 mm, links	Best.-Nr. R500TLCN	1.010,00 €
Breite 500 mm, rechts	Best.-Nr. R500TRCN	1.010,00 €
Breite 600 mm, links	Best.-Nr. R600TLCN	1.040,00 €
Breite 600 mm, rechts	Best.-Nr. R600TRCN	1.040,00 €

Unterschrank 650 mm Korpustiefe

Ausführung in Holz

Breite 500 mm, links	Best.-Nr. U500TL	420,00 €
Breite 500 mm, rechts	Best.-Nr. U500TR	420,00 €
Breite 600 mm, links	Best.-Nr. U600TL	440,00 €
Breite 600 mm, rechts	Best.-Nr. U600TR	440,00 €

Ausführung in Edelstahl

Breite 500 mm, links	Best.-Nr. U500TLCN	1.010,00 €
Breite 500 mm, rechts	Best.-Nr. U500TRCN	1.010,00 €
Breite 600 mm, links	Best.-Nr. U600TLCN	1.040,00 €
Breite 600 mm, rechts	Best.-Nr. U600TRCN	1.040,00 €



1.3.156

Doppeltürschrank mit 1 Zwischenboden

Rückschrank 420 mm Korpustiefe

Ausführung in Holz

Breite 750 mm	Best.-Nr. R750TT	530,00 €
Breite 950 mm	Best.-Nr. R950TT	590,00 €
Breite 1.150 mm	Best.-Nr. R1150TT	690,00 €

Ausführung in Edelstahl

Breite 750 mm	Best.-Nr. R750TTCN	1.150,00 €
Breite 950 mm	Best.-Nr. R950TTCN	1.220,00 €
Breite 1.150 mm	Best.-Nr. R1150TTCN	1.270,00 €

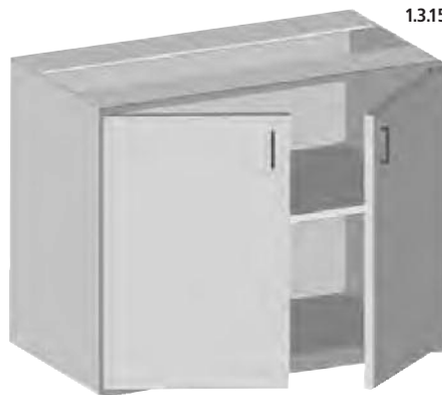
Unterschrank 650 mm Korpustiefe

Ausführung in Holz

Breite 750 mm	Best.-Nr. U750TT	530,00 €
Breite 950 mm	Best.-Nr. U950TT	590,00 €
Breite 1.150 mm	Best.-Nr. U1150TT	690,00 €

Ausführung in Edelstahl

Breite 750 mm	Best.-Nr. U750TTCN	1.150,00 €
Breite 950 mm	Best.-Nr. U950TTCN	1.220,00 €
Breite 1.150 mm	Best.-Nr. U1150TTCN	1.270,00 €



1.3.157

Schiebetürschrank mit 1 Zwischenboden

Rückschrank 420 mm Korpustiefe

Ausführung in Holz

Breite 750 mm	Best.-Nr. R750TTS	740,00 €
Breite 950 mm	Best.-Nr. R950TTS	860,00 €
Breite 1.150 mm	Best.-Nr. R1150TTS	970,00 €

Ausführung in Edelstahl

Breite 750 mm	Best.-Nr. R750TTSCN	1.180,00 €
Breite 950 mm	Best.-Nr. R950TTSCN	1.240,00 €
Breite 1.150 mm	Best.-Nr. R1150TTSCN	1.300,00 €

Unterschrank 650 mm Korpustiefe

Ausführung in Holz

Breite 750 mm	Best.-Nr. U750TTS	740,00 €
Breite 950 mm	Best.-Nr. U950TTS	860,00 €
Breite 1.150 mm	Best.-Nr. U1150TTS	960,00 €

Ausführung in Edelstahl

Breite 750 mm	Best.-Nr. U750TTSCN	1.180,00 €
Breite 950 mm	Best.-Nr. U950TTSCN	1.240,00 €
Breite 1.150 mm	Best.-Nr. U1150TTSCN	1.300,00 €



1.3.158

1.3 Kühltheken

MODULSYSTEM - Unter- & Rückschränke

35
-
92

1.3.159



**Drehtürschrank
mit 1 Schublade und 1 Zwischenboden**
Türanschlag: wahlweise links oder rechts (L/R)
Rückschrank 420 mm Korpus-tiefe

Ausführung in Holz

Breite 400 mm	Best.-Nr. R400TSL	540,00 €
Breite 400 mm	Best.-Nr. R400TSR	540,00 €
Breite 600 mm	Best.-Nr. R600TSL	610,00 €
Breite 600 mm	Best.-Nr. R600TSR	610,00 €

Ausführung in Edelstahl

Breite 400 mm	Best.-Nr. R400TSLCN	1.310,00 €
Breite 400 mm	Best.-Nr. R400TSRCN	1.310,00 €
Breite 600 mm	Best.-Nr. R600TSLCN	1.400,00 €
Breite 600 mm	Best.-Nr. R600TSRCN	1.400,00 €

Weitere Breiten verfügbar.

Unterschrank 650 mm Korpus-tiefe

Ausführung in Holz

Breite 400 mm	Best.-Nr. U400TSL	540,00 €
Breite 400 mm	Best.-Nr. U400TSR	540,00 €
Breite 600 mm	Best.-Nr. U600TSL	610,00 €
Breite 600 mm	Best.-Nr. U600TSR	610,00 €

Ausführung in Edelstahl

Breite 400 mm	Best.-Nr. U400TSLCN	1.310,00 €
Breite 400 mm	Best.-Nr. U400TSRCN	1.310,00 €
Breite 600 mm	Best.-Nr. U600TSLCN	1.400,00 €
Breite 600 mm	Best.-Nr. U600TSRCN	1.400,00 €

1.3.160



**Drehtürschrank
mit 2 Schubladen**
Türanschlag: wahlweise links oder rechts (L/R)

Rückschrank 420 mm Korpus-tiefe

Ausführung in Holz

Breite 500 mm	Best.-Nr. R500TS2L	750,00 €
Breite 500 mm	Best.-Nr. R500TS2R	750,00 €

Ausführung in Edelstahl

Breite 500 mm	Best.-Nr. R500TS2LCN	1.570,00 €
Breite 500 mm	Best.-Nr. R500TS2RCN	1.570,00 €

Weitere Breiten verfügbar.

Unterschrank 650 mm Korpus-tiefe

Ausführung in Holz

Breite 500 mm	Best.-Nr. U500TS2L	750,00 €
Breite 500 mm	Best.-Nr. U500TS2R	750,00 €

Ausführung in Edelstahl

Breite 500 mm	Best.-Nr. U500TS2LCN	1.570,00 €
Breite 500 mm	Best.-Nr. U500TS2RCN	1.570,00 €

1.3.161



**Schubladenschrank
mit 4 Schubladen**

Rückschrank 420 mm Korpus-tiefe

Ausführung in Holz

Breite 450 mm	Best.-Nr. R450S4	1.040,00 €
---------------	------------------	-------------------

Ausführung in Edelstahl

Breite 450 mm	Best.-Nr. R450S4CN	2.080,00 €
---------------	--------------------	-------------------

Weitere Breiten verfügbar.

Unterschrank 650 mm Korpus-tiefe

Ausführung in Holz

Breite 450 mm	Best.-Nr. U450S4	1.040,00 €
---------------	------------------	-------------------

Ausführung in Edelstahl

Breite 450 mm	Best.-Nr. U450S4CN	2.080,00 €
---------------	--------------------	-------------------

1.3.162



**Doppeltürschrank
mit 2 Schubladen und 1 Zwischenboden**

Rückschrank 420 mm Korpus-tiefe

Ausführung in Holz

Breite 750 mm	Best.-Nr. R750TT2S	930,00 €
Breite 950 mm	Best.-Nr. R950TT2S	1.040,00 €
Breite 1.150 mm	Best.-Nr. R1150TT2S	1.140,00 €

Ausführung in Edelstahl

Breite 750 mm	Best.-Nr. R750TT2SCN	1.730,00 €
Breite 950 mm	Best.-Nr. R950TT2SCN	1.810,00 €
Breite 1.150 mm	Best.-Nr. R1150TT2SCN	1.880,00 €

Unterschrank 650 mm Korpus-tiefe

Ausführung in Holz

Breite 750 mm	Best.-Nr. U750TT2S	930,00 €
Breite 950 mm	Best.-Nr. U950TT2S	1.040,00 €
Breite 1.150 mm	Best.-Nr. U1150TT2S	1.140,00 €

Ausführung in Edelstahl

Breite 750 mm	Best.-Nr. U750TT2SCN	1.730,00 €
Breite 950 mm	Best.-Nr. U950TT2SCN	1.810,00 €
Breite 1.150 mm	Best.-Nr. U1150TT2SCN	1.880,00 €

Schiebetürschrank

mit 2 Schubladen und Zwischenboden
Rückschrank 420 mm Korpustiefe

Ausführung in Holz

Breite 750 mm Best.-Nr. R750TTS2S **1.060,00 €**

Breite 950 mm Best.-Nr. R950TTS2S **1.160,00 €**

Breite 1.150 mm Best.-Nr. R1150TTS2S **1.260,00 €**

Ausführung in Edelstahl

Breite 750 mm Best.-Nr. R750TTS2SCN **1.770,00 €**

Breite 950 mm Best.-Nr. R950TTS2SCN **1.870,00 €**

Breite 1.150 mm Best.-Nr. R1150TTS2SCN **1.950,00 €**

Unterschrank 650 mm Korpustiefe

Ausführung in Holz

Breite 750 mm Best.-Nr. U750TTS2S **1.060,00 €**

Breite 950 mm Best.-Nr. U950TTS2S **1.160,00 €**

Breite 1.150 mm Best.-Nr. U1150TTS2S **1.260,00 €**

Ausführung in Edelstahl

Breite 750 mm Best.-Nr. U750TTS2SCN **1.770,00 €**

Breite 950 mm Best.-Nr. U950TTS2SCN **1.870,00 €**

Breite 1.150 mm Best.-Nr. U1150TTS2SCN **1.950,00 €**



1.3.163

Schrank mit 1 Wein-Zug und 2 Schubladen

Lichte Nutzhöhe des Wein-Zuges 370 mm

Rückschrank 420 mm Korpustiefe

Ausführung in Holz

Breite 400 mm Best.-Nr. R400ZS **1.010,00 €**

Breite 500 mm Best.-Nr. R500ZS **1.030,00 €**

Ausführung in Edelstahl

Breite 400 mm Best.-Nr. R400ZSCN **1.910,00 €**

Breite 500 mm Best.-Nr. R500ZSCN **1.930,00 €**

Unterschrank 650 mm Korpustiefe

Ausführung in Holz

Breite 400 mm Best.-Nr. U400ZS **1.010,00 €**

Breite 500 mm Best.-Nr. U500ZS **1.030,00 €**

Ausführung in Edelstahl

Breite 400 mm Best.-Nr. U400ZSCN **1.910,00 €**

Breite 500 mm Best.-Nr. U500ZSCN **1.930,00 €**



1.3.164

Schrank mit 2 Wein-Zügen

Lichte Nutzhöhe der Züge 370 mm

Rückschrank 420 mm Korpustiefe

Ausführung in Holz

Breite 400 mm Best.-Nr. R400Z **920,00 €**

Breite 500 mm Best.-Nr. R500Z **930,00 €**

Ausführung in Edelstahl

Breite 400 mm Best.-Nr. R400ZCN **1.540,00 €**

Breite 500 mm Best.-Nr. R500ZCN **1.570,00 €**

Unterschrank 650 mm Korpustiefe

Ausführung in Holz

Breite 400 mm Best.-Nr. U400Z **920,00 €**

Breite 500 mm Best.-Nr. U500Z **930,00 €**

Ausführung in Edelstahl

Breite 400 mm Best.-Nr. U400ZCN **1.540,00 €**

Breite 500 mm Best.-Nr. U500ZCN **1.570,00 €**



1.3.165

Leergutschrank

Aus Stahlblech Alu-Zink-Klarlack
versiegelt, zur Unterbringung von Leergut

2 Vollauszüge (verzinkt),
Zugwanne in Edelstahl.

Best.-Nr. U550L

1.220,00 €



1.3.166

Gläserkorbschränke

Aus Stahlblech Alu-Zink-Klarlack
versiegelt, zur Unterbringung der
Gläserkörbe beim Einsatz einer
Gläserpülmaschine

3 Paar Auflegewinkel in Edelstahl
für seitliche Führung der Gläserkörbe

Breite 500 mm Best.-Nr. U500GK **540,00 €**

Breite 600 mm Best.-Nr. U600GK **580,00 €**



1.3.167

1.3 Kühltheken

MODULSYSTEM - Abfallkipper, Zubehör, Ersatzteile & Unterschränke

Abkippschränke

1.3.168



Abfallkipperschrank

Breite 400 mm, Nutzinhalt 24 Liter

Rückschrank 420 mm Korpus-tiefe

Ausführung verzinkt

mit Besenfach	Best.-Nr. R400A	530,00 €
mit Schublade	Best.-Nr. R400AS	690,00 €
mit Kaffeemehleinsatz	Best.-Nr. R400AMS	890,00 €
mit Kasseneinsatz/Schloss	Best.-Nr. R400AK	840,00 €

Ausführung in Edelstahl

mit Besenfach	Best.-Nr. R400ACN	760,00 €
mit Schublade	Best.-Nr. R400ASCN	930,00 €
mit Kaffeemehleinsatz	Best.-Nr. R400AMSCN	1.210,00 €
mit Kasseneinsatz/Schloss	Best.-Nr. R400AKCN	1.140,00 €

Unterschrank 650 mm Korpus-tiefe

Ausführung verzinkt

mit Besenfach	Best.-Nr. U400A	530,00 €
mit Schublade	Best.-Nr. U400AS	690,00 €
mit Kaffeemehleinsatz	Best.-Nr. U400AMS	890,00 €
mit Kasseneinsatz/Schloss	Best.-Nr. U400AK	840,00 €

Ausführung in Edelstahl

mit Besenfach	Best.-Nr. U400ACN	760,00 €
mit Schublade	Best.-Nr. U400ASCN	930,00 €
mit Kaffeemehleinsatz	Best.-Nr. U400AMSCN	1.210,00 €
mit Kasseneinsatz/Schloss	Best.-Nr. U400AKCN	1.140,00 €

Raum- und Durchlaufkühlung 825 W 2-leitiger Kühlblock eingebaut, Durchlaufleistung 70 Liter pro Stunde

Für sofortiges Zapfen nach dem Anstich. Gleichzeitig wird das eingestellte Getränkefass im Raum mitgekühlt. So ergibt sich eine sehr hohe Zapfleistung p.Std. bei wesentlich besserem Zapfverhalten.

Kühlblock 2-leitig, statt Verdampfer eingebaut, bis 2 Kühlabteile.	Best.-Nr. VRD2	610,00 €
Kühlblock 2-leitig, zusätzlich zum Verdampfer eingebaut, ab 3 Kühlabteile. Für Bauseitige Zentralkühlung	Best.-Nr. PLUSVRD2	1.130,00 €
Kühlblock 2-leitig, zusätzlich zum Verdampfer in eine steckerfertige Standardtheke eingebaut, separat angesteuert angeschlossen.	Best.-Nr. VRD2STF	1.910,00 €

1.3.169



Säulenbohrung

50, 75 oder 110 mm in Theke und Abdeckung mit Hülse

Standardposition mittig Tropfmulde oder nach Ihrer Angabe.

ACHTUNG! Wenn Abdeckung lose mitgeliefert wird, Druchbruch nicht im Korpus!

Säulenbohrung

50 mm	Best.-Nr. SB50	72,00 €
75 mm	Best.-Nr. SB75	72,00 €
110 mm	Best.-Nr. SB110	72,00 €

Zubehör & Ersatzteile

	MINIMAX: Korpus-tiefe		MAXI MAX	VARIO	Best.-Nr.	Preis
	520 mm	400 mm				
Schloss für Türen/ Züge (Bei Glaszügen außenliegend)					SVE	44,00 €
Abfallkipper (24 Liter) im Maschinenteil eingebaut (nur bei Theken mit 2 Becken möglich)					AKE	340,00 €
Einlegeboden für Spülenunterbau					SUB790	100,00 €
Trennstab für Zug					TS	6,60 €
Flaschenrost, zusätzlich mit 4-Fachbodenhaken					RH+	44,00 €
Fassstoßkante statt Flaschenrost					FSK	0,00 €

1.3 Kühltheken

Zubehör & Ersatzteile

Zubehör & Ersatzteile	MINIMAX: Korpusstiefe		MAXI MAX	VARIO	Best.-Nr.	Preis
	520 mm	400 mm				
Fassstoßkante zusätzlich zum Flaschenrost					PLUSFSK	44,00 €
LED Beleuchtung oben, Farbton neutralweiß bestehend aus Lampe, Trafo und IR-Schalter					BEL-LED	136,00 €
LED Beleuchtung seitlich, Farbton neutralweiß Sticks links und rechts, inkl. Lampe, Trafo und IR-Schalter					BELSEITL	220,00 €
LED Lampe zusätzlich für weitere Abteile (bis zusätzlich 4 Abteile möglich)					PLUSLEDL	64,00 €
IR-Schalter zusätzlich für weitere Abteile (bis zusätzlich 4 Abteile möglich)					PLUSLEDS	50,00 €
LED Beleuchtung mit Farbwechsler Aufpreis für das erste Abteile					PLUSBELFARB1	0,00 €
LED Beleuchtung mit Farbwechsler Aufpreis für jedes weitere Abteile					PLUSBELFARB4	0,00 €
Fahrbar auf 4 Lenkrollen 2 davon verstellbar					TFB2	420,00 €
Fahrbar auf 6 Lenkrollen 3 davon verstellbar					TFB3	480,00 €
Ablaufrinne vorne oder hinten links oder rechts					AR L/R	0,00 €
Heizfunktion für steckerfertige Theken/Bauteile Inkl. Winterregelung					KHEIZENSTF	1.590,00 €
Heizfunktion für vorinstallierte Theken/Bauteile zum Anschluss an eine externe Kälteanlage					KHEIZEN	1.160,00 €
Gläserdusche in Tropfblech eingeschweißt mit Anschlussleitung zum Becken (max. Druck 1,5 bar)					GD	330,00 €
Druckminderer vormontiert					GDDRUCK	220,00 €
Durchgehende Abdeckung Mehrpreis - Lieferzeit + 1 Woche					VAP	230,00 €
Digitalthermostat mit Fühler, anschlussfertig verklemt in Elektrodose, außen am Korpus, links/rechts					HDTFVIELO	210,00 €
Magnetventil eingelötet (mit 3 Kabel Meter)					MV	150,00 €
Installationsfach verzinkt, Breite 200 mm Tür für Edelstahl mit Schraube geschlossen, kein Bügelgriff					U200T L/R	360,00 €
U-Blende in Edelstahl, Breite 100 mm mit Ausschnitten für Digitalregler und EIN/AUS-Schalter					UBLI	64,00 €
Griffleiste statt Muschelgriff nur in Edelstahl möglich, Preis je Tür/Zug					GRCNGEK	30,00 €
Muschelgriff in grau					E46-100-100	16,00 €
Muschelgriff in schwarz					E46-100-102	16,00 €

1.3 Kühltheken

Mischbatterien

35
-
92

1.3.170



Mischbatterie für Warm- und Kaltwasser

- mit Keramikoberteil
- verchromt
- mit Unterspülrohr und Flexschläuchen

1 Hochdruck für 1 Becken Best.-Nr. 3109K	81,80 €
1 Niederdruck für 1 Becken Best.-Nr. 3107K	86,00 €
2 Hochdruck für 2 Becken Best.-Nr. 3108K	99,00 €
2 Niederdruck für 2 Becken Best.-Nr. 3106K	99,80 €
3 Kaltwasserstandhahn Best.-Nr. 3110K	54,00 €

1.3.171

BRUSE Mischbatterie „BRUSE“ für Warm- und Kaltwasser



- mit Keramikoberteil
- verchromt
- mit Luftsprudler
- Verteilerstück mit einem Absperrventil, einem Unterspülrohr und Flexschlauch

1 Hochdruck für 1 Becken Best.-Nr. MB1HDC	86,00 €
1 Niederdruck für 1 Becken Best.-Nr. MB1NDC	94,00 €
2 Hochdruck für 2 Becken Best.-Nr. MB2HDC	132,00 €
2 Niederdruck für 2 Becken Best.-Nr. MB2NDC	140,00 €
3 Kaltwasserstandhahn Best.-Nr. SHC	76,00 €

1.3.172

NEU

echtermann®
for professionals

Einhebel-Mischbatterie „Echtermann“ für Warm- und Kaltwasser



- verchromt
- mit Unterspülrohr
- Auslauf mit Strahlregler
- Unterspüleckventil mit Keramikoberteil
- verchromte Metallgriffe
- Schnellbefestigung und 2 x 3/8" Flexschläuche (460 mm), Ausladung 200 mm, Auslaufhöhe 140 mm

1 Hochdruck für 1 Becken Best.-Nr. EHMB1HDC	378,00 €
1 Niederdruck für 1 Becken Best.-Nr. EHMB1NDC	418,00 €
2 Hochdruck für 2 Becken Best.-Nr. EHMB2HDC	408,00 €
2 Niederdruck für 2 Becken Best.-Nr. EHMB2NDC	430,00 €
3 Auslauf 1/2" für Thekenarmaturen (40 mm niedrige Bauhöhe) Strahlregler M24 x 1 AG, steckbar, verchromt, 200 mm Ausladung Best.-Nr. ALTA	144,00 €

1.3 Kühltheken

Zubehör & Ersatzteile

<p>Unterspülrohr für Mischbatterien und Kaltwasserhahn. Verchromt Mit Rändelmutter.</p>	<p>Best.-Nr. 3411A 6,80 €</p>	<p style="text-align: right;">1.3.173</p> 
---	--	---

<p>Unterspülrohr verchromt, komplett mit Rändelmutter und Dichtung KURZE AUSFÜHRUNG</p>	<p>für 200 mm tiefe Becken (190 mm lang) Best.-Nr. 3411A-200 16,00 € für 220 mm tiefe Becken (220 mm lang) Best.-Nr. 3411A-220 18,00 €</p>	<p style="text-align: right;">1.3.174</p> <p style="text-align: center;">NEU</p> 
---	--	---

<p>Auslauf-Schwenkarm für Mischbatterien. Mit Strahlregler.</p>	<p>Best.-Nr. B616 13,40 €</p>	<p style="text-align: right;">1.3.175</p> 
--	--	---

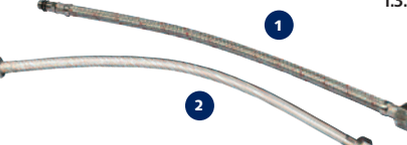
<p>Auslauf 1/2" für Thekenarmaturen (40 mm niedrige Bauhöhe) Strahlregler M24 x 1 AG, steckbar, verchromt, 200 mm Ausladung</p>	<p>Best.-Nr. ALTA 144,00 €</p>	<p style="text-align: right;">1.3.176</p> <p style="text-align: center;">NEU</p> 
--	---	--

<p>Unterspüldurchgangsventil für Spülwannenventil. Verchromt Anschluss 1/4" auf 3/8", für Mischbatterie</p> <p>1 Best.-Nr. 3312 13,80 €</p>	<p>Unterspüleckventil Anschluss 3/8", Abgang 3/8", für Mischbatterien.</p> <p>2 Best.-Nr. 3308A 14,40 €</p>	<p style="text-align: right;">1.3.177</p> 
--	---	---

<p>Schlauchverschraubung</p> <p>1 mit Rändelmutter, Chrom, für Unterspülung Best.-Nr. S722 3,90 € 2 mit Perlatorgewinde M22 x 1 mm, Chrom Best.-Nr. S721 4,20 €</p>	<p>Schnellanschluss 3/8"</p> <p>3 mit Steckkupplung für Unterspülung für Spülgerät, Chrom</p> <p>Best.-Nr. 7504 29,80 €</p>	<p style="text-align: right;">1.3.178</p> 
--	--	---

<p>Keramikoberteil mit Kronengriff chrom für Mischbatterie / Kaltwasserhahn</p>	<p>für Kaltwasser 1/2" Best.-Nr. B617K 7,20 € für Warmwasser 1/2" Best.-Nr. B618K 7,20 € Unterspülhahn 3/8" Best.-Nr. B619K 7,20 €</p>	<p style="text-align: right;">1.3.179</p> 
--	---	---

<p>1 Oberteil 1/2" mit Kronengriff chrom für Mischbatterie</p> <p>für Kaltwasser Best.-Nr. B617 6,80 € für Warmwasser Best.-Nr. B618 6,80 €</p>	<p>2 Oberteil 3/8" mit Kronengriff chrom für Mischbatterie</p> <p>für Kaltwasser Best.-Nr. 3310AC 7,70 € für Warmwasser Best.-Nr. 3310BC 7,70 €</p>	<p style="text-align: right;">1.3.180</p> 
--	--	---

<p>1 Flexschlauch für Mischbatterie</p> <p>neutral - uni Best.-Nr. B793 6,00 € rot - warm Best.-Nr. B794 6,00 € blau/grün - kalt Best.-Nr. B795 6,00 €</p>	<p>2 Flexschlauch für Kaltwasserhahn 3/8" und 1/2"</p> <p>Best.-Nr. B1343 6,00 €</p>	<p style="text-align: right;">1.3.181</p> 
--	--	---

1.3 Kühltheken

Zubehör & Ersatzteile

35
-
92

1.3.182  **Transformator**
12 Volt

für 1-3 15 Watt Glühbirnen
SI-TR 50-230 12 LV
Best.-Nr. B1169 **46,00 €**

1.3.183  **LED-Transformator-SET**

- 1 LED-Leiste weiß
Best.-Nr. E35-400-200 **54,00 €**
- 2 LED-Trafo 24/15W für bis zu 4 LED-Schalter
Best.-Nr. E35-402-200 **45,00 €**
- 3 LED-IR-Schalter 24V
Best.-Nr. E35-401-210 **38,00 €**
- 4 LED-Anschlussleitung
Best.-Nr. E35-212-200 **7,00 €**
- 5 LED-Verbindungsleitung
Best.-Nr. E35-212-210 **4,20 €**

1.3.184  **Tropfbleche**
Tropfbleche aus Chromnickelstahl matt
zum Aufsetzen, Schlitzbleche

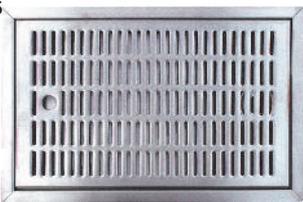
Sonderanfertigungen möglich!
Wunschmaße auf Anfrage!

Maße (B x T x H)	
250 x 160 x 20 mm	Best.-Nr. 22304 27,00 €
300 x 200 x 27 mm	Best.-Nr. 22306 34,00 €
440 x 195 x 27 mm	Best.-Nr. 22307 38,00 €
440 x 275 x 27 mm	Best.-Nr. 22301 49,00 €
500 x 200 x 27 mm	Best.-Nr. 22605 49,00 €
500 x 250 x 27 mm	Best.-Nr. 22606 56,00 €
700 x 300 x 27 mm	Best.-Nr. 22603 69,00 €

1.3.185  **Tropfschale**
aus Edelstahl

Maße (B x T x H)
245 x 170 x 10 mm

Best.-Nr. B1049 **16,80 €**

1.3.186  **Einlass-Tropfblech**
aus Chromnickelstahl

mit Schlitzblech, komplett mit Ablauf-Stützen.
Mit 20 mm Rand umlaufend.

Sonderanfertigungen möglich!
Wunschmaße auf Anfrage!

Außenmaße mit Rand

440 x 240 mm	Best.-Nr. 22601 59,00 €
480 x 313 mm	Best.-Nr. 22602 60,00 €

1.3.187  **Einlass-Tropfblech**
aus Chromnickelstahl für Gläserdusche

mit Schlitzblech, komplett mit Ablauf-Stützen.
Mit 20 mm Rand umlaufend.

Lieferung ohne Gläserdusche, bitte separat bestellen.
Gläserduschen siehe Seite 75

Außenmaße mit Rand:
480 x 313 mm Best.-Nr. 22602GD **65,00 €**

1.3.188  **Abflussverschraubung**
Kunststoff, weiß
Abgang 90°

NEU

zum Einbau in Abtropfbleche
komplett mit Kontermutter

Best.-Nr. T22 **3,00 €**

Schneckengewindeschellen
Spannbereich 20-32 mm
Bandbreite 9 mm, Material W2

Einzelabnahme, Preis je Stück
Preis je VE, Best.-Nr. 4401-2032-1 **1,26 €**

VE 100 Stück, Preis je VE
Preis je VE, Best.-Nr. 4401-2032 **31,10 €**

1.3 Kühltheken

Zubehör & Ersatzteile

<p>Gläserdusche zum Einbau aus CNS mit Kunststoffteller, zum Wasseranschluss</p> <p>Ideal für die Abkühlung und Befeuchtung von Gläsern vor dem Zapfen. Erleichtert den Zapfvorgang.</p>	<p>Ersatzteile</p> <p>Dichtungssatz für Gläserdusche Best.-Nr. B492D 3,80 €</p> <p>Kunststoffteller für Gläserdusche Best.-Nr. B492TS 12,00 €</p> <p>Flexschlauch für Kaltwasserhahn 3/8" und 1/2" siehe Seite 73 Best.-Nr. B1343 6,00 €</p>		1.3.189
			<p>Best.-Nr. B492 33,80 €</p>

<p>Spülbecken aus Chromnickelstahl</p> <p>mit Ablaufprägung 1 1/2" und Einschweiß- auflegerand nicht poliert!</p> <p>(ohne Ab- und Überlaufventil)</p>	<p>400/400/300 mm tief Best.-Nr. 12303 98,00 €</p> <p>500/300/300 mm tief Best.-Nr. 13301 109,60 €</p>		1.3.190
--	--	--	---------

<p>Spülbecken aus Chromnickelstahl</p> <p>mit Ablaufprägung 1 1/2" und Einhängerand.</p> <p>(ohne Ab- und Überlaufventil)</p>	<p>Gastronorm 330/300/200 mm tief Best.-Nr. 12201 72,00 €</p> <p>300/240/200 mm tief Best.-Nr. 12202 66,00 €</p>		1.3.191
---	---	--	---------

<p>Spülwannenablaufventil mit Dichtung und Gegenmutter</p> <p>1 1/2" Best.-Nr. 3207 5,00 €</p> <p>1 1/4" Best.-Nr. 3211 6,10 €</p>	<p>Standrohr aus CNS eine Seite 1 1/2" Gummikonus andere Seite 1 1/4" Gummikonus</p> <p>270 mm lang Best.-Nr. B437 4,98 €</p> <p>175 mm lang, für Gastronorm-Spülbecken Best.-Nr. B407 4,70 €</p>		1.3.192
---	--	--	---------

<p>Trichter zum Resteausguss</p> <p>Wasser läuft unterhalb des Trichters weiterhin im Überlaufrohr ab.</p>	<p>Best.-Nr. 21403 3,60 €</p>		1.3.193
---	--------------------------------------	--	---------

<p>Abdeckplatten für Spülbecken CNS gelocht, mit Arretierungsstiften.</p>	<p>Für Becken: 500 x 300 mm Best.-Nr. 22402 64,00 € 400 x 400 mm Best.-Nr. 22403 64,00 €</p>		1.3.194
--	--	--	---------

1.3 Kühltheken

Für Kühlmöbel: Kantenverschlüsse

35
-
92



Kantenverschluss 6188 ERGO

für Kühlmöbel, Tresenbau, Gewerkekühlschränke, Frischhaltezellen usw.

Verschlusskraft einstellbar, abschließbar, ohne Kloben.

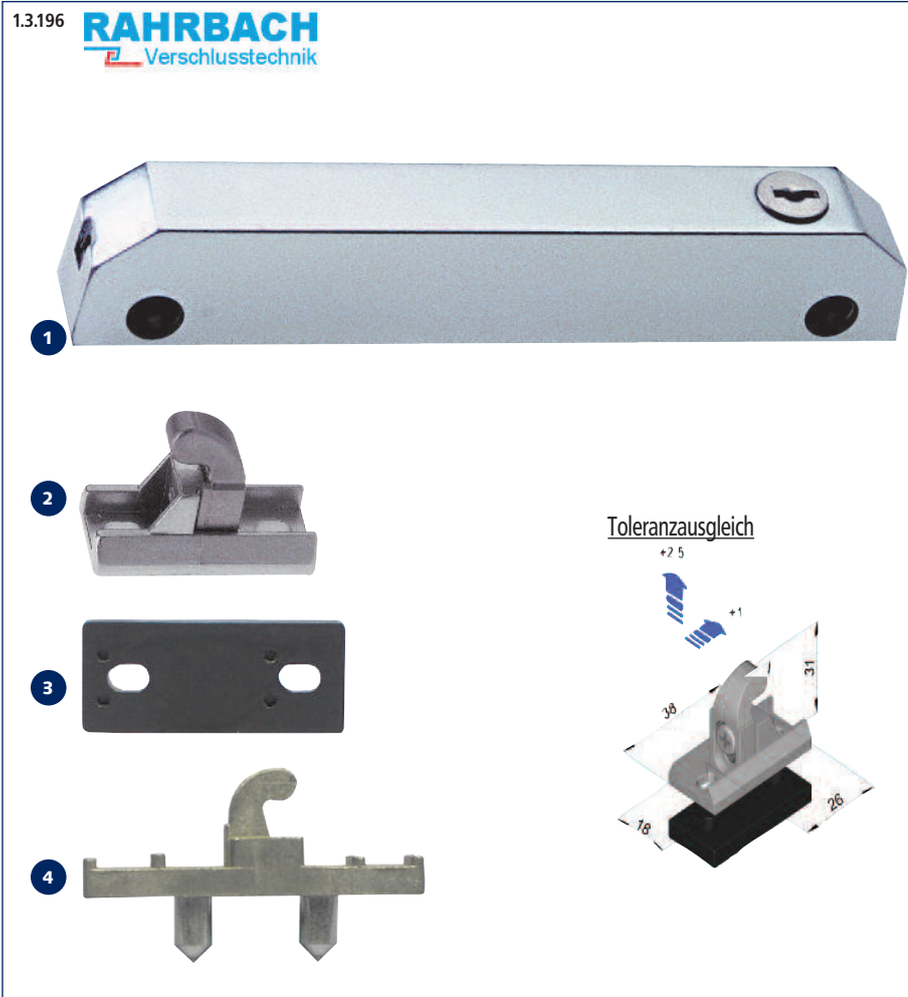
Material Hebel: Zink Druckguss

Gehäuse: Zink Druckguss oder Kunststoff

- 1 Metall Chrom
Best.-Nr. 31A **47,80 €**
- 2 Graualuminium, pulverbeschichtet
RAL 9007 Metall
Best.-Nr. B1155 **41,80 €**
- 3 Schwarz, Metall mit Kunststoffgehäuse
RAL 9005
Best.-Nr. B1156 **37,40 €**

Zubehör zu Kantenverschlüsse ERGO

- 4 Kloben verstellbar für alle ERGO Verschlüsse
Best.-Nr. 31B **4,80 €**
- 5 Kunststoff Unterlegscheibe
zu Kloben 31B
- 1 mm Unterlegscheibe Best.-Nr. 31BU1 **0,84 €**
- 2 mm Unterlegscheibe Best.-Nr. 31BU2 **1,04 €**
- 5 mm Unterlegscheibe Best.-Nr. 31BU5 **1,46 €**
- 6 Anschlaglehre Montagehilfe für Kloben 31B
Best.-Nr. B1160 **8,48 €**



Kantenverschluss 6188 ERGO ohne Griff

für Kühlmöbel, Tresenbau, Gewerkekühlschränke, Frischhaltezellen usw.

Verschlusskraft einstellbar, abschließbar, ohne Kloben

Material Griff: Zink Druckguss

Maße (L x B x H)

Verschluss: 185,5 x 23,5 x 33,2 mm

Kloben: 38 x 18 x 31 mm

- 1 Metall Chrom
Best.-Nr. 32 **45,80 €**

Zubehör zu Kantenverschlüsse ERGO

- 2 Kloben verstellbar für alle ERGO Verschlüsse
Best.-Nr. 31B **4,80 €**
- 3 Kunststoff Unterlegscheibe
- 1 mm Unterlegscheibe Best.-Nr. 31BU1 **0,84 €**
- 2 mm Unterlegscheibe Best.-Nr. 31BU2 **1,04 €**
- 5 mm Unterlegscheibe Best.-Nr. 31BU5 **1,46 €**
- 4 Anschlaglehre Montagehilfe für Kloben 31B
Best.-Nr. B1160 **8,48 €**

76

Kühlmöbelverschluss / Kantenverschluss

Material Griff: Zink Druckguss
Kappe: Zink Druckguss oder Kunststoff

Oberfläche Griff: EPS beschichtet, schwarz (RAL 9005)
Kappe: EPS beschichtet, schwarz (RAL 9005)

Verwendung rechts oder links

- für seitliche Montage / Innenwerk rostgeschützt / Ausführung mit Zylinder: 5 verschiedene Schließungen / 2 Schlüssel

1 Kühlmöbelverschluss

ohne Zylinder

Kappe: Kunststoff Best.-Nr. 3.30.0501.0 **33,10 €**

mit Zylinder

Kappe: Kunststoff Best.-Nr. 3.30.0500.0 **55,00 €**

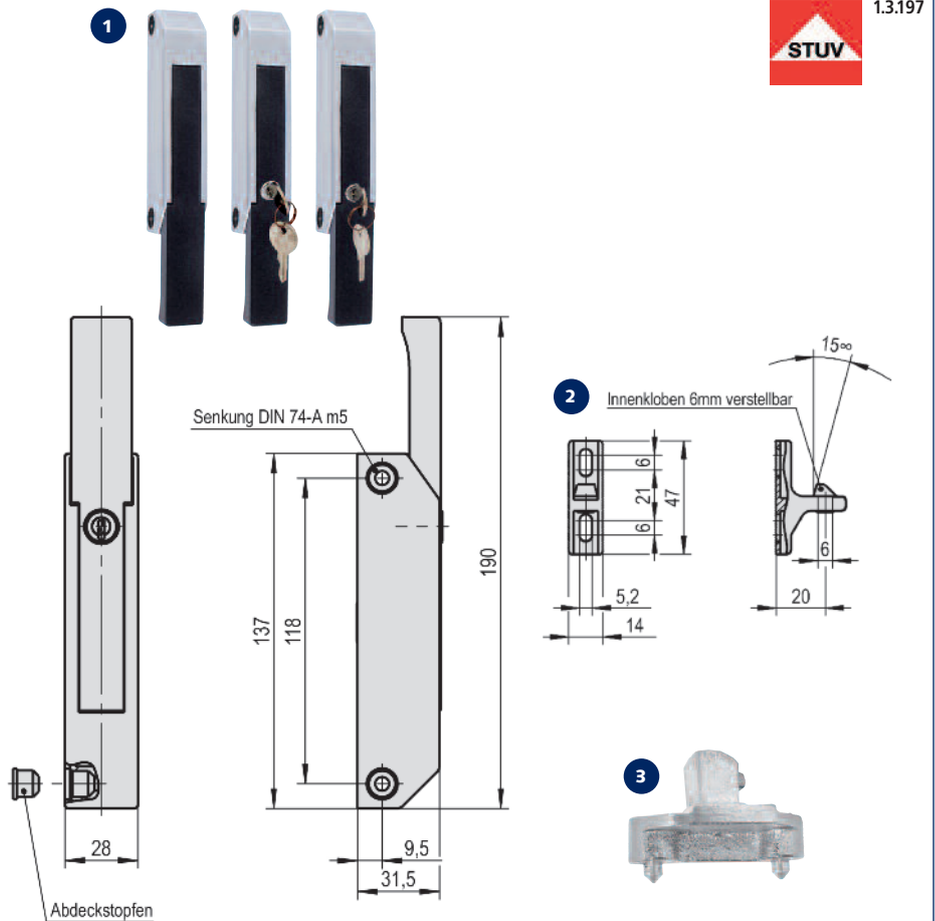
Kappe: Zink Druckguss Best.-Nr. 3.30.0520.0 **64,60 €**

2 Schließkloben

- für Kühlmöbelverschluss / Kloben 6 mm verstellbar / Innenkloben 15° Schräge und 6 mm verstellbar verchromt Best.-Nr. 3.30.0502.0 **6,10 €**

3 Anschlaglehre Montagehilfe für Kloben

Messing verchromt Best.-Nr. 3.30.0504.0 **28,10 €**



Kantenverschluss 6190 ERGO

1 Metall Chrom

Abschließbar Best.-Nr. 33A **54,10 €**

Nicht abschließbar Best.-Nr. 33C **47,80 €**

2 Metall grau, RAL 9007

Abschließbar Best.-Nr. 33AG **47,80 €**

Nicht abschließbar Best.-Nr. 33CG **41,60 €**

3 Schwarz/chrom

Metall mit Kunststoffgehäuse RAL 9005

Abschließbar Best.-Nr. 33AS **43,70 €**

Nicht abschließbar Best.-Nr. 33CS **36,40 €**

Zubehör zu Kantenverschlüsse ERGO

4 Kloben verstellbar für alle ERGO Verschlüsse

Best.-Nr. 31B **4,80 €**

5 Griffstange, Profilrohr

600 mm lang Best.-Nr. 33B **9,00 €**

1.000 mm lang Best.-Nr. 33B1 **14,20 €**

6 Ersatzkonsole „Profil“

Best.-Nr. B687 **10,00 €**

7 Kunststoff Unterlegscheibe zu Kloben 31B

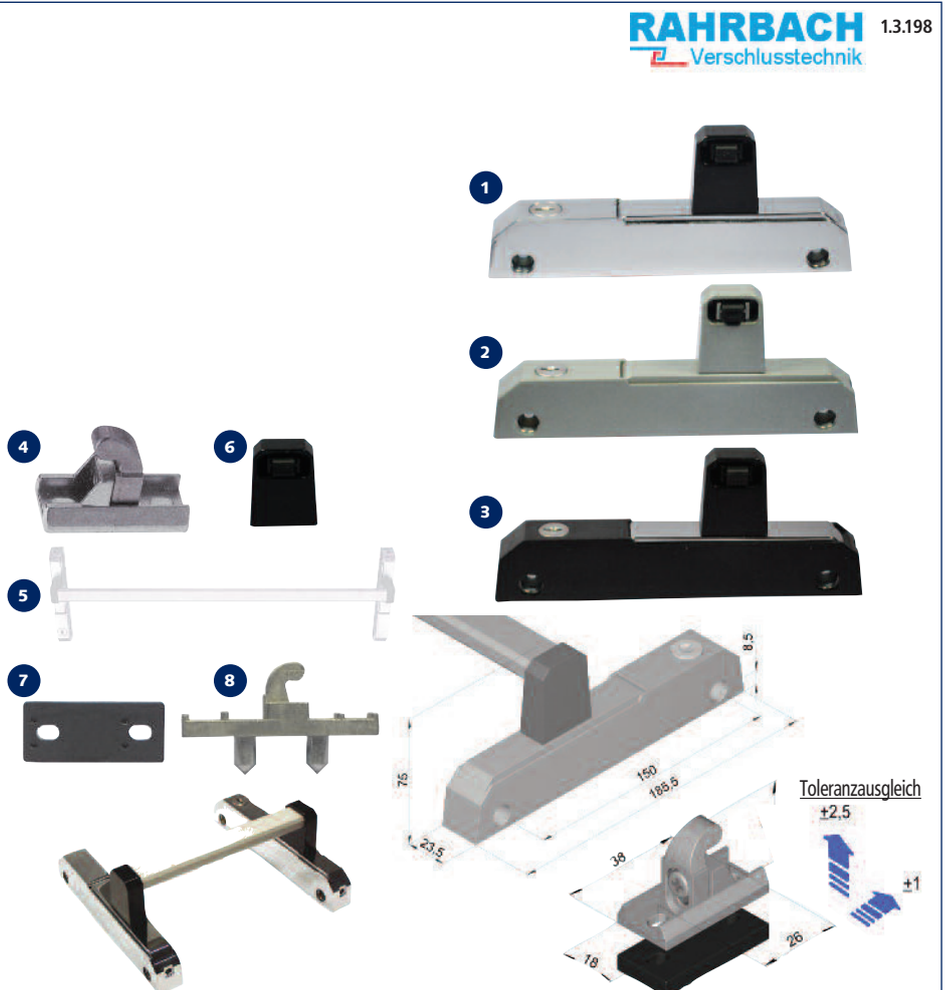
1 mm Unterlegscheibe Best.-Nr. 31BU1 **0,84 €**

2 mm Unterlegscheibe Best.-Nr. 31BU2 **1,04 €**

5 mm Unterlegscheibe Best.-Nr. 31BU5 **1,46 €**

8 Anschlaglehre Montagehilfe für Kloben 31B

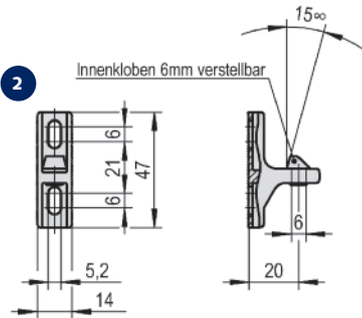
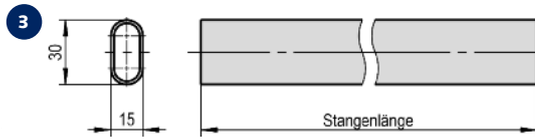
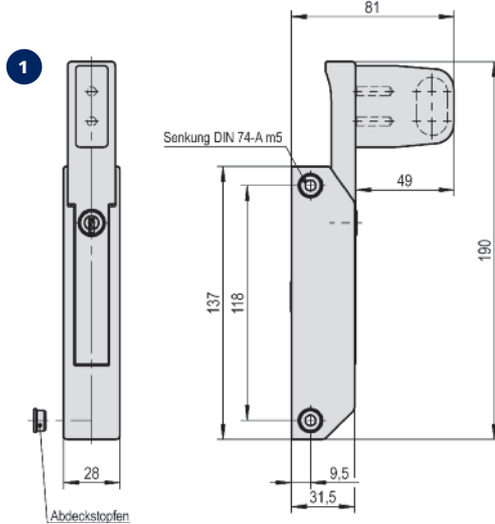
Best.-Nr. B1160 **8,80 €**



1.3 Kühltheken

Für Kühlmöbel: Kantenverschlüsse

1.3.199



Schubladenverschluss

Material Griff: Zink Druckguss
Kappe: Kunststoff
Oberfläche Griff: EPS beschichtet, schwarz (RAL 9005)
Kappe: verchromt

Verwendung rechts oder links

- ohne Zylinder oder mit Zylinder 5 verschiedene Schließungen / je 2 Schlüssel
- für seitliche Montage / Höhe 49 mm / Innenwerk rostgeschützt / mit Stangenhalterung / Griff verlängert

1 Schubladenverschluss - Preis je Stück

mit Zylinder Best.-Nr. 3.30.0515.0 **66,60 €**
ohne Zylinder Best.-Nr. 3.30.0516.0 **47,80 €**

2 Schließkloben

- für Kühlmöbelverschluss / Kloben 6 mm verstellbar / Innenkloben 15° Schräge und 6 mm verstellbar

Preis je Stück

verchromt Best.-Nr. 3.30.0502.0 **6,20 €**

3 Griffstange

- für Schubladenverschluss Aluminium / Oberfläche EV 1 eloxiert - Preis je Stück

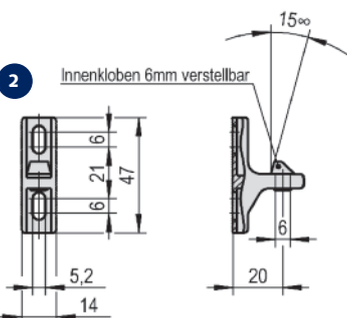
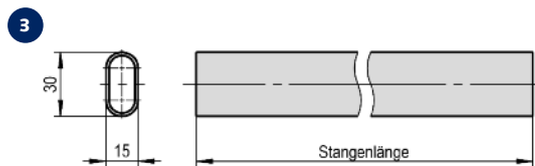
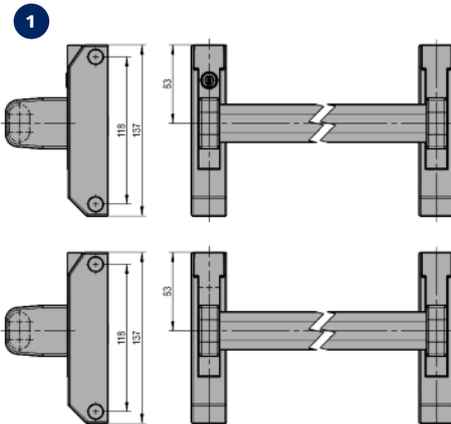
630 mm lang Best.-Nr. 3.30.0636.0 **14,60 €**
1.000 mm lang Best.-Nr. 3.30.0638.0 **21,80 €**

4 Anschlaglehre Montagehilfe für Kloben

Preis je Stück

Messing, verchromt Best.-Nr. 3.30.0504.0 **28,10 €**

1.3.200



Schubladenverschluss

Material Griff: Zink Druckguss
Kappe: Kunststoff
Oberfläche Griff: EPS beschichtet, schwarz (RAL 9005)
Kappe: verchromt

Verwendung

- ohne Zylinder oder mit Zylinder 5 verschiedene Schließungen / je 2 Schlüssel
- für seitliche Montage / Höhe 49 mm / Innenwerk rostgeschützt / mit Stangenhalterung

1 Schubladenverschluss

mit Zylinder - nur rechts verwendbar
Zink Druckguss Best.-Nr. 3.30.0518.0 **70,80 €**

ohne Zylinder - nur links verwendbar
Zink Druckguss Best.-Nr. 3.30.0519.0 **54,10 €**

2 Schließkloben

- für Kühlmöbelverschluss / Kloben 6 mm verstellbar / Innenkloben 15° Schräge und 6 mm verstellbar

verchromt Best.-Nr. 3.30.0502.0 **6,20 €**

3 Griffstange

- für Schubladenverschluss Aluminium / Oberfläche EV 1 eloxiert

630 mm lang Best.-Nr. 3.30.0636.0 **14,60 €**
1.000 mm lang Best.-Nr. 3.30.0638.0 **21,80 €**

4 Anschlaglehre Montagehilfe für Kloben

Preis je Stück

Messing, verchromt Best.-Nr. 3.30.0504.0 **28,10 €**

1.3 Kühltheken

Für Kühlmöbel: Kantenverschlüsse

Kantenverschluss 6186 PRESTO

für Kühlmöbel, Tresenbau,
Gewerbekühlschränke, Frischhaltezellen usw.

Drucktastöffner / selbstsperrend / Öffnung durch
senkrechten Tastendruck / Abschließbar / ohne Kloben

Material Taste & Gehäuse: Zink-Druckguss

1 Metall Chrom

Best.-Nr. B1153

57,00 €

2 Pendelkloben für PRESTO Verschlüsse

Best.-Nr. B1154

12,50 €

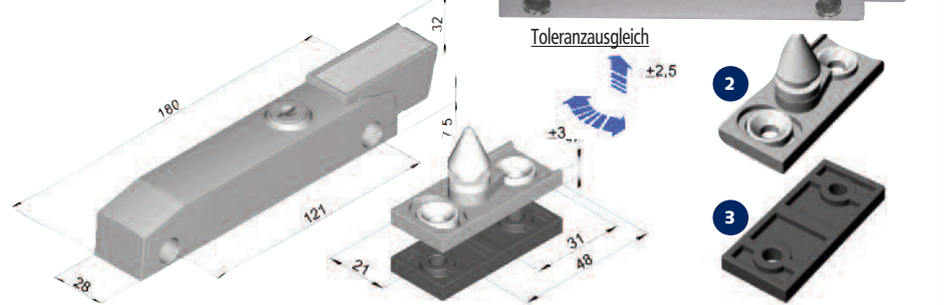
Zubehör zu Kantenverschlüsse ERGO

3 5 mm Unterlegscheibe

zu Pendelkloben B1154

Preis je Stück, Best.-Nr. B1154U

2,60 €



RAHRBACH 1.3.201
Verschlusstechnik

1

Toleranzausgleich

2

3

Kantenverschluss 6201 Duplo

für Kühlmöbel, Tresenbau,
Gewerbekühlschränke, Frischhaltezellen usw.

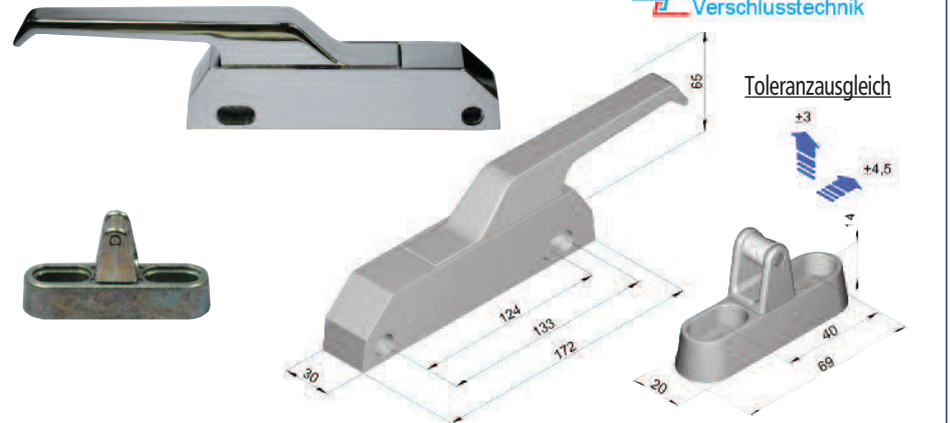
Robuste Ausführung, nicht abschließbar, inklusive Kloben.

Material Gehäuse: Zink-Druckguss
(Verschleißteile & Federn aus Edelstahl)

Metall Chrom

Best.-Nr. B1182

89,40 €



RAHRBACH 1.3.202
Verschlusstechnik

Toleranzausgleich

Kantenverschluss 6202

für Back-/Gäröfen, Trolleys, Kühlmöbel,
sonstige Drehtüren und Schubladen.

Magnetisches Verschlusssystem / Verschlusskraft 450 N
Nicht abschließbar.

Material Griff & Gehäuse: Tauchlackiert (KTL) schwarz
U-Platte: Kunststoff

Best.-Nr. 6202-020100

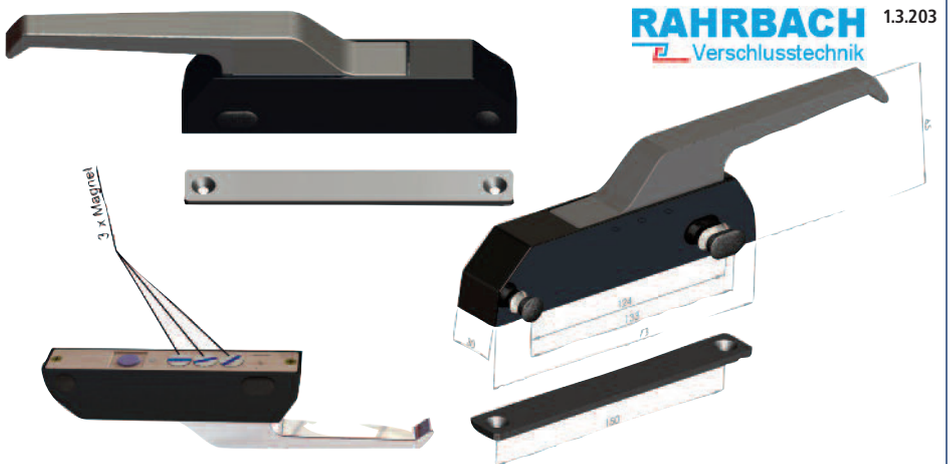
101,90 €

Optional

Unterlegscheibe 17 mm

Best.-Nr. 6202-020090

3,40 €



RAHRBACH 1.3.203
Verschlusstechnik

Aufliegender Verschluss 6180

für Kühlmöbel, Tresenbau,
Gewerbekühlschränke, Frischhaltezellen usw.

abschließbar, inklusive Kloben (verstellbar 19-32 mm)
selbstsperrend.

Material Griff & Gehäuse: Zink-Druckguss

Metall Chrom

Best.-Nr. 61

52,00 €



RAHRBACH 1.3.204
Verschluss

Kloben höhenverstellbar

1.3 Kühltheken

Für Kühlmöbel: Kantenverschlüsse, Tür- und Schubladenverschlüsse

1.3.205 **RAHRBACH**
Verschlusstechnik

1 Verschluss - Metall Chrom
Best.-Nr. 6770-020211

2 Kloben - Metall Chrom
Best.-Nr. 6770-020212

Kloben höhenverstellbar

Dimensions: 118, 40, 30, 35, 45, 14, 18, 48, 34, 46, 9

Aufliegender Verschluss 6770
für Kühlmöbel, Gewerbekühlschränke, Frischhaltezellen usw.
Material Gehäuse: Metall, Zink-Druckguss

1 Verschluss - Metall Chrom
Best.-Nr. 6770-020211 **42,60 €**

2 Kloben - Metall Chrom
Best.-Nr. 6770-020212 **16,00 €**

1.3.206 **RAHRBACH**
Verschlusstechnik

Schloss - pulverbeschichtet silbereloxal
Best.-Nr. 5812-020010

Dimensions: 12, 29, 5, 13, 20, 32, 50

Tür- & Schubladenverschluss 5812
für Türen und Schubladen
verwendbar für Links- und Rechtsanschlag
Für Holland-Theken bis 2007 oder zur nachträglichen Anbringung an eine nicht abschließbare Theke.
Material Schloss: Zink-Druckguss
Stopfen: Kunststoff

Schloss - pulverbeschichtet silbereloxal
Best.-Nr. 5812-020010 **20,20 €**

1.3.207 **RAHRBACH**
Verschlusstechnik

Einbauvarianten

Trowal / Chrom
Best.-Nr. B1183

Dimensions: 10, 11.70, 27, 6.50, 9

Tür- & Schubladenschloss 5811
für Türen und Schubladen
verwendbar für Links- und Rechtsanschlag
Schlüssel in ZU- und AUF- Position herausziehbar
Material Gehäuse: Zink-Druckguss

Trowal / Chrom
Best.-Nr. B1183 **17,90 €**

35
-
92

Zylinderverschluss 5801

für Kühlmöbel

Für verschiedene Türstärken lieferbar,
einfache Montage

Material Gehäuse: Metall
Rohrmutter/Schließkasten: Kunststoff

1 Zylinderschloss 5801

chrom Best.-Nr. 5801-020833 **15,80 €**

2 Schließkasten

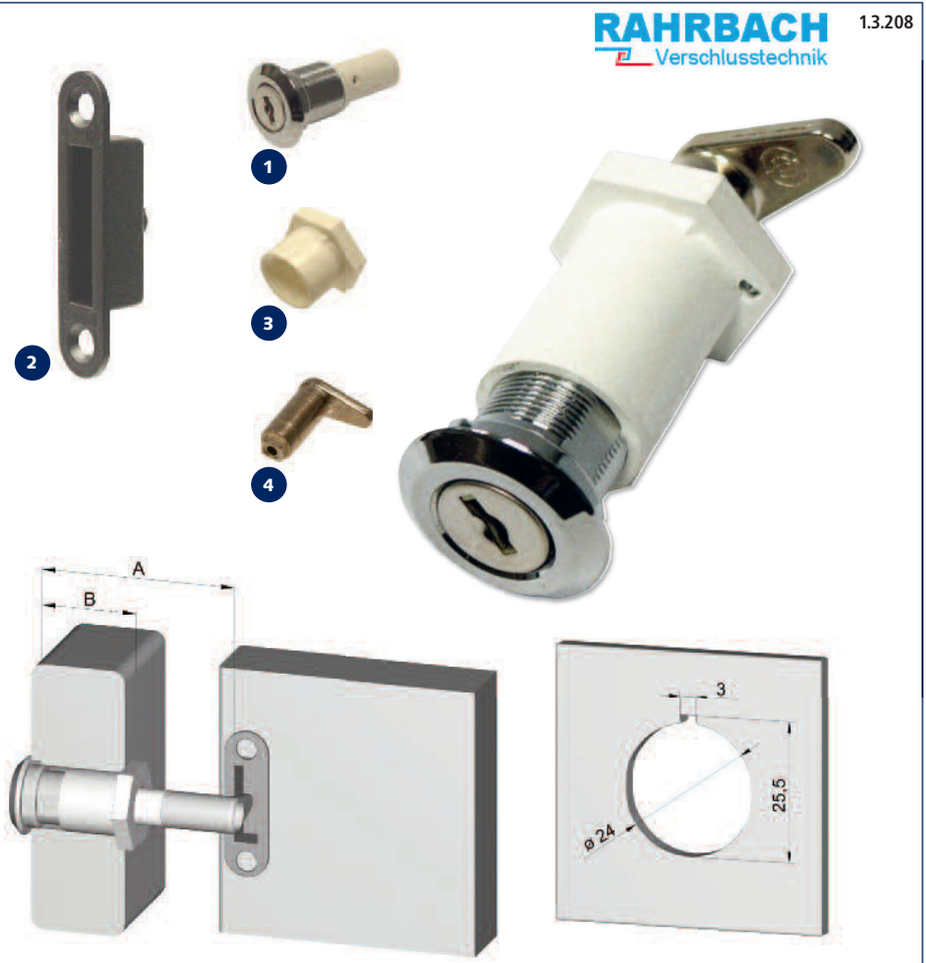
Best.-Nr. 5802-010161 **1,90 €**

3 Rohrmutter

B = 29-32 mm Best.-Nr. 5801-020828 **4,80 €**
 B = 35-42 mm Best.-Nr. 5801-020829 **5,00 €**
 B = 42-49 mm Best.-Nr. 5801-020830 **5,20 €**
 B = 49-56 mm Best.-Nr. 5801-020831 **5,40 €**
 B = 56-63 mm Best.-Nr. 5801-020832 **5,80 €**

4 Schlossriegel

A = 85,0 mm Best.-Nr. 5983-020636 **3,80 €**
 A = 82,5 mm Best.-Nr. 5983-020647 **3,80 €**
 A = 78,5 mm Best.-Nr. 5983-020633 **3,80 €**
 A = 72,5 mm Best.-Nr. 5983-020646 **3,60 €**
 A = 65,0 mm Best.-Nr. 5983-020648 **3,60 €**
 A = 55,5 mm Best.-Nr. 5801-020827 **3,60 €**



RAHRBACH
Verschlusstechnik

1.3.208

35
-
92

Kantenscharnier 4500

für Kühlmöbel, Tresenbau

Demontageschutz, Schnellmontage

Verwendbar für Links- und Rechtsanschlag,
Tragfähigkeit bei Verwendung von 2 Scharnieren
max. 25 kg

Material Bock / Lappen: Metall, Zink-Druckguss
Kappen: Kunststoff, schwarz

Kantenscharnier 4500/14

x = 14 mm Aufdeck - Preis pro Scharnier

1 chrom, Best.-Nr. 450014C **20,80 €**

Kantenscharnier 4500/23

x = 23 mm Aufdeck - Preis pro Scharnier

1 chrom, Best.-Nr. 450023C **21,30 €**

2 schwarz, Best.-Nr. 450023S **13,30 €**

Kantenscharnier 4500/33

x = 33 mm Aufdeck - Preis pro Scharnier

1 chrom, Best.-Nr. 450033C **20,80 €**

2 schwarz, Best.-Nr. 450033S **13,30 €**

U-Platte 6 mm Kunststoff

für alle Kantenscharniere der Serie 4500

Preis je Stück

3 Best.-Nr. 4500U **2,20 €**



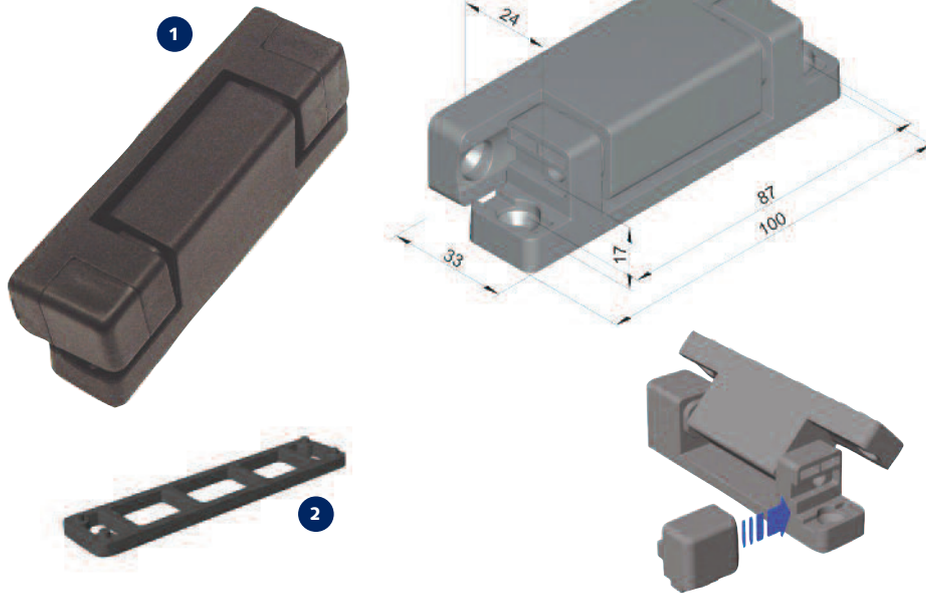
RAHRBACH
Verschlusstechnik

1.3.209

1.3 Kühltheken

Für Kühlmöbel: Scharniere

1.3.210 **RAHRBACH**
Verschlusstechnik



Kanten-/Federscharnier 4513

für Kühlmöbel, Tresenbau

Demontageschutz, Schnellmontage

Verwendbar für Links- und Rechtsanschlag,
Tragfähigkeit bei Verwendung von 2 Scharnieren max. 20 kg.

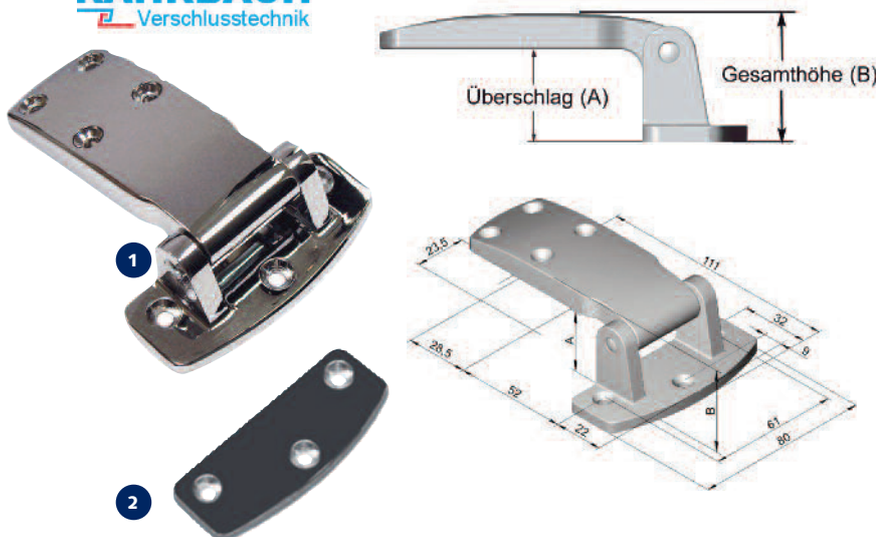
Material Gehäuse: Kunststoff (witterungsbeständig)
Federn: Edelstahl

1 ohne Feder (Preis pro Scharnier)
schwarz, Best.-Nr. 4513 **11,00 €**

1 mit Feder (Preis pro Scharnier)
Selbstschließung innerhalb 45° Öffnungswinkel
schwarz, Best.-Nr. 4513F **14,80 €**

2 U-Platte 4,5 mm Kunststoff
für alle Kantenscharniere der Serie 4513
Best.-Nr. 4513U **2,50 €**

1.3.211 **RAHRBACH**
Verschlusstechnik



Scharnier 4480

für Kühlmöbel, Tresenbau

Tragfähigkeit bei Verwendung von 2 Scharnieren:
max. 25 kg,

Verwendbar für Links- und Rechtsanschlag

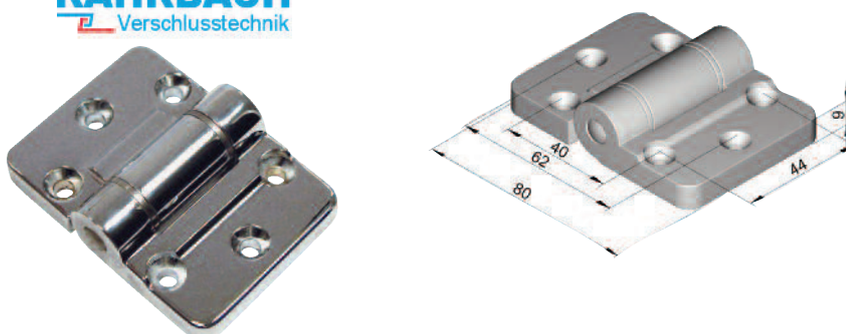
Material Gehäuse: Metall, Zink-Druckguss,
verchromt

1 Scharnier 4480 (Preis pro Scharnier)
A = 20 mm, B = 30 mm, Best.-Nr. 51 **26,40 €**
A = 24 mm, B = 34 mm, Best.-Nr. 53 **26,40 €**
A = 28 mm, B = 38 mm, Best.-Nr. 54 **28,10 €**

Optional

2 U-Platte für Bock (Preis je Stück)
2 mm, Best.-Nr. 4480-140054 **2,30 €**

1.3.212 **RAHRBACH**
Verschlusstechnik



Scharnier 7900

für bündige Türen, Kühlmöbel, Tresenbau

Tragfähigkeit bei Verwendung von 2 Scharnieren:
max. 25 kg,

Verwendbar für Links- und Rechtsanschlag

Material Gehäuse: Metall, Zink-Druckguss,
verchromt

Scharnier 7900 - Preis pro Scharnier
Best.-Nr. 7900-020016 **52,00 €**

Schnäpper Serie 5710

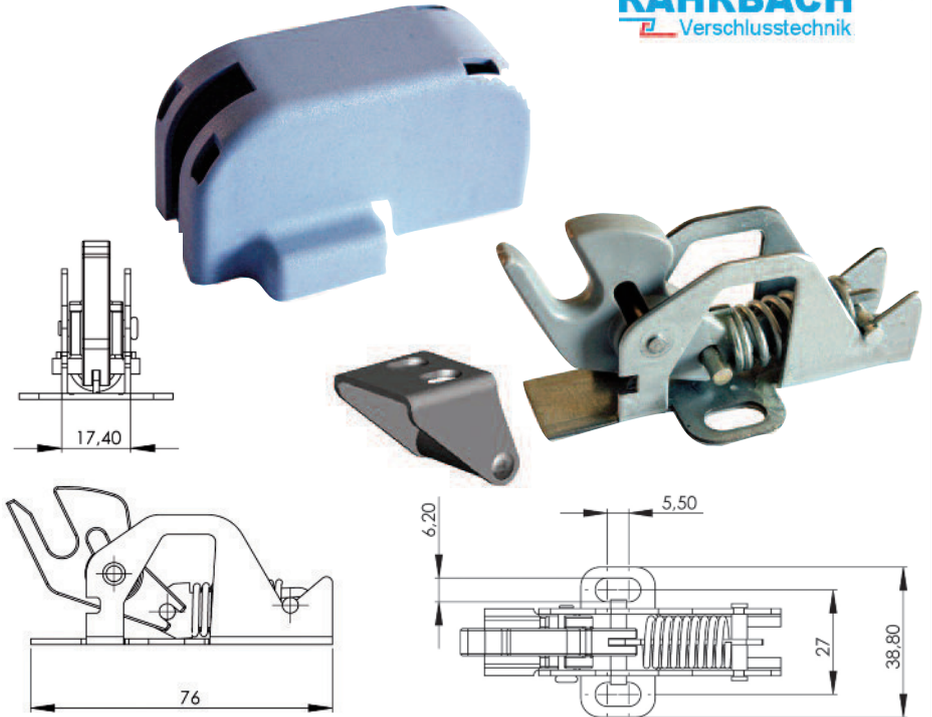
für Schubladen, Türen und Theken

inklusive Kloben, Einrastung bei geschlossener Falle möglich.

Material Schnäpper: Stahl verzinkt, Kunststoff
Kappe: Kunststoff
Kolben: Stahl verzinkt, Kunststoff

Federschnäpper inkl.
Abdeckkappe grau / Kloben 18 mm
Best.-Nr. E50-100-000

13,50 €



RAHRBACH 1.3.213
Verschlusstechnik

35
-
92

Schließmechanik FR712.CNS

mit CNS-Gewindebolzen für Zugmodule als Schließvorrichtung an Rückwand.

Best.-Nr. E50-103-100

27,60 €



Spannhaken mit Schließhaken

45 x 18 mm

Best.-Nr. 50-105-001

7,40 €



Weitere Artikel & Ersatzteile der Firma



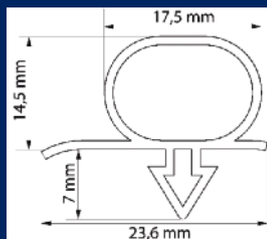
1.3 Kühltheken

Dichtungen für Mobiltheken, Kombibars & Bierbars

DICHTUNGEN

Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung aus PVC • Farbe: RAL7038 achatgrau

Blendenaußenmaß: -10 mm = Rahmenmaß (Dichtung)
-36 mm = Steckmaß (Dichtung)



Mobil / KombiBar / Bierbar	Blendenaußenmaß	Lieferzeit	Bestell-Nr.	Preis
MT1 / MT3 Dichtung T600	540 mm x 810 mm	auf Lager	E45-301-402	36,00 €
MT2 / MT4 Dichtung T400-SL (TT1000)	390 mm x 810 mm	2-3 Wochen	E45-301-405	36,00 €
Dichtung T600	540 mm x 810 mm	auf Lager	E45-301-402	36,00 €
Bierbar BB900 Dichtung MMCB600S MMB600S KB1 BB900	558 mm x 803 mm	2-3 Wochen	E45-301-730	36,00 €
MiniMax, Höhe 850 mm x Tiefe 520 mm				
Züge und Türen, Glas / geschäumt BIS 08/2014				
Dichtung Tür WH1/1 T550 MMCB1274Li MMB1100	520 mm x 803 mm	2-3 Wochen	E45-301-700	36,00 €
Dichtung 1/2 Zug	520 mm x 399 mm	2-3 Wochen	E45-301-701	29,00 €
Dichtung 1/3 Zug	520 mm x 264 mm	2-3 Wochen	E45-301-702	29,00 €
Dichtung Euro Zug	520 mm x 339 mm	2-3 Wochen	E45-301-703	29,00 €
Dichtung Liter Zug	520 mm x 459 mm	2-3 Wochen	E45-301-704	29,00 €
Dichtung 1/2 Glas-Zug	509 mm x 399 mm	2-3 Wochen	E45-301-701-GL	29,00 €
Dichtung 1/3 GlasZug	509 mm x 264 mm	2-3 Wochen	E45-301-702-GL	29,00 €
Dichtung Euro Glas-Zug	509 mm x 350 mm	2-3 Wochen	E45-301-703-GL	29,00 €
Dichtung Liter Glas-Zug	509 mm x 447 mm	2-3 Wochen	E45-301-704-GL	29,00 €
AB 08/2014				
Dichtung Tür WH1/1 T550 MMCB1274Li MMB1100	494 mm x 803 mm	2-3 Wochen	E45-301-717	36,00 €
Dichtung 1/2 Zug	494 mm x 399 mm	2-3 Wochen	E45-301-741	29,00 €
Dichtung 1/3 Zug	494 mm x 264 mm	2-3 Wochen	E45-301-742	29,00 €
Dichtung Euro Zug	494 mm x 339 mm	2-3 Wochen	E45-301-743	29,00 €
Dichtung Liter Zug	494 mm x 459 mm	2-3 Wochen	E45-301-556	29,00 €
Dichtung Euro Glas-Zug	494 mm x 350 mm	2-3 Wochen	E45-301-745	29,00 €
Dichtung Liter Glas-Zug	494 mm x 439 mm	2-3 Wochen	E45-301-746	29,00 €
MaxiMax, Höhe 880 mm x Tiefe 650 mm				
Züge und Türen, Glas / geschäumt				
Dichtung Tür	494 mm x 833 mm	auf Lager	E45-301-551	36,00 €
Dichtung 1/2 Zug	494 mm x 414 mm	2-3 Wochen	E45-301-552	29,00 €
Dichtung Euro Zug	494 mm x 368 mm	NEU - auf Lager	E45-301-555	29,00 €
Dichtung Liter Zug	494 mm x 459 mm	NEU - auf Lager	E45-301-556	29,00 €
Dichtung MM 1/3 oben/unten	494 mm x 283 mm	2-3 Wochen	E45-301-553	29,00 €
Dichtung MM 1/3 mitte	494 mm x 255 mm	2-3 Wochen	E45-301-554	29,00 €
Dichtung MM 1/3 Glaszug	494 mm x 273 mm	2-3 Wochen	E45-301-559	36,00 €

1.3 Kühltheken

Dichtungen für Modulsysteme, VARIO & Eurogastline

DICHTUNGEN - Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung aus PVC • Farbe: RAL7038 achatgrau

ModulSystem / VARIO / EuroGastLine	Blendenaußenmaß	Lieferzeit	Bestell-Nr.	Preis
Türen				
Dichtung T400	340 mm x 810 mm	2-3 Wochen	E45-301-400	36,00 €
Dichtung T500	440 mm x 810 mm	auf Lager	E45-301-401	36,00 €
Dichtung T600	540 mm x 810 mm	auf Lager	E45-301-402	36,00 €
Dichtung T600/780	540 mm x 710 mm	2-3 Wochen	E45-301-404	36,00 €
Dichtung T800	740 mm x 810 mm	2-3 Wochen	E45-301-403	36,00 €
Faßabteil TT1000				
Dichtung T400-SL (TT1000)	390 mm x 810 mm	2-3 Wochen	E45-301-405	36,00 €
Dichtung T600	540 mm x 810 mm	auf Lager	E45-301-402	36,00 €
Faßabteil TT1100				
Dichtung T500-SL (TT1100)	490 mm x 810 mm	2-3 Wochen	E45-301-406	36,00 €
Dichtung T600	540 mm x 810 mm	auf Lager	E45-301-402	36,00 €
Faßabteil TT1200				
Dichtung T600-SL (TT1200)	590 mm x 810 mm	2-3 Wochen	E45-301-407	36,00 €
Dichtung T600	540 mm x 810 mm	auf Lager	E45-301-402	36,00 €
Zug 500, Euro / Liter / Halb				
Dichtung Z500E (KL-KC)	440 mm x 342 mm	2-3 Wochen	E45-301-500	29,00 €
Dichtung Z500L	440 mm x 462 mm	2-3 Wochen	E45-301-501	29,00 €
Dichtung Z500H	440 mm x 402 mm	2-3 Wochen	E45-301-502	29,00 €
Zug 500, 3er-Zug bis 2007				
Dichtung Z500Z3mi (Z500Z3)	440 mm x 266 mm	2-3 Wochen	E45-301-503	29,00 €
Zug 500, 3er-Zug ab 2008				
Dichtung Z500Z3mi (Z500Z3)	440 mm x 266 mm	2-3 Wochen	E45-301-503	29,00 €
Dichtung Z500Z3un	440 mm x 242 mm	2-3 Wochen	E45-301-514	29,00 €
Dichtung Z500Z3ob	440 mm x 290 mm	2-3 Wochen	E45-301-515	29,00 €
Zug 600, Euro / Liter / Halb / Saft				
Dichtung Z600E	540 mm x 342 mm	auf Lager	E45-301-504	29,00 €
Dichtung Z600L	540 mm x 462 mm	auf Lager	E45-301-505	29,00 €
Dichtung Z600H	540 mm x 402 mm	auf Lager	E45-301-506	29,00 €
Zug 600, 3er-Zug ab 1996 bis 2007				
Dichtung Z600Z3mi (Z600Z3)	540 mm x 266 mm	auf Lager	E45-301-512	29,00 €
Zug 600, 3er-Zug ab 2008				
Dichtung Z600Z3un (Z600S)	540 mm x 242 mm	2-3 Wochen	E45-301-509	29,00 €
Dichtung Z600Z3ob (Z600A-u/m)	540 mm x 290 mm	2-3 Wochen	E45-301-511	29,00 €
Dichtung Z600Z3mi (Z600Z3)	540 mm x 266 mm	auf Lager	E45-301-512	29,00 €
Zug 600, Euro Träger bis 5-2009				
Dichtung Z600ET	540 mm x 362 mm	2-3 Wochen	E45-301-507	29,00 €
Dichtung Z600LT	540 mm x 442 mm	2-3 Wochen	E45-301-508	29,00 €
Zug 600, Euro Träger ab 6-2009				
Dichtung Z600ET	540 mm x 370 mm	2-3 Wochen	E45-301-517	29,00 €
Dichtung Z600LT	540 mm x 434 mm	2-3 Wochen	E45-301-518	29,00 €

35
-
92

1.3 Kühltheken

Bierbars & Mobiltheken

1.3.216



Bierbar BB900

Zapfleistung 35 l/h ($\Delta T = 10^\circ$)

- Leistungsstarke Raum- und Durchlaufkühlung
- Tauwasserverdunstung
- Verkleidung, Türfronten und Maschinenteil in anthrazit beschichtetem Feinblech
- Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung
- Energiesparende 45 mm Isolierung, nahtlos druckgeschäumt
- Boden aus Stahlblech spezialbeschichtet grau (N2PVA genoppt), inkl. Fassstoßkante
- Stabiler Rahmen mit 4 Lenkrollen, 2 davon feststellbar
- Arbeitsplatte in gebürstetem Edelstahl
- Säulenbohrung \varnothing 50 mm serienmäßig
- Maschinenteil für eine 2 kg CO₂-Flasche

Technische Daten:

Nutzinhalt 1 Fass \varnothing 425 mm im Anstich
 Zapf- / Kälteleistung 35 l/h ($\Delta T = 10^\circ$) / ($t_0 = 0^\circ C$): 450 W
 Elektrische Leistung 240 W
 Temperaturbereich +4 bis +12 °C
 El. Anschluss 220/230 V / 50 Hz
 El. Aufnahme / Sicherung 1,5 A / 16 A
 Kältemittel R134a / 0,1 kg
 Max. Umgebungstemperatur / Schutzklasse ... 32 °C / IP22
 Abmessungen (B x T x H) 900 x 600 x 1.014 mm
 Gewicht / Verpackungsgewicht ... ca. 60 kg / 115 kg
 Verpackungsmaß 1.200/800/1.200 mm

1.3.217



LAGERWARE

Grundausrüstung, 1-leitig durchlaufgekühlt
Best.-Nr. BB900 2.344,00 €

1-leitig mit Schanksäule, Tropfschale
 und Bierdruckanlage
Best.-Nr. BB900S 2.788,00 €

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen

mit Verkleidung (2 x Stirnseite + 1 x Gastseite)
 in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
Best.-Nr. BB900-BBVKLCS 2.520,00 €

mit Edelstahlschienen oben und unten
 zum Anbringen von Werbepaneeelen (inkl.)
 mit 10 mm Stärke
Best.-Nr. BB900-BBVKLW 2.520,00 €

CO2-Druckminderer
Typ OXYTURBO MAJOR PLUS
SK-Nr 427-002
1-leitig, 3 bar



für Bierbar BB900, ohne Arbeitsmanometer, Inhaltsmanometer oben, links mit Absperrhahn und Drahtlosquetschverschraubung, für 4 mm Schlauch, rechts mit Drahtlosquetschverschraubung, für 4 mm Schlauch, Flaschenanschluss unten
Best.-Nr. OXYBB900 58,00 €

Weitere Druckminderer finden Sie im Kapitel 2.3 Ansticharmaturen auf den Seiten 204-206

MT-Mobiltheken - für alle Modelle: Optional und kostenneutral: Edelstahl-Schienen (zum Anbringen von Werbepaneeelen)
MT-Mobiltheken - mit dem Zusatz „S“ = Verwendungsfertige Schankanlage:

Grundausrüstung wie Standardmodell zzgl., SK-Abnahme / Betriebsbuch, 1/2-leitige Schwanenhals säule mit Kompensatorschankhahn / Schankhähnen, CO₂-Druckminderer, CO₂-Manometer, Lieferung ohne CO₂-Flasche und Zapfkopf, Säulenbohrung \varnothing 50 mm



1.3.218



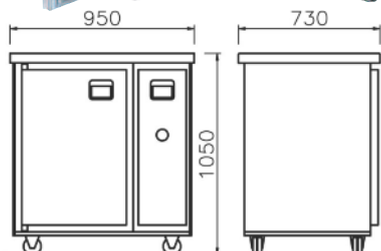
MT1 / MT1S - Mobil-Theke

Zapfleistung 60 l/h ($\Delta T = 10^\circ$)

Ausstattung MT1/ Zusatzausstattung MT1S siehe oben

- Leistungsstarke Raum- u. Durchlaufkühlung
- Abdeckung in Edelstahl, mit Wulstrand und tiefgezogenem Tropfblech (700 mm x 220 mm)
- Türfronten und Blenden in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
- Verkleidung wahlweise komplett in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung ODER als Wechselverkleidung mit Edelstahlschienen oben und unten, mit Werbepaneeelen (10 mm Stärke) zum bauseitigen Bekleben
- Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung
- Energiespar. 60/40 mm Isolierung, nahtlos druckgeschäumt
- Boden aus Stahlblech spezialbeschichtet grau (N2PVA genoppt), inkl. Fassstoßkante
- Stabiler Rahmen mit 4 Lenkrollen, 2 davon feststellbar

1.3.219



Technische Daten:

Nutzinhalt 1 Fass \varnothing 425 mm (50 Liter)
 Zapfleistung 60 l/h ($\Delta T = 10^\circ$)
 Kälteleistung / Elektrische Leistung ($t_0 = 0^\circ C$): 725 W / 350 W
 Temperaturbereich +4 bis +12 °C
 Elektrischer Anschluss 220/230 V / 50 Hz
 Elektrische Aufnahme / Sicherung 2,2 A / 16 A
 Kältemittel R134a / 0,35 kg
 Max. Umgebungstemperatur 32 °C
 Schutzklasse IP22
 Abmessungen (B x T x H) 950 x 730 x 1.050 mm
 Gewicht ca. 150 kg

MT1
Grundausrüstung
1-leitig durchlaufgekühlt
Best.-Nr. MT1 3.600,00 €

MT1S
Verwendungsfertige Schankanlage
1-leitig durchlaufgekühlt
Best.-Nr. MT1S 4.360,00 €

LAGERWARE

LAGERWARE

MT2 / MT2S - Mobil-Theke

Zapfleistung 60 l/h ($\Delta T = 10^\circ$)

Grundausrüstung MT2 / Zusatzausrüstung MT2S siehe Seiten 58-59

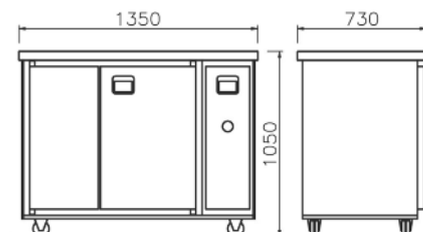
- Leistungsstarke Raum- u. Durchlaufkühlung
- Abdeckung in Edelstahl, mit Wulstrand und tiefgezogenem Tropfblech (700 mm x 220 mm)
- Türfronten und Blenden in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
- Verkleidung wahlweise komplett in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung ODER als Wechselverkleidung mit Edelstahlschienen oben und unten, mit Werbepaneeelen (10 mm Stärke) zum bauseitigen Bekleben
- Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung
- Energiesparende 60/40 mm Isolierung, nahtlos druckgeschäumt
- Boden aus Stahlblech spezialbeschichtet grau (N2PVA genoppt), inkl. Fassstoßkante
- Stabiler Rahmen mit 4 Lenkrollen, 2 davon feststellbar

Technische Daten:

Nutzzinhalt 2 Fässer Ø 425 mm (50 Liter)
Zapfleistung 70 l/h ($\Delta T = 10^\circ$)
Kälteleistung / Elektrische Leistung ($t_0 = 0^\circ C$): 825 W / 440 W
Temperaturbereich +4 bis +12 °C
Elektrischer Anschluss 220/230 V / 50 Hz
Elektrische Aufnahme / Sicherung 2,7 A / 16 A
Kältemittel R134a / 0,35 kg
Max. Umgebungstemperatur 32 °C
Schutzklasse IP22
Abmessungen (B x T x H) / Gewicht	... 1.350 x 730 x 1.050 mm / ca. 180 kg



1.3.220



MT2
Grundausrüstung
2-leitig durchlaufgekühlt
Best.-Nr. MT2

4.280,00 €

MT2S
Verwendungsfertige Schankanlage
2-leitig durchlaufgekühlt
Best.-Nr. MT2S

5.460,00 €

LAGERWARE

LAGERWARE

MT2Z / MT2SZ - Mobil-Theke

Zapfleistung 60 l/h ($\Delta T = 10^\circ$)

Grundausrüstung MT2 / Zusatzausrüstung MT2S siehe Seiten 58-59

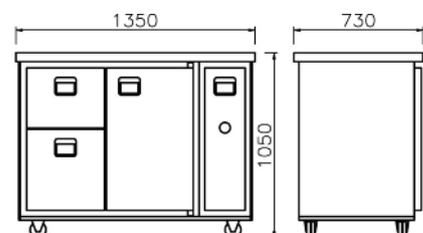
- Zugabteil mit Euro-Liter-Zug: 279 mm oben, 393 mm unten
- Leistungsstarke Raum- u. Durchlaufkühlung
- Abdeckung in Edelstahl, mit Wulstrand und tiefgezogenem Tropfblech (700 mm x 220 mm)
- Türfronten und Blenden in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
- Verkleidung wahlweise komplett in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung ODER als Wechselverkleidung mit Edelstahlschienen oben und unten, mit Werbepaneeelen (10 mm Stärke) zum bauseitigen Bekleben
- Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung
- Energiesparende 60/40 mm Isolierung, nahtlos druckgeschäumt
- Boden aus Stahlblech spezialbeschichtet grau (N2PVA genoppt), inkl. Fassstoßkante
- Stabiler Rahmen mit 4 Lenkrollen, 2 davon feststellbar

Technische Daten:

Nutzzinhalt 1 Fass Ø 425 mm (50 Liter)
Zapfleistung 60 l/h ($\Delta T = 10^\circ$)
Kälteleistung / Elektrische Leistung ($t_0 = 0^\circ C$): 725 W / 350 W
Temperaturbereich +4 bis +12 °C
Elektrischer Anschluss 220/230 V / 50 Hz
Elektrische Aufnahme / Sicherung 2,2 A / 16 A
Kältemittel R134a / 0,35 kg
Max. Umgebungstemperatur 32 °C
Schutzklasse IP22
Abmessungen (B x T x H) / Gewicht	... 1.350 x 730 x 1.050 mm / ca. 200 kg



1.3.221



MT2Z
Grundausrüstung
1-leitig durchlaufgekühlt
Best.-Nr. MT2Z

4.860,00 €

MT2SZ
Verwendungsfertige Schankanlage
1-leitig durchlaufgekühlt
Best.-Nr. MT2SZ

5.600,00 €

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen

1.3 Kühltheken

Mobiltheken

35
-
92

1.3.222

MT3
Verwendungsfertige Schankanlage
1-leitig durchlaufgekühlt
Best.-Nr. MT3 **5.120,00 €**

MTAKE
Abfallkipper (24 Liter)
statt Drehtür unter dem Becken
Best.-Nr. MTAKE **410,00 €**

MTKUPP
Schnellkupplung
für Zu- & Abwasser (ø 1/2")
Best.-Nr. MTKUPP **164,00 €**

MT3
Grundausrüstung
1-leitig durchlaufgekühlt
Best.-Nr. MT3 **4.380,00 €**

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen

MT3 / MT3S - Mobil-Theke
Zapfleistung 60 l/h ($\Delta T = 10^\circ$)
Grundausrüstung MT2 / Zusatzausrüstung MT2S siehe Seiten 58-59

- Leistungsstarke Raum- u. Durchlaufkühlung
- Abdeckung in Edelstahl, mit Wulstrand und tiefgezogenem Tropfblech (700 mm x 220 mm)
- Spülwannenhahn inkl. Ablaufverbindung. Drehtür unter dem Becken, Abfallkipper (24 Liter) gegen Mehrpreis
- Türfronten und Blenden in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
- Verkleidung wahlweise komplett in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung ODER als Wechselverkleidung mit Edelstahlschienen oben und unten, mit Werbepaneeelen (10 mm Stärke) zum bauseitigen Bekleben
- Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung
- Energiesparende 60/40 mm Isolierung, nahtlos druckgeschäumt
- Boden aus Stahlblech spezialbeschichtet grau (N2PVA genoppt), inkl. Fassstoßkante
- Stabiler Rahmen mit 4 Lenkrollen, 2 davon feststellbar

Technische Daten:

Nutzinhalt 1 Fass Ø 425 mm (50 Liter)
Zapfleistung 60 l/h ($\Delta T = 10^\circ$)
Kälteleistung / Elektrische Leistung ($t_0 = 0^\circ C$): 725 W / 350 W
Temperaturbereich +4 bis +12 °C
Elektrischer Anschluss 220/230 V / 50 Hz
Elektrische Aufnahme / Sicherung 2,2 A / 16 A
Kältemittel R134a / 0,35 kg
Max. Umgebungstemperatur 32 °C
Schutzklasse IP22
Abmessungen (B x T x H) / Gewicht .. 1.350 x 730 x 1.050 mm / ca. 200 kg

1.3.223

MT4S
Verwendungsfertige Schankanlage
2-leitig durchlaufgekühlt
Best.-Nr. MT4S **6.220,00 €**

MTAKE
Abfallkipper (24 Liter)
statt Drehtür unter dem Becken
Best.-Nr. MTAKE **410,00 €**

MTKUPP
Schnellkupplung
für Zu- & Abwasser (ø 1/2")
Best.-Nr. MTKUPP **164,00 €**

MT4
Grundausrüstung
2-leitig durchlaufgekühlt
Best.-Nr. MT4 **5.060,00 €**

LAGERWARE

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen

MT4 / MT4S - Mobil-Theke
Zapfleistung 70 l/h ($\Delta T = 10^\circ$)
Grundausrüstung MT2 / Zusatzausrüstung MT2S siehe Seiten 58-59

- Leistungsstarke Raum- u. Durchlaufkühlung
- Abdeckung in Edelstahl, mit Wulstrand und tiefgezogenem Tropfblech (1.000 mm x 300 mm)
- Spülwannenhahn inkl. Ablaufverbindung. Drehtür unter dem Becken, Abfallkipper (24 Liter) gegen Mehrpreis
- Türfronten und Blenden in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
- Verkleidung wahlweise komplett in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung ODER als Wechselverkleidung mit Edelstahlschienen oben und unten, mit Werbepaneeelen (10 mm Stärke) zum bauseitigen Bekleben
- Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung
- Energiesparende 60/40 mm Isolierung, nahtlos druckgeschäumt
- Boden aus Stahlblech spezialbeschichtet grau (N2PVA genoppt), inkl. Fassstoßkante
- Stabiler Rahmen mit 6 Lenkrollen, 3 davon feststellbar

Technische Daten:

Nutzinhalt 2 Fässer Ø 425 mm (50 Liter)
Zapfleistung 70 l/h ($\Delta T = 10^\circ$)
Kälteleistung / Elektrische Leistung ($t_0 = 0^\circ C$): 825 W / 440 W
Temperaturbereich +4 bis +12 °C
Elektrischer Anschluss 220/230 V / 50 Hz
Elektrische Aufnahme / Sicherung 2,7 A / 16 A
Kältemittel R134a / 0,35 kg
Max. Umgebungstemperatur 32 °C
Schutzklasse IP22
Abmessungen (B x T x H) / Gewicht .. 1.800 x 730 x 1.050 mm / ca. 220 kg

1.3.224

MT4Z / MT4SZ - Mobil-Theke

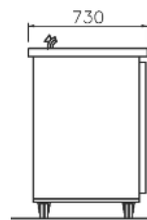
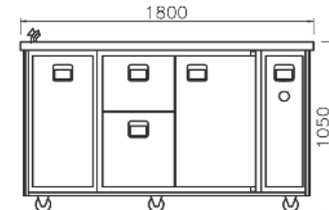
Zapfleistung 60 l/h ($\Delta T = 10^\circ$)

Grundausrüstung MT2 / Zusatzausrüstung MT2S siehe Seiten 58-59

- Zugabteil mit Euro-Liter-Zug: 279 mm oben, 393 mm unten
- Leistungsstarke Raum- u. Durchlaufkühlung
- Abdeckung in Edelstahl, mit Wulstrand & tiefgezogenem Tropfblech (1.000 mm x 300 mm)
- Spülwannenhahn inkl. Ablaufverbindung. Drehtür unter dem Becken, Abfallkipper (24 Liter) gegen Mehrpreis
- Türfronten und Blenden in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
- Verkleidung wahlweise komplett in Edelstahl mit Anti-Fingerprint-Beschichtung ODER als Wechselverkleidung mit Edelstahlschienen oben und unten, mit Werbepaneeelen (10 mm Stärke) zum bauseitigen Bekleben
- Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung
- Energiesparende 60/40 mm Isolierung, nahtlos druckgeschäumt
- Boden aus Stahlblech spezialbeschichtet grau (N2PVA genoppt), inkl. Fassstoßkante
- Stabiler Rahmen mit 6 Lenkrollen, 3 davon feststellbar

Technische Daten:

Nutzhalt1 Fass Ø 425 mm (50 Liter)
Zapfleistung60 l/h ($\Delta T = 10^\circ$)
Kälteleistung / Elektrische Leistung($t_0 = 0^\circ C$): 725 W / 350 W
Temperaturbereich+4 bis +12 °C
Elektrischer Anschluss220/230 V / 50 Hz
Elektrische Aufnahme / Sicherung2,7 A / 16 A
KältemittelR134a / 0,35 kg
Max. Umgebungstemperatur / Schutzklasse32 °C / IP22
Abmessungen (B x T x H) / Gewicht1.800 x 730 x 1.050 mm / ca. 260 kg



MT4Z
Grundausrüstung
1-leitig durchlaufgekühlt
Best.-Nr. MT4Z **5.480,00 €**

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen

MT4S
Verwendungsfertige Schankanlage
1-leitig durchlaufgekühlt
Best.-Nr. MT4SZ **6.200,00 €**

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen

MTAKE
Abfallkipper (24 Liter)
statt Drehtür unter dem Becken
Best.-Nr. MTAKE **410,00 €**

MTKUPP
Schnellkupplung
für Zu- & Abwasser ($\varnothing 1/2''$)
Best.-Nr. MTKUPP **164,00 €**

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen

Mobilbars

Auf der großen Frontfläche oder einem montierbaren Baldachin, lässt sich Ihre Werbebotschaft perfekt präsentieren.

Die Mobilbar, eine Erweiterung der Mobil-Theke, wird als Ausschanktheke für Feste und Partys, als Messetheke oder auch für den Probeausschank verwendet.

Die Theke selbst lässt sich, wie die Mobil-Theke, leicht transportieren und aufstellen. Mit wenigen Handgriffen bringen Sie Barbrett und Gläserboard, sowie die Barbrettausläufer mit den Stehtischen an.

Verkleidung der Mobil-Theke mit Schichtstoffdekor
Best.-Nr. MTVKL **730,00 €**

Barbrett Multiplex mit Edelstahl-Stützen,
Best.-Nr. MTBB **1.250,00 €**

Baldachin in Edelstahl
Best.-Nr. MTBAL **1.530,00 €**

Beleuchtung für Baldachin:
4 Strahler nach unten oder von innen beleuchtete Plexiglasfront
Best.-Nr. MTBELBAL **410,00 €**

Stehstisch mit Multiplex-Platte $\varnothing 800$ mm mit Fußstütze
Best.-Nr. MTT **740,00 €**

Ausleger schwenkbar zum Verbinden der Mobil-Theke mit Stehstisch
Best.-Nr. MTAL **460,00 €**

Werbeblende in Edelstahl mit Holzrahmen zur Montage an der Thekenfront
Best.-Nr. MTWERB **850,00 €**

Beleuchtung der Werbeblende
Best.-Nr. MTBELWERB **420,00 €**

Schloss für Türen/Züge (bei Glaszügen außenliegend)
Best.-Nr. SVE **44,00 €**



Auf Wunsch ist ein Werbeaufdruck oder ein beleuchtetes Werbeschild möglich.

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen

1.3 Kühltheken

Schanktischabdeckungen

1.3.229

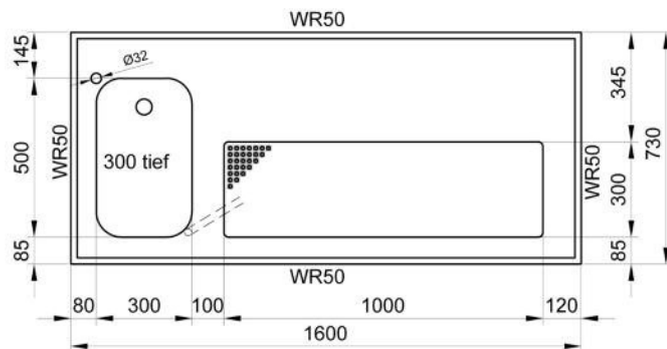


CNS Standardschanktischabdeckungen mit fixen Maßen

- Edelstahl, 1 mm, seidenmatt gebürstet, Ecken verschweißt
- rundum Wulstrand
- Spanplattenunterfütterung, Schutzlackiert
- Tropfblech mit PRISMA-PLUS-Siebplatte
- Inklusive Ab- und Überlaufgarnitur
- Säulenbohrung gegen Mehrpreis
- mit 32 mm Armaturenbohrung
- Alle Abdeckungen sind 730 mm tief und 50 mm stark

35
-
92

1.3.230



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Mit 1 Becken

Maße B/T/H in mm: 1.600/730/50
Tropfblech: 1.000 x 300 mm

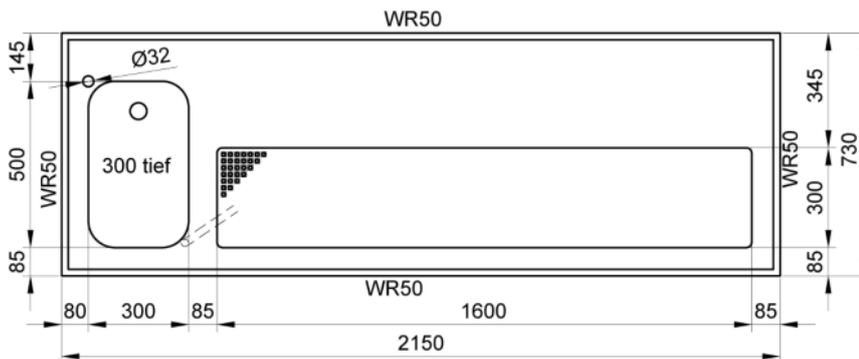
- Becken links
Best.-Nr. RJA1600WUL **990,00 €**
- Becken rechts
Best.-Nr. RJA1600WUR **990,00 €**

Mehrpri Glaserdusche eingeschweißt, mit Anschlußleitung zu dem Becken.

(Bitte bei Bestellung mit angeben)

Best.-Nr. RJAGD **300,00 €**

1.3.231



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Mit 1 Becken

Maße B/T/H in mm: 2.150/730/50
Tropfblech: 1.600 x 300 mm

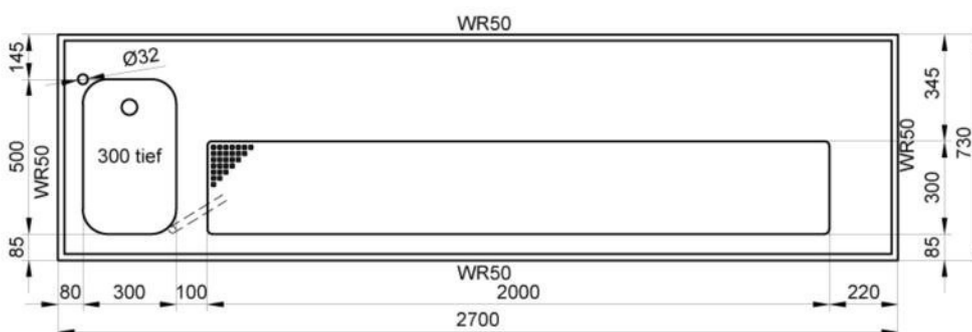
- Becken links
Best.-Nr. RJA2150WUL **1.110,00 €**
- Becken rechts
Best.-Nr. RJA2150WUR **1.110,00 €**

Mehrpri Glaserdusche eingeschweißt, mit Anschlußleitung zu dem Becken.

(Bitte bei Bestellung mit angeben)

Best.-Nr. RJAGD **300,00 €**

1.3.232



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Mit 1 Becken

Maße B/T/H in mm: 2.700/730/50
Tropfblech: 2.000 x 300 mm

- Becken links
Best.-Nr. RJA2700WUL **1.550,00 €**
- Becken rechts
Best.-Nr. RJA2700WUR **1.550,00 €**

Mehrpri Glaserdusche eingeschweißt, mit Anschlußleitung zu dem Becken.

(Bitte bei Bestellung mit angeben)

Best.-Nr. RJAGD **300,00 €**

1.3.233

Mit 2 Becken

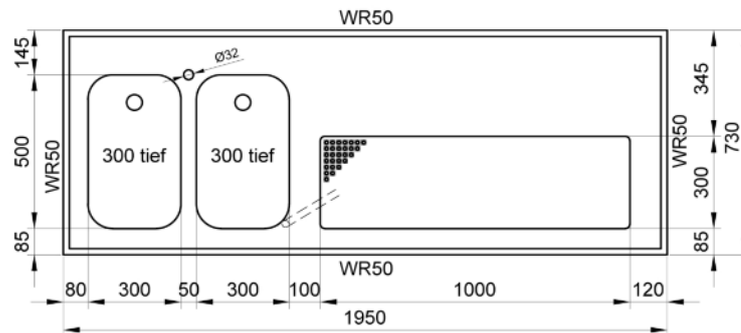
Maße B/T/H in mm: 1.950/730/50
Tropfblech: 1.000 x 300 mm

Becken links
Best.-Nr. RJA1950WUL **1.140,00 €**

Becken rechts
Best.-Nr. RJA1950WUR **1.140,00 €**

Mehrpreis Gläserdusche
eingeschweißt, mit Anschlußleitung
zu dem Becken.

(Bitte bei Bestellung mit angeben)
Best.-Nr. RJAGD **300,00 €**



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

1.3.234

Mit 2 Becken

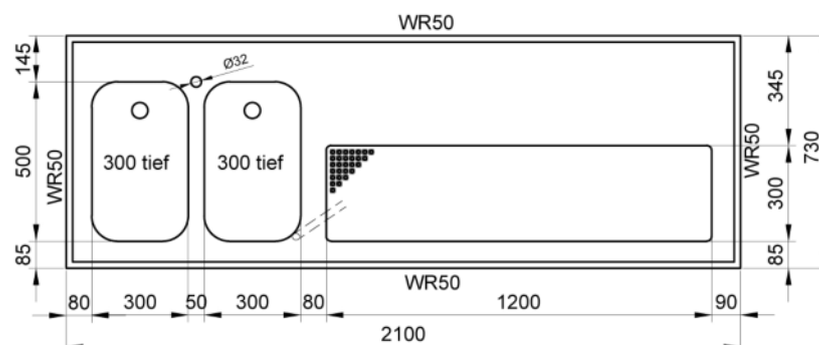
Maße B/T/H in mm: 2.100/730/50
Tropfblech: 1.200 x 300 mm

Becken links
Best.-Nr. RJA2100WUL **1.190,00 €**

Becken rechts
Best.-Nr. RJA2100WUR **1.190,00 €**

Mehrpreis Gläserdusche
eingeschweißt, mit Anschlußleitung
zu dem Becken.

(Bitte bei Bestellung mit angeben)
Best.-Nr. RJAGD **300,00 €**



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

1.3.235

Mit 2 Becken

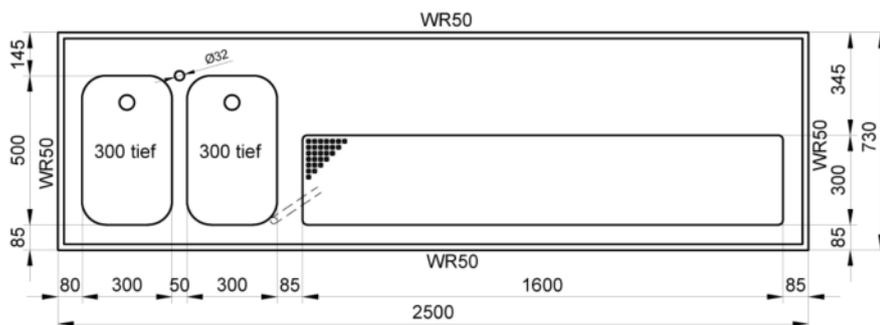
Maße B/T/H in mm: 2.500/730/50
Tropfblech: 1.600 x 300 mm

Becken links
Best.-Nr. RJA2500WUL **1.450,00 €**

Becken rechts
Best.-Nr. RJA2500WUR **1.450,00 €**

Mehrpreis Gläserdusche
eingeschweißt, mit Anschlußleitung
zu dem Becken.

(Bitte bei Bestellung mit angeben)
Best.-Nr. RJAGD **300,00 €**



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

1.3.236

Mit 2 Becken

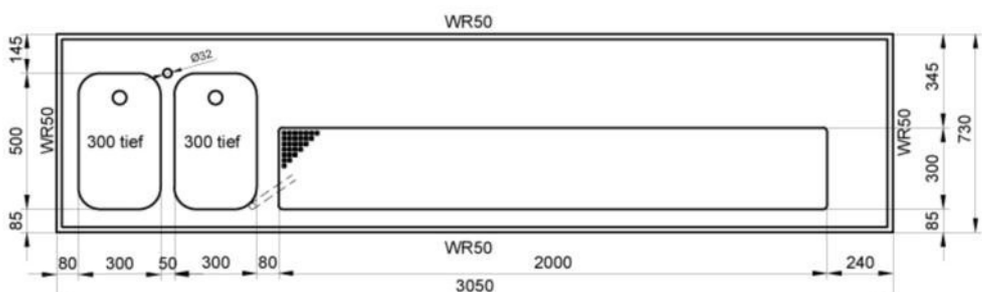
Maße B/T/H in mm: 3.050/730/50
Tropfblech: 2.000 x 300 mm

Becken links
Best.-Nr. RJA3050WUL **1.690,00 €**

Becken rechts
Best.-Nr. RJA3050WUR **1.690,00 €**

Mehrpreis Gläserdusche
eingeschweißt, mit Anschlußleitung
zu dem Becken.

(Bitte bei Bestellung mit angeben)
Best.-Nr. RJAGD **300,00 €**



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

1.3 Kühltheken

Schanktischabdeckungen

1.3.237

Chromnickelstahl Schanktischabdeckungen

- 50 mm stark
- Edelstahl VA-matt-geschliffen 1,0 mm
- Riffelblechprägung mit Ablaufrinne
- kpl. mit Holzunterfütterung (Spanplatte V100)
- Tiefe Riffelteil inkl. Keilrinne 300 mm
- Lieferung inkl. Ablaufventil und Standrohr je Becken
- Auf Wunsch auch VA-DS-ledergenanbt lieferbar (0,8 mm stark).

ACHTUNG großer Vorteil:

Alle Zwischenmaße (Breite) sind möglich, zum Preis der nächst höheren Abmessung.

Bei Bestellung bitte angeben:

1. Becken links / Becken rechts - 50 x 30 mm Becken
2. Rundum Wulstrand / Hinten Hochkantung (30 mm) sonst Wulstrand
5. Ohne Säulenbohrung / Mit Säulenbohrung (Ø und Position der Bohrung)
4. Tiefe der Abdeckung 665/700/750 mm
5. mit Siphon

Lieferbare Abdeckungen, mit oder ohne Spülbecken links oder rechts (L/R):

Zwischenmaße bis 1.600 mm

ohne Becken, Best.-Nr. 16	790,00 €
mit 1 Becken, Best.-Nr. 16 (L/R) 1	1.058,00 €
mit 2 Becken, Best.-Nr. 16 (L/R) 2	1.350,00 €

Zwischenmaße von 1.601 mm bis 1.800 mm

ohne Becken, Best.-Nr. 18	876,00 €
mit 1 Becken, Best.-Nr. 18 (L/R) 1	1.146,00 €
mit 2 Becken, Best.-Nr. 18 (L/R) 2	1.436,00 €

Zwischenmaße von 1.801 mm bis 2.400 mm

ohne Becken, Best.-Nr. 24	964,00 €
mit 1 Becken, Best.-Nr. 24 (L/R) 1	1.232,00 €
mit 2 Becken, Best.-Nr. 24 (L/R) 2	1.524,00 €

Zwischenmaße von 2.401 mm bis 2.800 mm

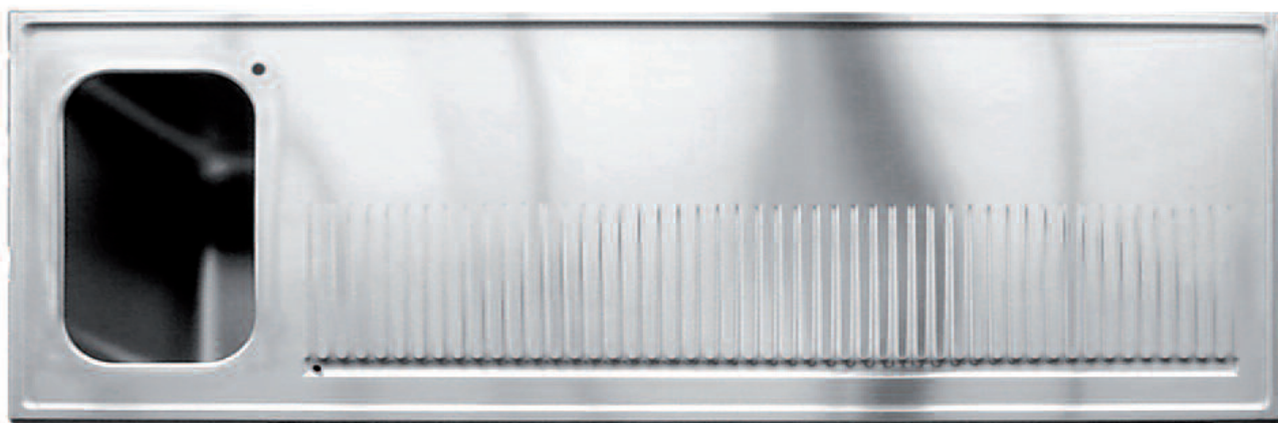
ohne Becken, Best.-Nr. 28	1.084,00 €
mit 1 Becken, Best.-Nr. 28 (L/R) 1	1.354,00 €
mit 2 Becken, Best.-Nr. 28 (L/R) 2	1.642,00 €

Zwischenmaße von 2.801 mm bis 3.000 mm

ohne Becken, Best.-Nr. 30	1.146,00 €
mit 1 Becken, Best.-Nr. 30 (L/R) 1	1.414,00 €
mit 2 Becken, Best.-Nr. 30 (L/R) 2	1.704,00 €

Zubehör:

Siphon 1 Becken Best.-Nr. KTS1	28,00 €
Siphon 2 Becken Best.-Nr. KTS2	76,00 €



1.3.238

Lieferzeit ca. 10-15 Arbeitstage

1.4. Kühlschränke

ÜBERSICHT

INHALT - PRODUKTE / SEITEN

	Allgemein					
	Bag-In-Box Kühlschränke	98				
	Bar-Cooler	113				
	Bierfass-Kühlschränke	94				
	Dispenser	98				
	Eiscreme-Truhen	111-113				
	Faßkühlschränke	94				
	Flaschenkühlschränke	101, 114				
	Flaschenkühltruhen	111-113				
	Gefriertruhen	111-113				
	Gewerbe-Kühlschränke	100-111				
	Gewerbe-Tiefkühlschränke	111-113				
	Glaskühlschränke mit INDIVIDUALBRANDING	107				
	Glastürkühlschränke	101-111				
	GrandCru	109-110				
	Kompaktkühltheken	113				
	Kühlboxen	96-97				
	Kühlwürfel	89				
	Minibar-Kühlschränke	97				
	Party-Cooler	94				
	Retro-Kühlschränke	102				
	Spirituosen Tiefkühlschränke	96				
	Tiefkühlboxen	96				
	Umluftkühlschränke	99-103, 105-108				
	Unter-Thekenkühlschränke	114				
	Vinidor	110-111				
	Weinklimaschränke	109-111				
						
						

1.4. Kühlschränke

Fasskühlschränke & Party Cooler

Klimaklassen - Umgebungstemperatur

SN von +10° C bis +32° C

N von +16° C bis +32° C

ST von +16° C bis +38° C

T von +16° C bis +43° C

3 von +10° C bis +25° C

4 von +10° C bis +30° C

5 von +10° C bis +40° C

7 von +10° C bis +35° C

1.4.1



Bierfass-Kühlschrank BK160 mit statischer Kühlung

Nutzhalt	163 ltr.
unverpackt in mm (B/T/H)	610/608/891
Energieverbrauch 24 h	0,9 kWh
Temperaturanzeige / Regelung	digital
Klimaklasse	N
Fassgröße	10, 20, 30, 50 Liter
Türanschlag / Vorderfüße	... rechts (wechselbar) / verstellbar	
Tiefe bei geöffneter Tür	1.190 mm
Gewicht	43 kg
Frequenz / Spannung	50 Hz / 230 V / 160 W
Lieferung	ohne Inhalt & Dekoration

Zubehör

Reling, CO2-Flaschenhalterung zum Anbringen an der Rückwand, inkl. Rollen.

Nicht unterbaufähig!
Bitte für ausreichend Belüftung sorgen!

Gehäuse

schwarz Best.-Nr. BK160 **525,00 €**

Temperaturbereich +2 °C bis +10 °C

Lieferung ohne Zubehör

1.4.2



Party Cooler Can-Cooler

Nutzhalt	38 ltr.
Abmessungen (B/T/H)	445/445/735
Energieverbrauch 24 h	0,8 kWh
Deckel	durchsichtig
Temperaturkontrolle	vorhanden
Rollen (beweglich)	3 / 4
Zusätze	-
Klimaklasse	N
Gewicht	17 kg
Elektrischer Anschluss	50 Hz / 230V / 100 W

Nutzhalt	45 ltr.
Abmessungen (B/T/H)	450/450/750
Energieverbrauch 24 h	0,7 kWh
Deckel	durchsichtig
Temperaturkontrolle	vorhanden
Rollen (beweglich)	3 / 4
Zusätze	2 Tablett zum anhängen
Klimaklasse	N
Gewicht	19 kg
Elektrischer Anschluss	50 Hz / 230V / 92 W

Gehäuse

schwarz Best.-Nr. GCPT40B **364,00 €**

Temperaturbereich 0 °C bis +10 °C

Gehäuse

silber Best.-Nr. GCPT45S **398,00 €**

Temperaturbereich -8 °C bis +8 °C

1.4.3

LIEBHERR



Liebherr FKU1800 weiß, mit statischer Kühlung

Fasskühlschrank für 50 L Normal- oder KEG-Fässer

Nutzhalt	180 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)	600/600/850
Energieverbrauch 24 Std.	0,9 kWh
Klimaklasse	SN
Tür- / Deckelmaterial	Stahl
Art der Steuerung	mechanische Steuerung
Innenbeleuchtung	seitliche Glühlampe
Türanschlag	rechts (wechselbar)
Gewicht	34 kg
Kältemittel	R 600a
Anschlusswert	1,0 A
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V

Zubehör

3 x kunststoffbeschichtete Roste und
1 x kunststoffbeschichtetes Bodenrost.

Gehäuse

weiß Best.-Nr. FKU1800 **712,00 €**

Ersatzteile & Zubehör

Dekorrahmen

weiß Best.-Nr. FKUD **44,00 €**

silber Best.-Nr. FKUDS **44,00 €**

Edelstahlboden

mit CO₂-Halterung Best.-Nr. BFKU **70,00 €**

Temperaturbereich +2° C bis +10° C

Unterbaufähig!

Liebherr FKU1800A anthrazit, mit statischer Kühlung

Fasskühlschrank für 50 L Normal- oder KEG-Fässer

Nutzinhalt180 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H) 600/600/850
Energieverbrauch 24 Std. 0,9 kWh
Klimaklasse SN
Tür- /Deckelmaterial Stahl
Art der Steuerung mechanische Steuerung
Innenbeleuchtung seitliche Glühlampe
Türanschlag rechts (wechselbar)
Gewicht 34 kg
Kältemittel R 600a
Anschlusswert 1,0 A
Frequenz / Spannung 50 Hz / 220-240 V

Zubehör
3 x kunststoffbeschichtete Roste und 1 x kunststoffbeschichtetes Bodenrost.

Gehäuse
anthrazit Best.-Nr. FKU1800A **736,00 €**

Ersatzteile & Zubehör

Dekorrahmen
weiß Best.-Nr. FKUD **44,00 €**
silber Best.-Nr. FKUDS **44,00 €**

Edelstahlboden
mit CO₂-Halterung Best.-Nr. BFKU **70,00 €**

Temperaturbereich +2° C bis +10° C

LIEBHERR

1.4.4



Unterbaufähig!

93
-
114

Liebherr FKU1802 weiß mit Glastür mit Umluftkühlung

Fasskühlschrank für 50 L Normal- oder KEG-Fässer

Nutzinhalt180 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H) 600/600/850
Energieverbrauch 24 Std. 1,2 kWh
Klimaklasse SN
Tür- /Deckelmaterial Isolierglastür
Art der Steuerung mechanische Steuerung
Innenbeleuchtung LED
Deckenbeleuchtung separat abschaltbar
Türanschlag rechts (wechselbar)
Gewicht 43 kg
Kältemittel R 600a
Anschlusswert 1,0 A
Frequenz / Spannung 50 Hz / 220-240 V
Lieferung ohne Inhalt & Dekoration

Zubehör
Ergonomischer Stangengriff, 3 x kunststoffbeschichtete Roste und 1 x kunststoffbeschichtetes Bodenrost.

Gehäuse
weiß Best.-Nr. FKU1802 **846,00 €**

Ersatzteile & Zubehör

Dekorrahmen
weiß Best.-Nr. FKUD **44,00 €**
silber Best.-Nr. FKUDS **44,00 €**

Edelstahlboden
mit CO₂-Halterung Best.-Nr. BFKU **70,00 €**

Temperaturbereich +2° C bis +10° C

LIEBHERR

1.4.5



Unterbaufähig!

Liebherr FKU1805 weiß mit Edelstahltür mit statischer Kühlung

Fasskühlschrank für 50 L Normal- oder KEG-Fässer

Nutzinhalt180 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H) 600/600/850
Energieverbrauch 24 Std. 0,698 kWh
Klimaklasse SN
Tür- /Deckelmaterial Stahl
Art der Steuerung mechanische Steuerung
Innenbeleuchtung seitliche Glühlampe
Türanschlag rechts (wechselbar)
Gewicht 34 kg
Kältemittel R 600a
Anschlusswert 1,0 A
Frequenz / Spannung 50 Hz / 220-240 V
Lieferung ohne Inhalt & Dekoration

Zubehör
Ergonomischer Stangengriff, 3 x kunststoffbeschichtete Roste und 1 x kunststoffbeschichtetes Bodenrost.

Gehäuse
weiß Best.-Nr. FKU1805 **798,00 €**

Ersatzteile & Zubehör

Dekorrahmen
weiß Best.-Nr. FKUD **44,00 €**
silber Best.-Nr. FKUDS **44,00 €**

Edelstahlboden
mit CO₂-Halterung Best.-Nr. BFKU **70,00 €**

Temperaturbereich +2° C bis +10° C

LIEBHERR

1.4.6



Unterbaufähig!

1.4. Kühlschränke

Kühlboxen & Tiefkühlboxen

1.4.7



exquisit GB 40 A++ mit Decken- und Zwischenbodenverdampfer (nicht herausnehmbar) für alle Spirituosen ab ca. 35% Volumen-Gehalt geeignet

Nutzinhalt Gefrierfach 30 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H) 439/470/510
Energieverbrauch (24 h) 0,32 kWh
Energieeffizienzklasse K2 A++
Kompressor 1
Temperaturregelung 1
Klimaklasse K7 N~T
Türanschlag rechts (wechselbar)
Vorderfüße verstellbar
Gewicht 15 kg
Kältemittel R 600a
Frequenz / Spannung 50 Hz / 220-240 V

Volumen-Gehalt Max.	Lagertemperatur
15%	-5,0 °C
20%	-7,5 °C
25%	-11,0 °C
30%	-15,0 °C
32%	-16,0 °C
38%	-21,0 °C
40%	-22,0 °C
50%	-30,0 °C

Gehäuse
weiß Best.-Nr. GB40A+ **184,00 €**
Temperaturbereich -18 °C

1.4.8



Spirituosen Tiefkühlbox HELSINKI mit statischer Kühlung

- Lieferung mit Flaschen- und Gläserersatz
- tiefgezogener Innenbehälter ohne Schmutzfugen
- Türanschlag rechts, wechselbar
- elektronische Steuerung mit Digitalanzeige außen in der Frontblende
- Ein-/Ausschalter, Betriebsleuchte und gesondert schaltbarer Temperaturalarm

Nettoinhalt 69 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H) 553/611-624/631
Energieverbrauch 24 h 0,35 kWh
Klimaklasse SN
Gewicht 33 kg
Kältemittel R 600a
Anschlusswert 90 W / 230 V

Volumen-Gehalt Max.	Lagertemperatur
15%	-5,0 °C
20%	-7,5 °C
25%	-11,0 °C
30%	-15,0 °C
32%	-16,0 °C
38%	-21,0 °C
40%	-22,0 °C
50%	-30,0 °C

Gehäuse
silber Best.-Nr. H-S **588,00 €**

Ersatzteile & Zubehör
Gläserersatz Best.-Nr. B1162 **88,00 €**

Flascheneinsatz
Model bis 2011
Best.-Nr. B1162FL **88,00 €**

Model ab 2012 (Lieferzeit 4-5 Arbeitstage)
Best.-Nr. B1162FLN **119,00 €**

Tür-Dichtung 535 x 540 mm
weiß Best.-Nr. B1173 **65,00 €**
schwarz Best.-Nr. B1174 **56,00 €**

Temperaturbereich -7° C bis -18° C

Unterbaufähig!

1.4.9



Glastürkühlbox KB01G mit statischer Kühlung

Nutzinhalt 46 ltr.
unverpackt in mm (B/T/H) 440/470/510
Energieverbrauch 24 h 0,7 kWh
Klimaklasse N
Innenbeleuchtung / Temperaturregelung ja / ja
Türanschlag rechts (wechselbar)
Gewicht 16 kg
Elektrischer Anschluss 230 V / 50 Hz / 75 W
Lieferung ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse
silber Best.-Nr. KB01G **239,00 €**

Temperaturbereich +3 °C bis +10 °C

1.4. Kühlschränke

Gewerbekühlschränke, Minibars & Kühlboxen

exquisit Kühlbox KB 05 A+

Nutzzinhalte Kühlfach	44 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)	440/470/510
Energieverbrauch (24 h)	0,3 kWh
Energieeffizienzklasse K2	A+
Geräuschpegel (dB)	42
Kompressor	1
Temperaturregelung	1
Türanschlag	rechts (wechselbar)
Gewicht	14 kg
Klimaklasse K7	N/ST
Kältemittel	R 600a
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V
Lieferung	ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse
weiß Best.-Nr. KB05A+ **175,00€**
Temperaturbereich +3 °C bis +7 °C



1.4.10

Minibar Serie TM32-V

steckerfertige Volltürversion mit LED-Beleuchtung

- Minibar mit Absorbertechnik
- abschließbare Volltürversion
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Thermostat mit 6 Kühlstufen

Nutzzinhalte	31 l
Abmessungen in mm (B/T/H)	402/406/500
Energieverbrauch 24 Std.	0,75 kWh
Klimaklasse	N
Ausstellfläche	1 Tragrost, grau rilsaniert
Verkleidung innen	Kunststoff, grau
Verkleidung außen	Stahlblech
Kältemittel Art	NH3
Kältemittel Menge	70 g
Gewicht	13,5 kg
Spannung	60 W / 230 V

Gehäuse
anthrazit Best.-Nr. TM30V **369,00€**
Temperaturbereich +4 °C bis +12 °C



1.4.11

Minibar Serie TM42-V

steckerfertige Volltürversion mit LED-Beleuchtung

- Minibar mit Absorbertechnik
- abschließbare Volltürversion
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Thermostat mit 6 Kühlstufen

Nutzzinhalte	41 l
Abmessungen in mm (B/T/H)	402/450/560
Energieverbrauch 24 Std.	0,80 kWh
Klimaklasse	N
Ausstellfläche	2 Tragroste, grau rilsaniert
Verkleidung innen	Kunststoff, grau
Verkleidung außen	Stahlblech
Kältemittel Art	NH3
Kältemittel Menge	72 g
Gewicht	14,5 kg
Spannung	60 W / 230 V

Gehäuse
anthrazit Best.-Nr. TM40V **419,00€**
Temperaturbereich +4 °C bis +12 °C



1.4.12

Gewerbekühlschrank steckerfertig mit Umluftkühlung

Allgemein / Ausstattung

2 CNS verblendete Züge, robuster Stangengriff, Magnetdichtung(en).

Nutzzinhalte	138 l
Abmessungen in mm (B/T/H)	600/650/850
Tiefe bei geöffneten Schubladen in mm	1.080
Nutzhöhe	oben 270 mm, unten 340 mm, je max 20 kg verteilte Last
Energieverbrauch 24 Std.	0,7 kW
Klimaklasse	4
Umluftkühlung	steckerfertig
unterbaufähig	durch Frontbelüftung

außen	schlag- und stoßfest pulverbeschichtetes Stahlblech in weiß, CNS-verblendete Züge
innen	robuster, tiefgezogener Innenbehälter aus Polystyrol
Steuerung im Innenraum	mechanisch
Abtauung und Tauwasserverdunstung	automatisch
Füße	2 Stellfüße (+25 mm) vorn
Innenraum	ohne Schmutzfugen, fruchtsäureunempfindlich
Spannung	125 W / 230 V
Lieferung	ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse
CNS Best.-Nr. 180-2-Z **2.998,00€**
Temperaturbereich +2 °C bis +10 °C



1.4.13

1.4. Kühlschränke

Glastürkühlschränke & Bag-In-Box-Kühlschränke

1.4.14



Glastürkühlschrank GCGD8

Steckerfertig

- Innenbeleuchtung
- Temperaturkontrolle
- Umlufkühlung
- 1 x Drahtgitterregal

Nutzzinhalt 12 ltr.
 16 x 0,25 l / 12 x 0,33 l od. 0,5 l Dosen
 Abmessungen in mm (B/T/H) 230/490/505
 Energieverbrauch 24 h 0,9 kWh
 Klimaklasse N
 Gewicht 14 kg
 Kältemittel R 600a
 Frequenz / Spannung 50 Hz / 230 V / 70 W
 Lieferung ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

schwarz Best.-Nr. GCGD8 **388,00 €**

Temperaturbereich 0° C bis +10° C

1.4.15



Liebherr CMe502

Nutzzinhalt 42 ltr.
 Abmessungen in mm (B/T/H) 425/450/612
 Energieverbrauch (24 h) 0,293 kWh
 Klimaklasse SN-ST
 Seitenwände Edelstahl
 Beleuchtung LED
 Türanschlag rechts
 Kältemittel R 600a
 Spannung 220-240 V
 Lieferung ohne Inhalt & Dekoration
 Geräusch-Schalleistung 35 dB

Gehäuse

Edelstahl Best.-Nr. CMe502 **1.176,00 €**

Temperaturbereich +2 °C bis +10 °C

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

1.4.16



Bag-In-Box Kühlschrank/Dispenser mit statischer Kühlung für Saft und Milch

Durch entfernen der schwarzen Türblende
kann die Türe bauseits beklebt werden.
Die Türe ist mit LED hinterleuchtet.

Nutzzinhalt 30 ltr.
 Abmessungen in mm (B/T/H) 480/500/825
 Energieverbrauch (24 h) 0,8 kWh
 Klimaklasse K7 N
 Ausstellfläche 1 Tragerost, grau rilsaniert
 Digitale Temperaturkontrolle ja
 Gewicht 32 kg
 Kältemittel R 600a
 Frequenz / Spannung 50 Hz / 230 V / 90 W

**Flexibel austauschbare Zapfhähne für
max. 3 unterschiedliche Geschmacksrichtungen**

Gehäuse

schwarz Best.-Nr. GCBIB30 **808,00 €**

Ersatzteil

Zapfbügel Best.-Nr. 999906 **69,00 €**

Temperaturbereich 0 °C bis +18 °C



1.4. Kühlschränke

Kühl-Würfel- & Umluftkühlschränke

Kühl-Würfel L

GCKW65C-LED

Nutzinhalt 62 ltr.
 Abmessungen in mm (B/T/H) 430/480/640
 Energieverbrauch 24 Std. 0,9 kWh
 Klimaklasse N
 LED-Innenbeleuchtung ja
 Temperaturkontrolle ja
 Gewicht 24 kg
 Kältemittel R 600a
 Frequenz / Spannung 50 Hz / 230 V / 85 W

Gehäuse
 silber Best.-Nr. GCKW65C-LED **338,00 €**
 Temperaturbereich 0 °C bis +10 °C



1.4.17

93
-
114

Liebherr FKUv 1610

mit Umluftkühlung

Nutzinhalt 130 ltr.
 Abmessungen in mm (B/T/H) 600/615/830
 Energieverbrauch 24 Std. 0,698 kWh
 Klimaklasse N-T
 Art der Steuerung elektronisch
 Temperaturanzeige außen, digital
 Türe selbstschließend
 Gewicht 36 kg
 Kältemittel R 600a
 Anschlusswert 1,0 A
 Frequenz / Spannung 50 Hz / 230 V / 85 W
 Lieferung ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse
 weiß Best.-Nr. FKUv1610 **912,00 €**
 Temperaturbereich +1 °C bis +15 °C



1.4.18

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Liebherr FKUv 1613

mit Umluftkühlung

Nutzinhalt 130 ltr.
 Abmessungen in mm (B/T/H) 600/615/830
 Energieverbrauch 24 Std. 0,898 kWh
 Klimaklasse ST
 LED-Innenbeleuchtung ja
 Temperaturanzeige außen, digital
 Türe selbstschließend
 Griff ergonomischer Stangengriff
 Türanschlag rechts (wechselbar)
 Gewicht 42 kg
 Kältemittel R 600a
 Frequenz / Spannung 50 Hz / 230 V / 85 W
 Lieferung ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse
 anthrazit Best.-Nr. FKUv1613S **1.100,00 €**
 weiß Best.-Nr. FKUv1613 **1.062,00 €**
 Temperaturbereich +1 °C bis +15 °C



1.4.19

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

1.4. Kühlschränke

Glastürkühlschränke & Umluftkühlschränke

1.4.20 **LIEBHERR**



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Liebherr FKUv 1660 mit Umluftkühlung

Nutzinhalt130 ltr.
 Abmessungen in mm (B/T/H) 600/615/830
 Energieverbrauch 24 Std. 0,698 kWh
 Klimaklasse N-T
 Art der Steuerung elektronische Steuerung
 Temperaturanzeige außen digital
 GriffEdelstahlstangengriff
 Türanschlag rechts (wechselbar)
 Gewicht / Kältemittel36 kg / R 600a
 Anschlusswert 1,0 A
 Frequenz / Spannung 50 Hz / 220-240 V
 Lieferung ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

Edelstahl Best.-Nr. FKUv 1660 **1.100,00 €**

Temperaturbereich +1 °C bis +15 °C

1.4.21 **LIEBHERR**



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Liebherr FKUv 1663 mit Umluftkühlung

Nutzinhalt130 ltr.
 Abmessungen in mm (B/T/H) 600/615/830
 Energieverbrauch 24 Std. 0,898 kWh
 KlimaklasseST
 Art der Steuerung elektronische Steuerung
 Temperaturanzeige außen digital
 GriffEdelstahlstangengriff
 Türanschlag rechts (wechselbar)
 Gewicht / Kältemittel43 kg / R 600a
 Anschlusswert 1,0 A
 Frequenz / Spannung 50 Hz / 220-240 V
 Lieferung ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

Edelstahl Best.-Nr. FKUv 1663 **1.288,00 €**

Temperaturbereich +1 °C bis +15 °C

1.4.22



Glastürkühlschrank - BC1-10 mit statischer Kühlung

Nutzinhalt 115 ltr.
 Abmessungen in mm (B/T/H) 500/560/840
 Energieverbrauch 24 h 0,86 kWh
 Klimaklasse / Abtauverfahren N / automatisch
 Türanschlag rechts (wechselbar)
 Vorderfüße höhenverstellbar
 Kompressoren1
 Innenbeleuchtung im Kühlteilja
 Tiefe bei geöffneter Tür106 cm
 Gewicht / Kältemittel31 kg / R 600a
 Frequenz / Spannung50 Hz / 230 V / 110 W
 Lieferung ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

weiß Best.-Nr. BC 1-10 **386,00 €**

Temperaturbereich +4 °C bis +9 °C

1.4.23



Glastürkühlschrank - KS295GL mit statischer Kühlung & LED Beleuchtung

Nutzinhalt221 ltr.
 Abmessungen in mm (B/T/H) 500/540/1.420
 Energieverbrauch 24 h 1,083 kWh
 Klimaklasse N
 Innenbeleuchtung LED
 Türanschlag rechts (wechselbar)
 Tiefe bei geöffneter Tür in mm1.080
 Gewicht44 kg
 KältemittelR 600a
 Frequenz / Spannung50 Hz / 230 V / 120 W
 Lieferung ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

weiß Best.-Nr. KS295GL **567,00 €**

Temperaturbereich +4 °C bis +9 °C

1.4. Kühlschränke

Flaschenkühlschränke

Liebherr FK 2640 mit statischer Kühlung

Nutzinhalt	229 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)	600/610/1250
Energieverbrauch 24 Std.	0,452 kWh
Klimaklasse	N
Art der Steuerung	mechanische Steuerung
Tür	Isoliertür
Türanschlag	rechts (wechselbar)
Gewicht44 kg
Kältemittel	R 600a
Anschlusswert	1,0 A
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V
Lieferung	ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

weiß Best.-Nr. FK 2640 **854,00 €**

Temperaturbereich +2 °C bis +10 °C

Liebherr FK 2642 mit statischer Kühlung

Nutzinhalt	235 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)	600/610/1250
Energieverbrauch 24 Std.	0,795 kWh
Klimaklasse	SN
Griff	Ergonomischer Stangengriff
Tür	Isolierglastür
Türanschlag	rechts (wechselbar)
Gewicht56 kg
Kältemittel	R 600a
Anschlusswert	1,0 A
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V
Lieferung	ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

weiß Best.-Nr. FK 2642 **998,00 €**

Temperaturbereich +2 °C bis +10 °C



1.4.24

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Flaschenkühlschrank - KSC29A+FL mit statischer Kühlung

Nutzinhalt	267 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)	600/620/1.450
Energieverbrauch 24 h	0,38 kWh
Klimaklasse	N~T
Energieeffizienzklasse	A+
Türanschlag	rechts (wechselbar)
Innenbeleuchtung	ja
Temperaturregelung	digital
Kompressoren	1
Kältemittel	R 600a
Gewicht50 kg
Anschlusswert	1,0 A
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V
Lieferung	ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

weiß Best.-Nr. KSC29A+FL **556,00 €**

Temperaturbereich +1 °C bis +10 °C



1.4.25

Flaschenkühlschrank CD 290 steckerfertig mit Umluftkühlung

Nutzinhalt275 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)	600/600/1.450
Tiefe bei geöffneter Tür in mm1160
Energieverbrauch 24 h	2,05 kWh
Klimaklasse	SN
Türanschlag	rechts (wechselbar)
Innenbeleuchtung	LED
Gewicht55 kg
Kühlmittel	R 600a
Spannung200 W / 230 V

Gehäuse

weiß Best.-Nr. CD290N **762,00 €**

Temperaturbereich +2 °C bis +12 °C



1.4.26

1.4. Kühlschränke

Flaschenkühlschränke & Retrokühlschränke

1.4.27



Retro Kühlschrank VIRC330 steckerfertig

- geschäumte Flügeltür
- Innenbeleuchtung
- Manuelle Temperaturkontrolle
- 4 höhenverstellbare Glasböden
- Weinregal / Gemüsefach / 1 Gefrierfach (20 l)

Nutzzinhalt: Kühlschrank / Gefrierfach 260 / 21 ltr.
 Abmessungen in mm (B/T/H) 600 / 630 / 1.520
 Energieverbrauch 24 h 0,33 kWh
 Klimaklasse N
 Gewicht 72 kg
 Frequenz / Spannung 220-240V / 50 Hz

Gehäuse

Creme	Best.-Nr. VIRC330C	1.380,00 €
Rot	Best.-Nr. VIRC330R	1.380,00 €
Schwarz	Best.-Nr. VIRC330S	1.380,00 €
Union Jack	Best.-Nr. VIRC330U	1.380,00 €

Temperaturbereich 0° C bis +10° C

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

1.4.28



Glastürkühlschrank GCGD360 steckerfertig

- Innenbeleuchtung
- Außengriff
- Temperaturkontrolle
- 4/5 Drahtgitterregale
- 2 Mobilitätsräder

Nutzzinhalt 350 ltr.
 Abmessungen in mm (B/T/H) 620/635/1.740
 Energieverbrauch 24 h 2,8 kWh
 Klimaklasse ST
 Gewicht 69 kg
 Kältemittel R 600a
 Frequenz / Spannung 50 Hz / 230 V / 220 W
 Lieferung ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

weiß	Best.-Nr. GCGD360	914,00 €
------	-------------------	-----------------

Zubehör

Transportwagen	Best.-Nr. 761000	860,00 €
----------------	------------------	-----------------

Temperaturbereich 0° C bis +10° C

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

1.4.29



Liebherr FKvsl 3610 / FKVsl 3613 mit Umluftkühlung

Nutzzinhalt 307 / 320 ltr.
 Abmessungen in mm (B/T/H) 600/610/1.640
 Energieverbrauch 24 Std. 0,947 / 1,224 kWh
 Klimaklasse SN-ST
 Gehäusematerial Stahl
 Tür- / Deckelmateriale Stahl / Isolierglastür
 Art der Steuerung mechanische Steuerung
 Temperaturanzeige außen digital
 Innenbeleuchtung LED-Beleuchtung, separat schaltbar
 Griff ergonomischer Stangengriff
 Türe selbstschließend
 Türanschlag rechts (wechselbar)
 Gewicht 56 / 62 kg
 Kältemittel R 600a
 Anschlusswert 1,0 / 1,5 A
 Frequenz / Spannung 50 Hz / 220-240 V

Gehäuse

silber		
Stahltür	Best.-Nr. FKvsl3610	1.198,00 €
Isolierglastür	Best.-Nr. FKvsl3613	1.476,00 €

Temperaturbereich +1 °C bis +15 °C

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

1.4. Kühlschränke

Kühlschränke & Glaskühlschränke

Liebherr GGPv6540 mit Umluftkühlung

Nutzzinhalt	465 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)	700/830/2.120
Energieverbrauch 24 Std.	5,132 kWh
Klimaklasse	5
Gehäusematerial	Stahl
Tür- / Deckelmaterial	Edelstahl
Art der Steuerung	elektronische Steuerung
Temperaturanzeige	außen digital
Griff	Griffleiste
Türe	selbstschließend
Türanschlag	rechts (wechselbar)
Gewicht	118 kg
Kältemittel	R 290
Anschlusswert	2,0 A
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V
Geräusch-Schallleistung	58 dB (A)

Gehäuse
Stahl Best.-Nr. GGPv6540 **3.450,00€**
Temperaturbereich +1 °C bis +15 °C

LIEBHERR

1.4.30

NEU



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

93
-
114

Glastürkühlschrank CD 350 WEISS mit Umluftkühlung

Bruttoinhalt	350 ltr.
Abmessungen (B/T/H)	600/600/1.730
Energieverbrauch 24 h	2,14 kWh
Klimaklasse	SN
Innenbeleuchtung	LED-Beleuchtung
Türanschlag	rechts (wechselbar)
Tür-/Deckelmaterial	Isolierglastür
Tiefe bei geöffneter Tür in mm	1.160
Glastür	Aluminiumrahmen
Gewicht	67 kg
Kältemittel	R 600a
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V / 230 W

Gehäuse
weiß Best.-Nr. CD350-WEISSN **858,00€**
Temperaturbereich +2 °C bis +12 °C



1.4.31

Glastürkühlschrank CD 350.2 - WEISS mit Umluftkühlung

Bruttoinhalt	350 ltr.
Außenmaß (B/T/H)	600/600/1.730
Energieverbrauch 24 h	2,14 kWh
Klimaklasse	SN
Innenbeleuchtung	LED-Beleuchtung
Türanschlag	rechts (wechselbar)
Tür-/Deckelmaterial	Isolierglastür
Tiefe bei geöffneter Tür	1.160
Glastür	Aluminiumrahmen
Gewicht	67 kg
Kältemittel	R 600 a
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V / 230 W
Lieferung	ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse
weiß Best.-Nr. CD350.2-WEISSN **948,00€**
Temperaturbereich +2 °C bis +12 °C



1.4.32

1.4. Kühlschränke

Flaschenkühlschränke

1.4.33 **LIEBHERR**



NEU

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Liebherr GKvesf 5445 mit dynamischer Kühlung

Nutzzinhalt 445 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H) 750/730/1.640
Energieverbrauch 24 Std. 2,134 kWh
Klimaklasse 4
Türanschlag rechts (wechselbar)
Tür-/Deckelmaterial Edelstahl
Art der Steuerung mechanische Steuerung
Griff ergonomischer Stangengriff
Gewicht 75 / 69 kg
Kältemittel R 600a
Anschlusswert 1,5 A
Frequenz / Spannung 50 Hz / 220-240 V
Geräusch-Schalleistung 52 dB (A)

Gehäuse

silber

Best.-Nr. GKvesf5445

1.550,00 €

Temperaturbereich +1 °C bis +15 °C

1.4.34 **LIEBHERR**



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Liebherr FK 3640 / FK 3642 mit statischer Kühlung

Nutzzinhalt 329 / 327 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H) 600/610/1.640
Energieverbrauch 24 Std. 0,454 / 0,912 kWh
Klimaklasse SN
Türanschlag rechts (wechselbar)
Tür-/Deckelmaterial Isoliertür / Isolierglastür
Griff ergonomischer Stangengriff
Gewicht 53 / 69 kg
Kältemittel R 600a
Frequenz / Spannung 50 Hz / 220-240 V
Lieferung ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

weiß

Isoliertür Best.-Nr. FK3640

938,00 €

Isolierglastür Best.-Nr. FK3642

1.190,00 €

Temperaturbereich +2 °C bis +10 °C

1.4.35 **LIEBHERR**



NEU

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Liebherr FKBvsl 3640 mit dynamischer Kühlung

Nutzzinhalt 307 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H) 1.663/600/680
Energieverbrauch 24 Std. 0,947 kWh
Klimaklasse 5
Türanschlag rechts (wechselbar)
Tür-/Deckelmaterial Stahl
Griff Griffmulde
Gewicht 72 / 64 kg
Kältemittel R 600a
Frequenz / Spannung 50 Hz / 220-240 V
Geräusch-Schalleistung 48 dB
Lieferung ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

silber

Best.-Nr. FKBvsl 3640

1.315,00 €

Temperaturbereich +1 °C bis +15 °C

1.4. Kühlschränke

Flaschenkühlschränke

Liebherr FKvsl 4113 mit Umluftkühlung

Nutzinhalt	359 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)	600/610/1.800
Energieverbrauch 24 Std.	1,273 kWh
Klimaklasse	7
Tür- / Deckelmaterial	Isolierglastür
Innenbeleuchtung	LED-Beleuchtung, separat schaltbar
Griff	ergonomischer Stangengriff
Türe	selbstschließend
Türanschlag	rechts (wechselbar)
Gewicht	79 kg
Kältemittel	R 600a
Anschlusswert	1,5 A
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V
Lieferung	ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

silber	Best.-Nr. FKVSL4113	1.576,00 €
schwarz	Best.-Nr. FKVSL4113S	1.576,00 €

Temperaturbereich +1 °C bis +15 °C

LIEBHERR

1.4.36



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

93
-
114

Liebherr FK 4140 / FK 4142 mit statischer Kühlung

Nutzinhalt	352 / 388 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)	600/610/1.800
Energieverbrauch 24 Std.	0,517 / 1,005 kWh
Klimaklasse	4
Türanschlag	rechts (wechselbar)
Tür-/Deckelmaterial	Stahltür / Isolierglastür
Griff	ergonomischer Stangengriff
Gewicht	75 kg
Kältemittel	R 600a
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V
Lieferung	ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

weiß		
Isoliertür	Best.-Nr. FK4140	1.012,00 €
Isolierglastür	Best.-Nr. FK4142	1.276,00 €

Temperaturbereich +2 °C bis +10 °C

LIEBHERR

1.4.37



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Liebherr GKvesf 4145 mit dynamischer Kühlung

Nutzinhalt	286 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)	600/610/1.800
Energieverbrauch 24 Std.	2,187 kWh
Klimaklasse	4
Türanschlag	rechts (wechselbar)
Tür-/Deckelmaterial	Edelstahl
Griff	ergonomischer Stangengriff
Gewicht	69 / 63 kg
Kältemittel	R 600a
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V
Geräusch-Schalleistung	52 dB

Gehäuse

silber		
Best.-Nr. GKvesf4145		1.316,00 €

Temperaturbereich +1 °C bis +15 °C

LIEBHERR

1.4.38



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

1.4. Kühlschränke

Glastürkühlschränke

1.4.39

LIEBHERR



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Liebherr FKDV 4213 mit Umluftkühlung

Nutzzinhalt 385 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H) 600/687/2.010
Energieverbrauch 24 Std. 1,558 kWh
Klimaklasse 4
Tür- / Deckelmaterial Isolierglastür
Temperaturanzeige innen analog
Innenbeleuchtung LED-Längsbel. parallel schaltbar
Türanschlag rechts (wechselbar)
Gewicht 79 kg
Kältemittel R 600a
Anschlusswert 1,5 A
Frequenz / Spannung 160 W / 50 Hz / 230 V

Gehäuse

weiß Best.-Nr. FKDV4213 **1.462,00 €**

Temperaturbereich +2 °C bis +12 °C



NEU

Optional:

Side-by-Side Kit

- Flexible Verwendung der Displaykühler FKDV 42 entweder alleinstehend (60 cm) oder als Doppeltürgeräte (120 cm)
- Umsetzung eines Doppeltürgerätes auf Basis zweier Einzelgeräte mit Verbindungsrahmen (Side-by-Side Kit) und durchgängigem Display
- Türanschlagswechsel bei einem Gerät notwendig
- Einfacher Transport und schnelle Montage

Rahmen

Best.-Nr. SBS4213 **540,00 €**

1.4.40

LIEBHERR



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Liebherr FKDV 4503 mit Umluftkühlung

Nutzzinhalt 422 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H) 600/696/2.027
Energieverbrauch 24 Std. 1,917 kWh
Klimaklasse 4
Tür- / Deckelmaterial Isolierglastür
Art der Steuerung mechanische Steuerung
Temperaturanzeige innen analog
Innenbeleuchtung LED
Türanschlag rechts (wechselbar)
Schloss ja
Gewicht 95 kg
Kältemittel R 600a
Anschlusswert 1,5 A
Frequenz / Spannung 160 W / 50 Hz / 230 V
Lieferung ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

silber Best.-Nr. FKDV4503 **1.500,00 €**

Temperaturbereich +2 °C bis +12 °C

1.4.41

LIEBHERR



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Liebherr FKDV 4513 mit Umluftkühlung

Nutzzinhalt 422 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H) 600/696/2.027
Energieverbrauch 24 Std. 1,917 kWh
Klimaklasse 4
Tür- / Deckelmaterial Isolierglastür
Art der Steuerung mechanische Steuerung
Temperaturanzeige innen analog
Innenbeleuchtung LED-Längsbel. parallel schaltbar
Türanschlag rechts (wechselbar)
Gewicht 95 kg
Kältemittel R 600a
Anschlusswert 1,5 A
Frequenz / Spannung 160 W / 50 Hz / 230 V
Lieferung ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

silber Best.-Nr. FKDV4513 **1.540,00 €**

Temperaturbereich +2 °C bis +12 °C



Führende Marken setzen auf individuelles Branding!

Jetzt schon bei Abnahme von einem Kühlschrank mit individualisiertem Markenbranding.

FKDv 4523

Je nach Bedarf kann das Displayfeld kundenseitig angepasst werden! Das an der Türinnenseite installierte, transparente LightGuide-Display ist partiell beleuchtet. Somit wird eine gute Sicht auf die Ware, bei gleichzeitig hoher Aufmerksamkeit für Ihre Marke, ermöglicht.

INDIVIDUALBRANDING bis zum Einzelstück für die Getränkeindustrie!

Geräteigenschaften:

- Manuelle Steuerung durch innenliegende Temperaturanzeige
- Schwarzes Gehäuse mit Isolierglastür
- Auflagerost bis zu 45 kg belastbar
- weiße Ausleuchtung durch innenliegenden LightGuide
- LED-Beleuchtung beidseitig in weiß
- Individualbranding wird als Serviceleistung vormontiert

Technische Gerätedetails:

- Brutto-/Nutzinhalt: 449 / 422 l
- Außenmaße in mm (B / T / H): 600 / 696 / 2.027
- Innenmaße in mm (B / T / H): 456 / 516 / 1.804
- Energieverbrauch in 365 Tagen: 818 kWh
- automatische Abtauung, dynamisches Kühlsystem

Temperaturbereich +2 °C bis +12 °C



Best.-Nr. FKDV4523

inkl. Branding

€ 1.790,-

1.4. Kühlschränke

Umluftkühlschränke

1.4.43

LIEBHERR



Liebherr FKvsl 5410 / 5413 mit Umluftkühlung

Nutzzinhalt	520 / 536 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)	750/730/1.640
Energieverbrauch 24 Std.	0,983 / 1,364 kWh
Klimaklasse	5
Tür- / Deckelmaterial	Stahl / Isolierglastür
Temperaturanzeige	außen digital
Innenbeleuchtung	- / LED-Beleuchtung
Griff	ergonomischer Stangengriff
Türe	selbstschließend
Türanschlag	rechts (wechselbar)
Gewicht	.73 / 94 kg
Kältemittel	R 600a
Anschlusswert	1,5 A
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V
Lieferung	ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse silber

Isoliertür	Best.-Nr. FKvsl5410	1.426,00 €
Isolierglastür	Best.-Nr. FKvsl5413	1.876,00 €

Temperaturbereich +1 °C bis +15 °C

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

1.4.44

LIEBHERR



Liebherr GKv 6410 / GKv 6460 mit Umluftkühlung

Nutzzinhalt	499 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)	747/750/2.064
Energieverbrauch 24 Std.	1,933 kWh
Klimaklasse	5
Tür- / Deckelmaterial	Stahl / Edelstahl
Farbe	weiß
Art der Steuerung	elektronische Steuerung
Temperaturanzeige	außen digital
Griff	ergonomischer Stangengriff
Türe	selbstschließend
Türanschlag	rechts (wechselbar)
Gewicht	.96 / 95 kg
Kältemittel	R 600a
Anschlusswert	1,3 A
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V
Lieferung	ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

weiß	Best.-Nr. GKv6410	1.864,00 €
Edelstahl	Best.-Nr. GKv6460	2.294,00 €

Temperaturbereich +1 °C bis +15 °C

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

1.4.45

LIEBHERR



Liebherr GKv 5710 / GKv 5760 mit Umluftkühlung

Nutzzinhalt	437 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)	747/750/1.864
Energieverbrauch 24 Std.	1,757 kWh
Klimaklasse	5
Tür- / Deckelmaterial	Stahl / Edelstahl
Art der Steuerung	elektronische Steuerung
Temperaturanzeige	außen digital
Griff	ergonomischer Stangengriff
Türe	selbstschließend
Türanschlag	rechts (wechselbar)
Gewicht	.87 / 85 kg
Kältemittel	R 600a
Anschlusswert	1,0 A
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V
Lieferung	ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

weiß	Best.-Nr. GKv5710	1.676,00 €
Edelstahl	Best.-Nr. GKv5760	2.064,00 €

Temperaturbereich +1 °C bis +15 °C

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

1.4. Kühlschränke

Weinkühlschränke

Exquisit - BC 1-16-4 Glastür-Getränkeshrank

Nutzzinhalt	115 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)	500/590/840
Energieverbrauch 24 Std.	0,679 kWh
Klimaklasse	N
Tür- / Deckmaterial	..	Isolierglastür mit Edelstahlrahmen
Griff	Edelstahlangriff
Innenbeleuchtung	LED
Art der Steuerung	elektronisch
Türanschlag	rechts (wechselbar)
0,75 l DIN-Flaschen	59 Stück
Gewicht	45 kg
Kältemittel	R 600a
Anschlusswert	1,0 A
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V
Lieferung	ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse
schwarz Best.-Nr. BC1-16-4 **396,00 €**
Temperaturbereich +7 °C bis +15 °C



1.4.46

Unterbaufähig!

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Glastürkühlschrank BE 1-28 mit statischer Kühlung

Nutzzinhalt	221 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)	500/540/1.420
Tiefe bei geöffneter Tür in mm	1.080
Energieverbrauch 24 Std.	0,931 kWh
Klimaklasse	N
Türmaterial	Glas / Alurahmen
Türanschlag	rechts (wechselbar)
0,75 l Bordeauxflaschen	65 Stück
Kältemittel	R 600a
Gewicht	44 kg
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V / 100W
Lieferung	ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse
schwarz Best.-Nr. BE1-28 **576,00 €**
Temperaturbereich +7° C bis +15° C



1.4.47

Liebherr WKt 5551 GrandCru mit dynamischer Kühlung

Nutzzinhalt	499 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)	700/742/1920
Energieverbrauch 24 Std.	0,302 kWh
Klimaklasse	SN-T
Energieeffizienzklasse	A++
Tür- / Deckmaterial	Volltür, terra
Innenbeleuchtung	LED
Temperaturanzeige	innen digital
Material Ablageflächen	Holzboord
Türanschlag	rechts (wechselbar)
Kältemittel	R 600a
Gewicht	89 kg
Anschlusswert	1,0 A
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V
Lieferung	ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse
terra Best.-Nr. WKt5551 **2.540,00 €**
Temperaturbereich +5 °C bis +20 °C

LIEBHERR



1.4.48

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

1.4. Kühlschränke

Weinkühlschränke

1.4.49 **LIEBHERR**



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Liebherr WKt 5552 GrandCru mit dynamischer Kühlung

Nutzinhalt 525 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H) 700/742/1920
Energieverbrauch 24 Std. 0,382 kWh
Klimaklasse SN-ST
Energieeffizienzklasse A+
Tür- / Deckelmaterial Isolierglastür, Rahmen terra
Innenbeleuchtung LED
Temperaturanzeige innen digital
Material Ablageflächen Holzbord
Türanschlag rechts (wechselbar)
Kältemittel R 600a
Gewicht 105 kg
Anschlusswert 1,0 A
Frequenz / Spannung 50 Hz / 220-240 V
Lieferung ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

terra Best.-Nr. WKt5552 **3.126,00 €**

Temperaturbereich +5 °C bis +20 °C

1.4.50 **LIEBHERR**



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Liebherr WKt 6451 GrandCru mit dynamischer Kühlung

Nutzinhalt 625 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H) 747/759/1.930
Energieverbrauch 24 Std. 0,323 kWh
Klimaklasse SN-T
Energieeffizienzklasse A++
Tür- / Deckelmaterial Volltür, terra
Temperaturanzeige außen digital
Material Ablageflächen Holzbord
Türanschlag rechts (wechselbar)
Kältemittel R 600a
Gewicht 89 kg
Anschlusswert 1,0 A
Frequenz / Spannung 50 Hz / 220-240 V
Lieferung ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

terra Best.-Nr. WKt6451 **2.674,00 €**

Temperaturbereich +5 °C bis +20 °C

1.4.51 **LIEBHERR**



2 Temperaturzonen

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Liebherr WTpes 5972 VINIDOR mit dynamischer Kühlung

Nutzinhalt 516 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H) 700/742/1920
Energieverbrauch 24 Std. 0,498 kWh
Klimaklasse SN-ST
Energieeffizienzklasse A
Tür- / Deckelmaterial ... Isolierglastür mit Edelstahlrahmen
Innenbeleuchtung LED
Material Ablageflächen Holzbord
Türanschlag rechts (wechselbar)
Kältemittel R 600a
Gewicht 125 kg
Anschlusswert 1,0 A
Frequenz / Spannung 50 Hz / 220-240 V
Lieferung ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse

Edelstahl Best.-Nr. WTpes5972 **4.544,00 €**

Temperaturbereich +5 °C bis +20 °C

Liebherr WTes 5872 VINIDOR mit Umluftkühlung

Nutzzinhalt	496 ltr.
Abmessungen (H/B/T) mm	1.920/700/742
Energieverbrauch 24 Std.	0,493 kWh
Klimaklasse	SN-ST
Energieeffizienzklasse	A
Energieverbrauch 24 h	0,67 kWh
Innenbeleuchtung	LED
Tür	Isolierglastür mit Edelstahlrahmen
Ablagefläche	Holzbord
Griff	Aluminium massiv mit integrierter Öffnungsmechanik
Türanschlag	rechts (wechselbar)
Spannung / Anschlusswert	220-240 V / 1,0 A
Lieferung	ohne Inhalt & Dekoration

Gehäuse
Edelstahl Best.-Nr. WTes5872 **4.998,00 €**
Temperaturbereich +5 °C bis +20 °C

LIEBHERR

1.4.52



2 Temperaturzonen

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

93
-
114

Kühl- & Gefriertruhen

Flaschen-Kühltruhe & Gefriertruhe Perfekt für die Event- & Außengastronomie

Die robuste 300 l Kühltruhe ist wahlweise mit Isolierschiebedeckel oder mit Isolierglas-Schiebedeckel erhältlich. Vier Mobilitätsrollen ermöglichen den einfachen Transport.

Perfekt für die Event- & Außengastronomie.

Nutzzinhalt	300 ltr.
Abmessungen in mm (H/B/T)	835/1.080/680
Energieverbrauch 24 Std.	1,5 kWh
Klimaklasse	N
Deckel	Isolierschiebetürdeckel / Glasschiebetürdeckel
Temperaturanzeige	digital
Elektrischer Anschluss	220 - 240 V / 50 Hz / 200 W
Kühlmittel	R 600a

Gehäuse
weiß
mit Isolierschiebetürdeckeln
Best.-Nr. KGT300-IS

748,00 €

Die KGT300 zeichnet sich durch einen großen Temperatur- sowie breiten Funktionsbereich aus. Die digitale Temperatur-Kontrolle und -Regelung ermöglichen den Einsatz als Kühl- UND Gefriertruhe.

Nutzzinhalt (bei Nutzung als Flaschenkühltruhe)	
0,33 Liter Flaschen 198
0,5 Liter Flaschen 155
0,7 Liter Flaschen 116
0,25 Liter Dosen 534
0,33 Liter Dosen / slim Dosen 471 / 524
0,5 Liter Dosen 285
Standard Kästen Bier 5

Temperaturbereich -20 °C bis +5 °C

Glasschiebe-Deckel zum Austausch
Best.-Nr. IGSD-KGT300-IS **88,00 €**

1.4.53



Liebherr FT3300 Flaschenkühltruhe mit stabilen Alu-Schiebedeckeln

Nutzzinhalt	291 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)	1.045/661/916
Energieverbrauch 24 Std.	0,835 kWh
Klimaklasse	4
Tür- / Deckelmaterial	Aluminium
Art der Steuerung	mechanisch
Kältemittel	R 600a
Gewicht	46 kg
Anschlusswert	1,0 A
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V

Getränke Flaschen-Kühltruhe
für die gewerbliche Nutzung im Dauereinsatz.

Gehäuse
weiß Best.-Nr. FT3300 **1.012,00 €**

Steckschloss für geschäumte Deckel
Best.-Nr. 704283500 **33,00 €**

Temperaturbereich +2 °C bis +15 °C

LIEBHERR

1.4.54



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

1.4. Kühlschränke

Flaschen- & Gewerbekühltruhen

1.4.55 **LIEBHERR**



Liebherr FT3302
Flaschen-Kühltruhe mit stabilen Isolierglas-Schiebedeckeln

Nutzzinhalt261 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H) 1.045/661/911
Energieverbrauch 24 Std. 1,235 kWh
Klimaklasse 4
Tür- /Deckelmaterial Glasschiebedeckel
Art der Steuerung mechanisch
Kältemittel R 600a
Gewicht 49 kg
Anschlusswert 1,0 A
Frequenz / Spannung 50 Hz / 220-240 V

Getränke Flaschen-Kühltruhe für die gewerbliche Nutzung im Dauereinsatz.

Gehäuse
weiß Best.-Nr. FT3302 **1.140,00 €**

Steckschloss für Glasschiebedecke
Best.-Nr. 704335900 **18,00 €**

Temperaturbereich +2 °C bis +15 °C

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

1.4.56 **LIEBHERR**



Liebherr GTE3300
Eiscreme-Truhe / Gewerbe-Tiefkühltruhe

Nutzzinhalt291 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)1.045/661/916
Energieverbrauch 24 Std. 1,501 kWh
Klimaklasse 4
Tür- /Deckelmaterial Alu-Schiebedeckel
Art der Steuerung mechanisch
Kältemittel R 600a
Gewicht 50 kg
Anschlusswert 1,5 A
Frequenz / Spannung 50 Hz / 220-240 V

Gehäuse
weiß Best.-Nr. GTE3300 **974,00 €**

Ersatzteile & Zubehör
Steckschloss für geschäumte Deckel
Best.-Nr. 704283500 **33,00 €**

Korb
gross GTE Best.-Nr. 7113399 **42,00 €**
klein GTE Best.-Nr. 7113397 **50,00 €**

Temperaturbereich -10 °C bis -24 °C

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

1.4.57 **LIEBHERR**



Liebherr GTE3352
Eiscreme-Truhe / Gewerbe-Tiefkühltruhe

Nutzzinhalt261 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H) 1.045/601/911
Energieverbrauch 24 Std. 1,841 kWh
Klimaklasse 4
Tür- /Deckelmaterial Isolierglas Schiebedeckel
Art der Steuerung mechanisch
Kältemittel R 600a
Gewicht 50 kg
Anschlusswert 1,5 A
Frequenz / Spannung 50 Hz / 220-240 V

Gehäuse
weiß Best.-Nr. GTE3352 **1.075,00 €**

Ersatzteile & Zubehör
Steckschloss für Glasschiebedeckel
Best.-Nr. 704335900 **18,00 €**

Korb
gross GTE Best.-Nr. 7113399 **42,00 €**
klein GTE Best.-Nr. 7113397 **50,00 €**

Temperaturbereich -10 °C bis -24 °C

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

1.4.58 **LIEBHERR**



Liebherr GTL4905
Eiscreme-Truhe / Gewerbe-Tiefkühltruhe

Nutzzinhalt461 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H) 1.372/776/917
Energieverbrauch 24 Std. 1,254 kWh
Klimaklasse SN-T
Tür- /Deckelmaterial Stahl
Art der Steuerung mechanisch
Schloss vorhanden
Kältemittel R 600a
Gewicht 67 kg
Anschlusswert 1,2 A
Frequenz / Spannung 50 Hz / 220-240 V

Gehäuse
weiß Best.-Nr. GTL4905 **925,00 €**

Ersatzteile & Zubehör
Steckschloss für geschäumte Deckel
Best.-Nr. 704283500 **33,00 €**

Korb mit Griffen
Best.-Nr. 7112727 **30,00 €**

Temperaturbereich -14° C bis -26° C

Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

93
-
114

1.4. Kühlschränke

Gewerbekühltruhen und Unter-Theken-Kühlschränke

Liebherr GTE5800

Eiscreme-Truhe / Gewerbe-Tiefkühltruhe

Nutzinhalt513 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)1.675/661/913
Energieverbrauch 24 Std.2,550 kWh
Klimaklasse4
Tür- / Deckelmaterial	... Alu- / Isolierglas Schiebedeckeln
Art der Steuerungmechanisch
KältemittelR 600a
Gewicht63 kg
Anschlusswert1,5 A
Frequenz / Spannung50 Hz / 220-240 V

Gehäuse
weiß Best.-Nr. GTE5800 **1.215,00 €**

Ersatzteile & Zubehör
Steckschloss
für geschäumte Deckel
Best.-Nr. 704283500 **33,00 €**

Korb
gross GTE Best.-Nr. 7113399 **42,00 €**
klein GTE Best.-Nr. 7113397 **50,00 €**

Temperaturbereich -10 °C bis -24 °C

LIEBHERR

1.4.59



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Liebherr GTE5852

Eiscreme-Truhe / Gewerbe-Tiefkühltruhe

Nutzinhalt463 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)1.675/661/911
Energieverbrauch 24 Std.3,120 kWh
Klimaklasse4
Tür- / Deckelmaterial Isolierglas Schiebedeckeln
Art der Steuerungmechanisch
KältemittelR 600a
Gewicht68 kg
Anschlusswert1,5 A
Frequenz / Spannung50 Hz / 220-240 V

Gehäuse
weiß Best.-Nr. GTE5852 **1.338,00 €**

Ersatzteile & Zubehör
Steckschloss
für Glasschiebedeckel
Best.-Nr. 704335900 **18,00 €**

Korb
gross GTE Best.-Nr. 7113399 **42,00 €**
klein GTE Best.-Nr. 7113397 **50,00 €**

Temperaturbereich -10 °C bis -24 °C

LIEBHERR

1.4.60



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

Bar Cooler mit LED-Fernbedienung

- **Material:** (Gehäuse) Stahl pulverbeschichtet, schwarz (Türen und Griffe) Edelstahl, (Innenraum) Leichtmetall
- Inkl. Fernbedienung für LED-Innenbeleuchtung
- Türen doppelverglast
- 6 höhenverstellbare Roste, verchromt
- Digitale Temperaturkontrolle
- Umluftkühlung
- Automatische Abtauung
- Kältemittel: R600a

Nutzinhalt144 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)870/535/845
Energieverbrauch 24 Std.0,18 kWh
Gewicht74,5 kg
Spannung230 V / 1 Ph

NEU

Best.-Nr. 325-2145 **1.296,00 €**

Temperaturbereich -5 °C bis +10 °C

saro

1.4.61



Lieferzeit ca. 1 Woche

Kompakt-Kühltheke

Korpus

- **Tiefe:** 520 mm > 560 mm über Türblatt
- **Höhe Box:** 897 mm
- außen aus Feinblech, mit Folie beschichtet, anthrazit - Modell in Edelstahl auf Anfrage

Türen

- Rahmen in Edelstahl
- serienmäßig mit 4 Flaschenrosten
- Isolierglas 24 mm, mit LED Beleuchtung oben

Kältesatz

- Kälteleistung 400 W (bei t₀ = -10 °C)
- Kältemittel R134a, Verdampfer installiert
- Digitalthermostat mit autom. Abtauregelung

MINIMAX-Kompakt-Kühltheke 1.100 mm

- steckerfertig mit integrierter Kälteeinheit, inkl. 1 Verdampfer, komplett montiert, voll einbaufähig
- 2 Isolierglastürabteile mit LED Beleuchtung

Maße (B/T/H)	1.100 x 520 x 897 mm
Kälteleistung	400 W (bei t ₀ = -10 °C)
Nutzinhalt	z.B. 255 Stk. 0,33 Liter Flaschen

Best.-Nr. MM1100GLSTF **2.060,00 €**



K&M
HOLLAND GMBH

1.4.62



1.4. Kühlschränke

Unter-Thekenkühlschränke

1.4.63



Unter-Thekenkühlschrank GCUC100

Nutzinhalt	138 ltr.
Außenmaße in mm (B/T/H)	600/520/900
Energieverbrauch 24 Std.	1,5 kWh
Klimaklasse	N
Abtauverfahren	automatisch
Flügel-Tür	selbstschließend
Gewicht	42 kg
Kältemittel	R 600a
Anschlusswert	200 W
Frequenz / Spannung	50 Hz / 230 V

Nutzinhalt (bei Nutzung als Flaschenkühlschrank)

0,33 Liter Flaschen	120
0,5 Liter Flaschen	65
0,7 Liter Flaschen	48
0,25 Liter Dosen	189
0,33 Liter Dosen / slim Dosen	90 / 189
0,5 Liter Dosen	96

Gehäuse

silber	Best.-Nr. GCUC100HD	655,00 €
schwarz	Best.-Nr. GCUC100HDB	666,00 €

(Lieferzeit ca. 1-3 Wochen)

Temperaturbereich +2 °C bis +8 °C

93
-
114

1.4.64



Unter-Thekenkühlschrank GCUC200

Nutzinhalt	208 ltr.
Außenmaße in mm (B/T/H)	900/520/900
Energieverbrauch 24 Std.	2,2 kWh
Klimaklasse	N
Abtauverfahren	automatisch
Flügel-/Schiebetüren	selbstschließend
Gewicht	59 kg
Kältemittel	R 600a
Anschlusswert	230 W
Frequenz / Spannung	50 Hz / 230 V
Lieferung	ohne Inhalt & Dekoration

Nutzinhalt (bei Nutzung als Flaschenkühlschrank)

0,33 Liter Flaschen	172
0,5 Liter Flaschen	80
0,7 Liter Flaschen	60
0,25 Liter Dosen	294
0,33 Liter Dosen / slim Dosen	180 / 254
0,5 Liter Dosen	150

Gehäuse

Flügeltür		
silber	Best.-Nr. GCUC200HD	844,00 €
Schiebetür		
schwarz	Best.-Nr. GCUC200SDB	858,00 €
silber	Best.-Nr. GCUC200SDS	858,00 €

Temperaturbereich +2 °C bis +8 °C

1.4.65



Unter-Thekenkühlschrank GCUC300

Nutzinhalt	313 ltr.
Abmessungen in mm (B/T/H)	1.355/520/900
Energieverbrauch 24 Std.	2,5 kWh
Klimaklasse	N
Abtauverfahren	automatisch
Flügel-/Schiebetüren	selbstschließend
Gewicht	63 kg
Kältemittel	R 600a
Anschlusswert	265 W
Frequenz / Spannung	50 Hz / 230 V

Nutzinhalt (bei Nutzung als Flaschenkühlschrank)

0,33 Liter Flaschen	256
0,5 Liter Flaschen	120
0,7 Liter Flaschen	90
0,25 Liter Dosen	441
0,33 Liter Dosen / slim Dosen	270 / 380
0,5 Liter Dosen	225

Gehäuse

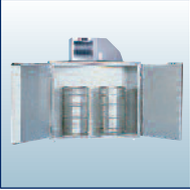
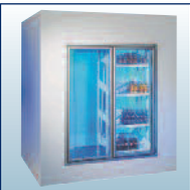
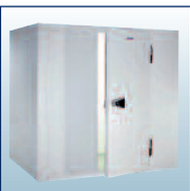
Flügeltür		
silber	Best.-Nr. GCUC300HD	1.084,00 €
Schiebetür		
schwarz	Best.-Nr. GCUC300SDB	1.088,00 €
silber	Best.-Nr. GCUC300SDS	1.088,00 €

Temperaturbereich +2 °C bis +8 °C

1.5. Raumkühlung

ÜBERSICHT

INHALT - PRODUKTE / SEITEN

	Allgemein		
	Aufsatzkühlgeräte	119-120	
	Bolzenschließungen	144	
	Cabinet-Kühlzellen	131	
	Container Boxen	123	
	Deckenaggregate	132	
	Dichtungen	123	
	Druckausgleichsventile	132	
	Einsteck-Schnecken-Schlösser	143	
	Entnahmewände	138	
	EVOKIT	128-130	
	Fassvorkühler	116-118	
	Frigo Container	122	
	FroZone, Reinigungsmittel	132	
	Getränkelagerschränke	122	
	Glastüren für Kühlzellen	139	
	Großraumkühlschränke	121	
	Kältesätze	120	
	Kantenscharniere	145-146	
	Kühl- & Tiefkühlzellen	124-130	
	Kühlraumtüren	138	
	Kühlraumtürverschlüsse	139-142	
	Kühl- und Gefrierraumtüren	138-139	
	Kühlzellenreiniger	132	
	Rammschutzleisten	132	
	Regalsysteme	133-135	
	Reiniger für Kühlzellen	132	
	Satellitenkühlgeräte	120	
	Seitenkühlgeräte	119	
	Streifenvorhänge	136-37	
	Tiefkühlraumverschlüsse	140, 142	
	Tiefkühlzellen	126, 130	
	Walk in Cooler	127	
	Wildschränke	121	
			
			
			
			
			

1.5. Raumkühlung

Fassvorkühler

1.5.1

Fassvorkühler

- **Kühlung für 2 bis 10 Fässer 50 Liter (Ø 425 mm) oder bis max. 22 Fässer 30 Liter (Ø 385 mm)**
- **Verschiedene Kältesätze**

Die 56 mm starken Isolierelemente werden unter Hochdruck verschäumt. Die Sandwich-Bauweise garantiert hohe Festigkeit und eine sowohl energie-sparende als auch schnelle Kühlung, selbst bei hohen Umgebungstemperaturen. Innen- und Außenbleche sind kaltebrückenfrei verbunden.

Durch selbstzentrierende Verbindungsstöße und korrosionsfreie, innenliegende Spannverschlüsse, wie Sie sie aus der Kühlzellenmontage kennen, wird höchste Stabilität und dichte Bauweise erreicht. Das Zusammensetzen der insgesamt acht Bauteile, einschließlich Kühlgerät ist in rund 5 Minuten erledigt.



Kühlkorpus

- **Isolierung:**
In Plattenbauweise druckgeschäumt, Isolierstärke 56 mm
- **Ausführung CN:**
Boden, Seiten-, Rückwand und Decke komplett in Edelstahl
- **Ausführung VZ:**
Boden aus Stahlblech spezialbeschichtet grau (N2PVA genoppt), Seiten-, Rückwand und Decke aus Stahlblech Alu-Zink-Klarlack versiegelt
- Korpus zerlegbar, schnelle und einfache Montage durch innenliegende Spannverschlüsse
- Von innen 8-30 mm höhenverstellbare Füße
- Lichte Höhe: **980 mm**

Nutzinhalt

- **2 bis 10 Fässer Ø 425 mm** (50 Liter) auf einer Ebene
- **2 bis 11 Fässer Ø 385 mm** (30 Liter) auf einer Ebene
- **bis zu 22 Fässer Ø 385 mm** (30 Liter) bei Lagerung übereinander

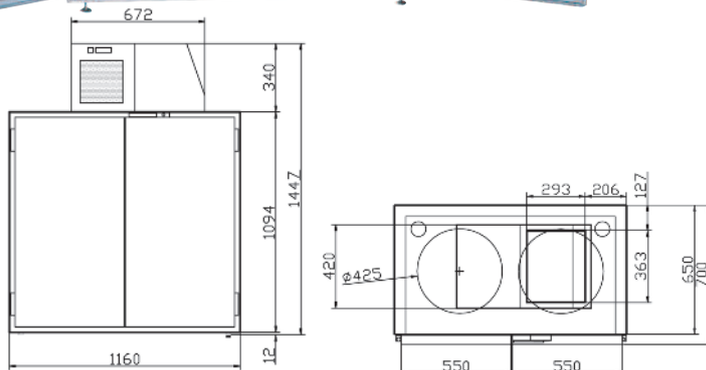
Türabteil

- Serienmäßig abschließbar
- Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung

Optional - mit verlängerter Lieferzeit ca. 2-3 Wochen

- Ohne Ausschnitt im Deckel (Für Anschluss an externe Kühlaggregate)
- Ausschnitt links/rechts
(Lieferzeit ca. 2-3 Wochen)

1.5.2



Lieferung ohne Kühlgerät

Kühlaggregate siehe ab Seite 119-120



Fassvorkühler für 2 Fässer

Nutzinhalt: 2 Fässer Ø 425 mm (50 Liter) bzw. 2 Fässer Ø 385 mm (30 Liter) auf einer Ebene
4 Fässer Ø 385 mm (30 Liter) bei Lagerung übereinander

Maße: 1.160/650/1.094 mm

Isolierung 56 mm, abschließbar, leicht wechselbare Hohlkammersteckdichtung

Detaillierte Beschreibung siehe oben.

Aufsatzkühlgerät: 500 W (nicht im Preis enthalten)

Stahlblech Alu-Zink-Klarlack versiegelt

Best.-Nr. 2FASSVZ **1.300,00 €**

Komplett in Edelstahl

Best.-Nr. 2FASSCN **1.590,00 €**

Optional:

Lieferung OHNE Ausschnitt (für Anschluss an externe Kühlung/Verdampfer) oder Ausschnitt LINKS/RECHTS zu oben aufgeführten Preisen. (Lieferzeit ca. 2-3 Wochen)

Fassvorkühler für 4 Fässer

Nutzzinhalte: 4 Fässer Ø 425 mm (50 Liter) bzw.
5 Fässer Ø 385 mm (30 Liter) auf einer Ebene
10 Fässer Ø 385 mm (30 Liter) bei
Lagerung übereinander

Maße: 1.160/920/1.094 mm

Isolierung 56 mm, abschließbar,
leicht wechselbare Hohlkammersteckdichtung

Detaillierte Beschreibung siehe Seite 116.

Aufsatzkühlgerät: 500 W (nicht im Preis enthalten)

LAGERWARE

Stahlblech Alu-Zink-Klarlack versiegelt

Best.-Nr. 4FASSVZ **1.180,00 €**

Komplett in Edelstahl

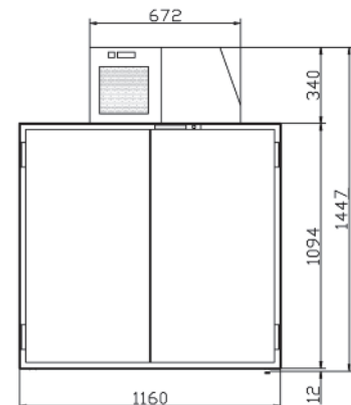
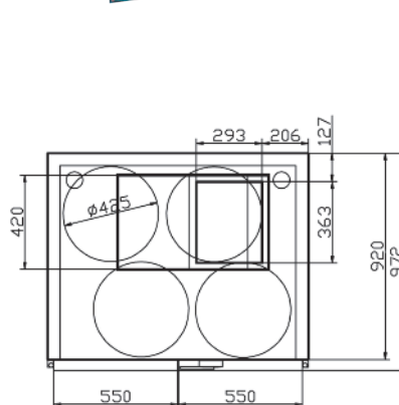
Best.-Nr. 4FASSCN **1.700,00 €**

Optional:

Lieferung **OHNE Ausschnitt**
(für Anschluss an externe Kühlung/Verdampfer)
oder Ausschnitt LINKS/RECHTS zu oben
aufgeführten Preisen. (Lieferzeit ca. 2-3 Wochen)



15.3



Kühlaggregate siehe ab Seite 119-120

Lieferung ohne Kühlgerät

115
-
146

Fassvorkühler für 6 Fässer

Nutzzinhalte: 6 Fässer Ø 425 mm (50 Liter) bzw.
7 Fässer Ø 385 mm (30 Liter) auf einer Ebene
14 Fässer Ø 385 mm (30 Liter) bei
Lagerung übereinander

Maße: 1.560/920/1.094 mm

Isolierung 56 mm, abschließbar,
leicht wechselbare Hohlkammersteckdichtung

Detaillierte Beschreibung siehe Seite 116.

Aufsatzkühlgerät: 500 W (nicht im Preis enthalten)

LAGERWARE

Stahlblech Alu-Zink-Klarlack versiegelt

Best.-Nr. 6FASSVZ **1.310,00 €**

Komplett in Edelstahl

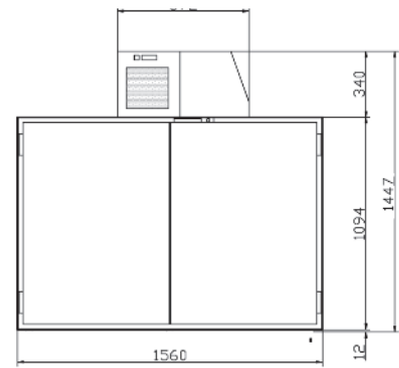
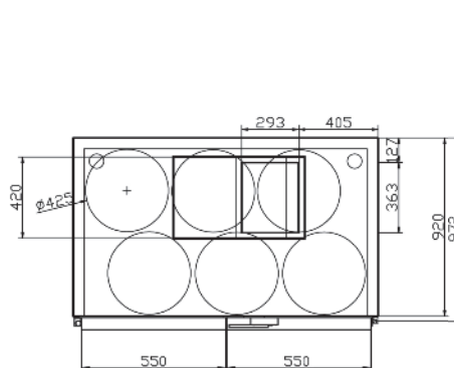
Best.-Nr. 6FASSCN **1.920,00 €**

Optional:

Lieferung **OHNE Ausschnitt**
(für Anschluss an externe Kühlung/Verdampfer)
oder Ausschnitt LINKS/RECHTS zu oben
aufgeführten Preisen. (Lieferzeit ca. 2-3 Wochen)



15.4



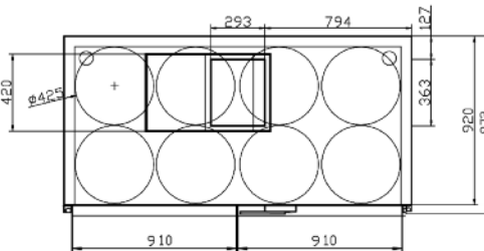
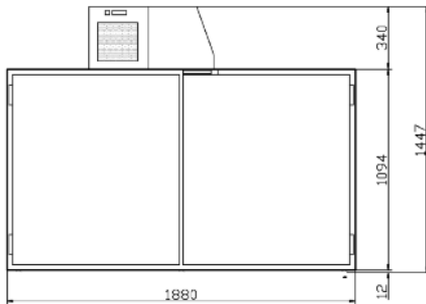
Kühlaggregate siehe ab Seite 119-120

Lieferung ohne Kühlgerät

1.5. Raumkühlung

Fassvorkühler

1.5.5



Lieferung ohne Kühlgerät

Kühlaggregate siehe ab Seite 119-120

Fassvorkühler für 8 Fässer

Nutzzinhalt: 8 Fässer Ø 425 mm (50 Liter) bzw. 9 Fässer Ø 385 mm (30 Liter) auf einer Ebene
18 Fässer Ø 385 mm (30 Liter) bei Lagerung übereinander

Maße: 1.880/920/1.094 mm

Isolierung 56 mm, abschließbar, leicht wechselbare Hohlkammersteckdichtung

Detaillierte Beschreibung siehe Seite 116.

Aufsatzkühlgerät: 500 W (nicht im Preis enthalten)
empfohlen: 575 W (nicht im Preis enthalten)

LAGERWARE

Stahlblech Alu-Zink-Klarlack versiegelt

Best.-Nr. 8FASSVZ **1.450,00 €**

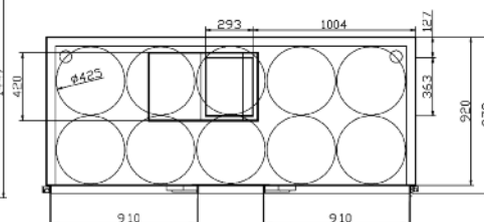
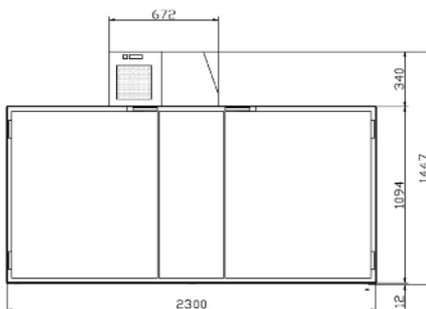
Komplett in Edelstahl

Best.-Nr. 8FASSCN **2.120,00 €**

Optional:

Lieferung **OHNE Ausschnitt** (für Anschluss an externe Kühlung/Verdampfer) oder Ausschnitt LINKS/RECHTS zu oben aufgeführten Preisen. (Lieferzeit ca. 2-3 Wochen)

1.5.6



Lieferung ohne Kühlgerät

Kühlaggregate siehe ab Seite 119-120

Fassvorkühler für 10 Fässer

Nutzzinhalt: 10 Fässer Ø 425 mm (50 Liter) bzw. 11 Fässer Ø 385 mm (30 Liter) auf einer Ebene
22 Fässer Ø 385 mm (30 Liter) bei Lagerung übereinander

Maße: 2.300/920/1.094 mm

Isolierung 56 mm, abschließbar, leicht wechselbare Hohlkammersteckdichtung

Detaillierte Beschreibung siehe Seite 116.

Aufsatzkühlgerät: 575 W (nicht im Preis enthalten)

LAGERWARE

Stahlblech Alu-Zink-Klarlack versiegelt

Best.-Nr. 10FASSVZ **1.990,00 €**

Komplett in Edelstahl

Best.-Nr. 10FASSCN **2.500,00 €**

Optional:

Lieferung **OHNE Ausschnitt** (für Anschluss an externe Kühlung/Verdampfer) oder Ausschnitt LINKS/RECHTS zu oben aufgeführten Preisen. (Lieferzeit ca. 2-3 Wochen)

115 - 146

118

Aufsatzkühlgerät

- vollhermetisch, thermostatisch geregelt, Kältemittel R134a
- Digitalthermostat mit automatischer Abtauregelung
- Temperaturanzeige
- Tauwasserverdunstung

Aufsatzkühlgerät aus Stahlblech

für 2 bis 8 Fässer, Kälteleistung 500 W

Best.-Nr. STFAUF **860,00 €**

Aufsatzkühlgerät aus Edelstahl

für 2 bis 8 Fässer, Kälteleistung 500 W

Best.-Nr. STFAUCN **900,00 €**

VERSTÄRKTES Aufsatzkühlgerät aus Stahlblech

für 8 bis 10 Fässer, Kälteleistung 575 W

Best.-Nr. STFAUFV **1.080,00 €**

VERSTÄRKTES Aufsatzkühlgerät aus Edelstahl

für 8 bis 10 Fässer, Kälteleistung 575 W

Best.-Nr. STFAUCNV **1.140,00 €**

EXTRA VERSTÄRKTES Aufsatzkühlgerät aus Stahlblech

für besondere Einsatzgebiete, z.B. zur Fleischkühlung
Kälteleistung 675 W

Best.-Nr. STFAUFV650VZ **1.510,00 €**

EXTRA VERSTÄRKTES Aufsatzkühlgerät aus Edelstahl

für besondere Einsatzgebiete, z.B. zur Fleischkühlung
Kälteleistung 675 W

Best.-Nr. STFAUFV650CN **1.540,00 €**

(Lieferzeit ca. 2 Wochen)

Mehrpreis Kältesatz mit Winterregelung

„Winterregelung“ = gesteuerte Ölumpfheizung für Kältemittelverdichter beim Einsatz im Umgebungstemperaturbereich deutlich unterhalb +14° C.

Best.-Nr. KCW **570,00 €**



Best.-Nr.	STFAUF / STFAUCN	STFAUFV / STFAUCNV	STFAUFV650VZ / STFAUFV650CN
Kälteleistung	500 W	575 W	675 W
Elektrische Leistung	350 W	370 W	450 W
Außenmaße (B/T/H)	670 x 420 x 360 mm		
Ausschnitt (B/H)	297 x 367 mm		
Nennspannung	230 V / 50 Hz		
Elektrische Absicherung	16 A		
Stromaufnahme	2,2 A	2,3 A	2,8 A
Zulässiger Betriebsüberdruck	18 bar		
Kältemittel	R134a		
Kältemittelmenge	0,18 kg	0,185 kg	0,35 kg
Umgebungstemperatur	+10° C bis +32° C		
Betrieblautstärke (aus ca. 1 m)	51 dBA		
Gewicht	27 kg	28,5 kg	30 kg
Elektrische Schutzart	IP34		
Klimaklasse	SN		

Seitenkühlgerät

- vollhermetisch, thermostatisch geregelt, Kältemittel R134a
- Digitalthermostat mit automatischer Abtauregelung
- Temperaturanzeige
- Tauwasserverdunstung

Seitenkühlgerät aus Edelstahl

für 2 bis 8 Fässer, Kälteleistung 500 W

Best.-Nr. STFSEITCN **1.030,00 €**

VERSTÄRKTES Seitenkühlgerät aus Edelstahl

für 8 bis 10 Fässer, Kälteleistung 575 W

Best.-Nr. STFSEITCNV **1.370,00 €**

(Lieferzeit ca. 2 Wochen)

Mehrpreis Kältesatz mit Winterregelung

„Winterregelung“ = gesteuerte Ölumpfheizung für Kältemittelverdichter beim Einsatz im Umgebungstemperaturbereich deutlich unterhalb +14° C.

Best.-Nr. KCW **570,00 €**



Best.-Nr.	STFSEITCN	STFSEITCNV
Kälteleistung	500 W	575 W
Elektrische Leistung	350 W	370 W
Außenmaße (B/T/H)	320 x 465 x 615 mm	
Ausschnitt (B/H)	297 x 367 mm	
Nennspannung	230 V / 50 Hz	
Elektrische Absicherung	16 A	
Zulässiger Betriebsüberdruck	18 bar	
Kältemittel	R134a	
Kältemittelmenge	0,19 kg	0,195 kg
Stromaufnahme	2,2 A	2,3 A
Umgebungstemperatur	+10° C bis +32° C	
Betrieblautstärke (aus ca. 1 m)	51 dBA	
Gewicht	27 kg	28,5 kg
Elektrische Schutzart	IP34	
Klimaklasse	SN	

1.5. Raumkühlung

Aufsatz- & Satellitenkühlgeräte

115
-
146

1.5.9

NEU



EJK & M
HOLLAND GMBH



Satelliten-Kühlgerät STFSAT

inkl. Tauwasserschale, elektrischer Tauwasserverdunstung, zum Anschluss an eine externe Kälteanlage

- Verdampferlüfter 20 W (optional zweiter Lüfter bei verstärkter Version)
- Thermostatisches Einspritzventil für Kältemittel
- Thermostat LAE AT 1-5 schaltet das Magnetventil
- Tauwasserverdunstung mit Regelschalter
- Lüfter Kältesystem mit Stickstoff-Schutzfüllung

Satelliten-Aufsatz-Kühlgerät

für 2 bis 8 Fässer, Kälteleistung 500 W

Best.-Nr. STFSAT **1.189,00 €**

Best.-Nr.	STFSAT
Kälteleistung	500 W
Elektrische Leistung	150 W
Außenmaße (B/T/H)	670 x 420 x 360 mm
Ausschnitt (B/H)	297 x 367 mm
Nennspannung	230 V / 50 Hz
Elektrische Absicherung	16 A
Zulässiger Betriebsüberdruck	21 bar
Kältemittel	R134a, optional R404A
Stromaufnahme	0,7 A
Umgebungstemperatur	10° C bis 32°C
Betrieblautstärke (aus ca. 1 m)	45 dBA
Gewicht	17 kg
Elektrische Schutzart	IP20
Klimaklasse	SN

LAGERWARE

1.5.10

NEU



EJK & M
HOLLAND GMBH



Satelliten-Kühlgerät STFSATSEIT

inkl. Tauwasserschale, elektrischer Tauwasserverdunstung, zum Anschluss an eine externe Kälteanlage

- Verdampferlüfter 20 W (optional zweiter Lüfter bei verstärkter Version)
- Thermostatisches Einspritzventil für Kältemittel
- Thermostat LAE AT 1-5 schaltet das Magnetventil
- Tauwasserverdunstung mit Regelschalter
- Lüfter Kältesystem mit Stickstoff-Schutzfüllung

Satelliten-Seiten-Kühlgerät

für 2 bis 8 Fässer, Kälteleistung 500 W

Best.-Nr. STFSATSEIT **1.320,00 €**

Best.-Nr. STFSATSEITV **1.570,00 €**

Best.-Nr.	STFSATSEIT
Kälteleistung	500 W
Elektrische Leistung	150 W
Außenmaße (B/T/H)	320 x 465 x 615 mm
Ausschnitt (B/H)	297 x 367 mm
Nennspannung	230 V 50 Hz
Elektrische Absicherung	16 A
Zulässiger Betriebsüberdruck	21 bar
Kältemittel	R134a, optional R404A
Stromaufnahme	0,7 A
Umgebungstemperatur	10° C bis 32°C
Betrieblautstärke (aus ca. 1 m)	46 dBA
Gewicht	15,5 kg
Elektrische Schutzart	IP20
Klimaklasse	SN

Lieferzeit ca. 2 Wochen

1.5.11



EJK & M
HOLLAND GMBH



Kältesatz für EGL-Theke

Kältesatz (R 134a) links oder rechts wirtseitig
450 W

rechts Best.-Nr. ESTFVR **1.210,00 €**

links Best.-Nr. ESTFVL **1.210,00 €**

LAGERWARE

Großraumkühlschrank

- Getränkekühlschrank (Fass- und Flaschenkühlung)
- Lagerschrank (z.B. für Lebensmittellagerung in der Gastronomie)
- Wildschrank (mit Fleischgehänge)
- Fleischlagerschrank

Kühlkorpus

- Isolierung: In Plattenbauweise druckgeschäumt, Isolierstärke 56 mm
- Außenkorpus: Feiblech weiß beschichtet
- Innenkorpus: Komplett in Edelstahl
- Von innen höhenverstellbare Füße 8 bis 30 mm
- Wahlweise mit Zwischenboden, ca. 100 kg Nutzlast oder mit Fleischgehänge → beinhaltet 4 Stangen, Nutzlast ca. 75 kg je Stange und Blutropfwanne komplett in Edelstahl

Nutzvolumen: 1650 Liter, für z.B.

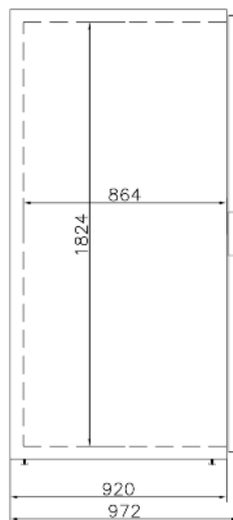
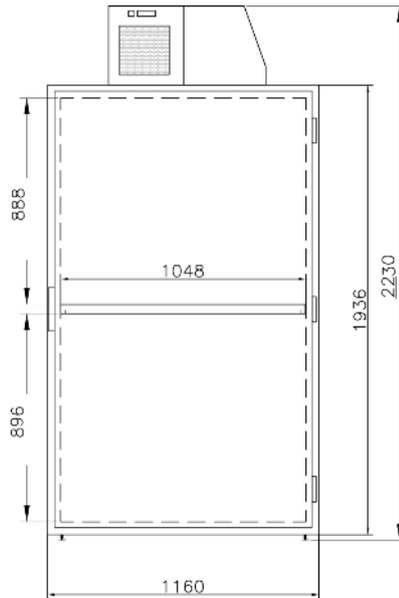
- 4 Fässer Ø 425 mm (50 Liter) oder
- 5 Fässer Ø 385 mm (30 Liter) oder
- 36 Getränkekisten mit NRW 0,5 Liter Flaschen

Türabteil

- Serienmäßig abschließbar
- Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung

Kühlgerät

- Aufsatzkühlgerät, leistungsstark, vollhermetisch, thermostatisch geregelt, Kältemittel R134a
- Kälteleistung 575 bzw. 675 W ($t_0 = -5^\circ \text{C}$)
- Auch mit Seitenkühlgerät bzw. mit verstärktem Kühlgerät lieferbar
- Digitalthermostat mit automatischer Abtauregelung
- Temperaturanzeige
- Tauwasserverdunstung 220/230 V / 50 Hz



Lieferzeit ca. 2-3 Wochen

Getränkelagerschrank

Best.-Nr.	Ausstattung: 1 Zwischenboden in Edelstahl → Nutzlast ca. 100 kg	Preis
GRKOL	Ausführung mit verstärktem Aufsatzkühlgerät, Kälteleistung 575 W	3.300,00 €
GRKSL	Ausführung mit verstärktem Seitenkühlgerät, Kälteleistung 575 W	3.420,00 €

Wildschrank

Best.-Nr.	Ausstattung: Fleischgehänge 4 Stangen → Nutzlast ca. 75 kg je Stange, Blutropfwanne komplett in Edelstahl	Preis
GRKOF	Ausführung mit verstärktem Aufsatzkühlgerät, Kälteleistung 575 W	3.300,00 €
GRKSF	Ausführung mit verstärktem Seitenkühlgerät, Kälteleistung 575 W	3.420,00 €

Zubehör

Best.-Nr.		Preis
GRKL+	Zusätzlicher Zwischenboden (fest verschraubt, bitte Position angeben) → Nutzlast ca. 100 kg	220,00 €
GRKF+	Fleischgehänge 4 Stangen → Nutzlast ca. 75 kg je Stange und Blutropfwanne	220,00 €

1.5. Raumkühlung

Frigo Container

1.5.13



Frigo Container

Ultimativer Transport- und Versorgungscontainer für alle Großveranstaltungen

Kühlkorpus

- Isolierung: In Plattenbauweise druckgeschäumt, Isolierstärke 80 mm
- Innen- & Außenkorpus komplett in Edelstahl
- Verwindungsfreier, feuerverzinkter Staplerahmen mit Rammschutz für Transport mit einem Gabelstapler
- Komplett wetterfest, daher ohne Überdachung draußen aufstellbar

Nutzvolumen: 1800 Liter, für z.B.

- 12 Fässer Ø 425 mm (50 Liter) oder
- 12 Fässer Ø 385 mm (30 Liter) oder
- 45 Getränkeboxen mit NRW 0,5 Liter Flaschen

Türabteil

- Serienmäßig abschließbar
- Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung

Kühlgerät

- Leistungsstarkes, integriertes Kühlgerät mit Rollkolbenkompressor, Kältemittel R134a
- Kälteleistung 1000 W ($t_0 = -10^\circ \text{C}$)
- Elektrische Leistung 700 W
- Stromaufnahme 4,3 A
- Digitalthermostat mit automatischer Abtauregelung
- Temperaturanzeige
- Tauwasserverdunstung 220/230 V / 50 Hz

FRIGO Container

Best.-Nr. FRIGOCONTAINER01

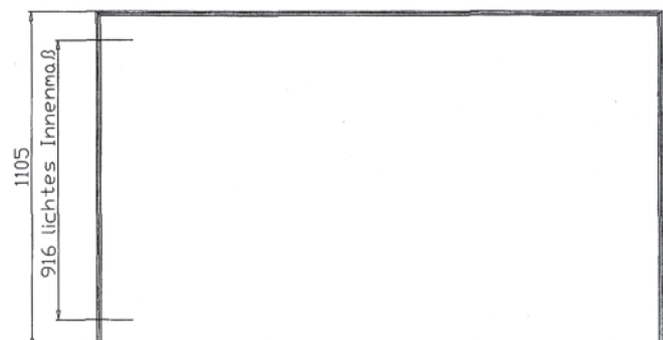
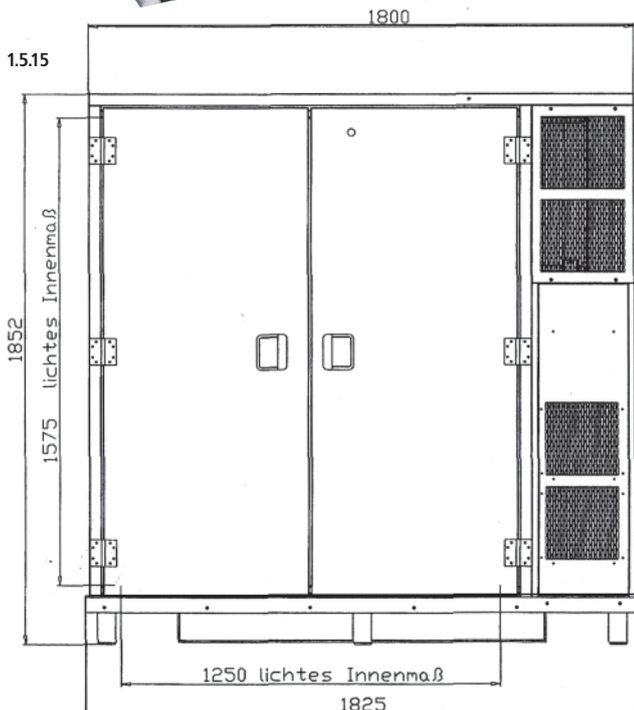
9.200,00 €

115
-
146

1.5.14



1.5.15



Lieferzeit: Auf Anfrage

Container Box

steckerfertig mit integriertem Kühlagregat für Fasskühlung, incl. Rückwandverdampfer

Maße (B/T/H)

Außen: 1.200 x 577 x 850 mm
(+ 25 mm Sockel, schwarz-eloxiert)

Innen: 797 x 487 x 759 mm

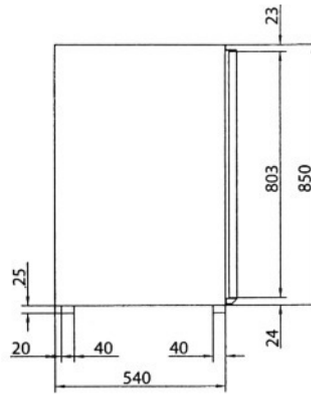
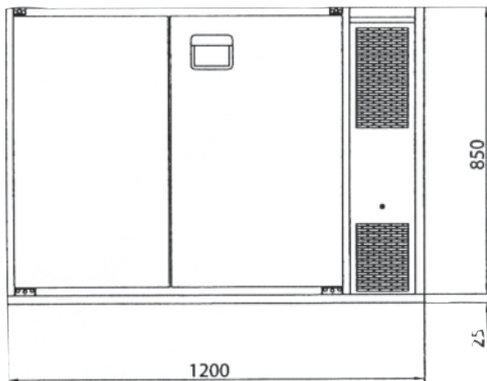
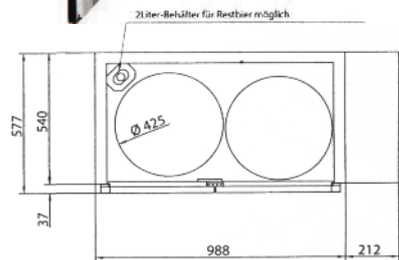
Kälteleistung 300 W (bei $t_0 = -10^\circ\text{C}$)

Technische Daten allgemein

Elektrische Leistung 240 W
Elektrischer Anschluss 220/230 V / 50 Hz
Elektrische Aufnahme 1,5 A
Temperaturbereich +4 bis +20° C
Sicherung 16 A
Kältemittel R134a / 0,17 kg
Maximale Umgebungstemperatur +32° C
Schutzklasse IP22

Best.-Nr. MMCB1200MS

2.040,00 €



DICHTUNGEN - Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung aus PVC • Farbe: RAL7038 achatgrau

Fassvorkühler Nassmüllkühler Großraumkühlschränke	Blendenaußenmaß	Lieferzeit	Bestell-Nr.	Preis
Fassvorkühler bis 2004				
Dichtung T2/4FASS	550 mm x 940 mm	auf Lager	E45-301-000	49,00 €
Dichtung T6FASS	750 mm x 940 mm	auf Lager	E45-301-002	49,00 €
Dichtung T8/10FASS	910 mm x 940 mm	auf Lager	E45-301-003	49,00 €
Fassvorkühler ab 2005, Höhe 1.110 mm				
Dichtung T2/4FASS-H1110	550 mm x 1.040 mm	auf Lager	E45-301-010	43,00 €
Dichtung T6FASS-H1110	750 mm x 1.040 mm	auf Lager	E45-301-012	43,00 €
Dichtung T8/10FASS-H1110	910 mm x 1.040 mm	auf Lager	E45-301-013	43,00 €
Großraumkühlschrank / Wildschrank				
Dichtung GRK	1.104 mm x 1.886 mm	2-3 Wochen	E45-301-200	58,00 €
Nassmüllkühler				
Dichtung KC720/1.420	680 mm x 1.150 mm	2-3 Wochen	E45-301-101	43,00 €
Dichtung KC2020	980 mm x 1.150 mm	2-3 Wochen	E45-301-102	43,00 €
Dichtung KC620/1190	563 mm x 1.020 mm	2-3 Wochen	E45-301-106	43,00 €
Dichtung KC1720	828 mm x 1.020 mm	2-3 Wochen	E45-301-107	43,00 €
Dichtung 620/1190/1720 (Klappe-KC)	342 mm x 342 mm	2-3 Wochen	E45-301-120	29,00 €
Kühlraumtür				
Dichtung KRT850	850 mm x 1.921 mm	2-3 Wochen	E45-301-300	49,00 €
Frigo Container				
Dichtung Frigo Container (SL)	729 mm x 1.646 mm	2-3 Wochen	E45-301-610	72,00 €
Dichtung Frigo Container	679 mm x 1.646 mm	2-3 Wochen	E45-301-611	72,00 €

1.5. Raumkühlung

Kühl- & Tiefkühlzellen - TecoCell Compact - Ausschreibungstext



Kühl- & Tiefkühlzelle TECTOCELL Compact 80 und 100

1. Merkmale:

- Wärmedämmung aus Polyurethan-Hartschaum mit Cyclopentan geschäumt (geschlossen zellig).
- Schaumdichte von 40 kg/m³.
- Wärmeleitfähigkeitsgruppe 025 nach DIN 4108.
- Baustoffklasse nach DIN 4102, Klassifizierung nach B3.

Wandstärke (mm)	80	100
empfohlene Temperaturdifferenz nach VDI 2055 ΔT = (Kelvin)	38 K	45 K
U-Wert gemäß DIN EN 13165 (W/m ² *K)	0,25	0,20

- Wärmebrückenfreie Zellelemente in Sandwichbauweise, stabil, selbsttragend und maßgenau.
- Max. freitragende Spannweite der Deckenelemente: 3.600 mm
- Tecto Standard - TO-Boden.
- Wand- und Deckenelemente sowie Türen holzfrei.

2. Verbindung der Zellelemente

Die Verbindung der Zellelemente (Böden, Wände, Decken) erfolgt durch selbstzentrierendes Nut- und Federsystem. In den Elementen sind Exzentrerspannschlösser mit Kunststoffgehäuse und korrosionsgeschützten Spannhaken eingeschäumt.

3. Zelloberflächen (mit Ausnahme der Boden-Oberseite)

STO = Pulverbeschichtung Viessmann Standard Weiss, ähnlich RAL 9016.

- Die Stöße der Wandelemente sind mit Nut und Feder und der dazwischenliegenden PE-Dichtung ausgeführt.

4. Bodenelemente - Boden-Oberseite

Edelstahlboden

(Werkstoff-Nr. 1.4301 – austenitischer Edelstahl)

- Stöße der Bodenelemente sind fugenfrei, stufenlos und formschlüssig unterlappt und bei der Montage vernietet.
- Edelstahloberfläche mit multidirektionaler Rutschhemmung (R11) durch spezielle Verpressung.

Zulässige Belastung der Zellenböden:

Radlast in N	>1 cm ² / hartes Bäckereirad	=	250
Radlast in N	>4 cm ² / Gummirad	=	1.000
Flächenlast in N/m ²		=	30.000

Standardboden:

Edelstahlboden ist der Boden für Kühl- und Tiefkühlzellen TECTOCELL Compact 80 und 100 (ohne Radius zur Zellenwand).

5. Zellen ohne Bodenelemente

Aufnahmerahmen (U-Profil aus Kunststoff) für die Aufnahme der Wandelemente (nur im Plus-Temperturbereich einsetzbar).

6. Kühlzellentüren

- Nach außen zu öffnende, aufliegende, einflügelige Drehtür mit Magnetsichtung sowie aushängbaren, steigenden und dreidimensional nachstellbaren Türscharnieren.
- Drehhebel-Türverschluss mit federbelasteter Falle und Zylinderschloss, sowie Notöffner zum Öffnen der abgeschlossenen Tür von innen.
- Türanschlag wahlweise **DIN rechts** oder **DIN links**.
- Türblatt mit Cyclopentan geschäumtem Polyurethan Hartschaum.
- Türschwelen-Abdeckblech aus Edelstahl bei Zelle mit wärmegeprägten Bodenelementen.
- Bauseits muss ggf. für eine ausreichende Beleuchtung gemäß Arbeitsstättenverordnung gesorgt werden.

7. Kombizellen

Bei TectoCell Kombizellen sind eine oder mehrere Trennwände eingebaut. Die Böden, Wände und Decken werden mit Nut-Feder-Verbindung geliefert.

8. Säulenumbauung (Optional)

Für Säulen 300 x 300 mm oder 600 x 600 mm.

Bestehen aus Elementen 100 mm Wandstärke und Befestigungsmaterial zur bauseitigen Bearbeitung und Montage.

9. Anlieferung und Montage

Anlieferung und Montage erfolgt gemäß unseren „Besonderen Bedingungen für Lieferung und Montage von Kühlzellen“.



1.5.17



1.5.18

VIESSMANN

Kühlzellen TectoCell Compact 80

Temperaturbereich von +2° C bis +60° C

Zellenhöhe 2.110 mm

Lichte Türmaße: 900 x 1.800 mm



115
-
146

Best.-Nr.	Außenmaße in mm B x L x H	Preis
Wandstärke 80 mm, Breite 1.800 mm		
TCNK80-181521, inkl. Kühlaggregat TectoRefrigo WMC2 0900	1.800 x 1.500 x 2.110	8.030,00 €
Wandstärke 80 mm, Breite 2.100 mm		
TCNK80-211821, inkl. Kühlaggregat TectoRefrigo WMC2 0900	2.100 x 1.800 x 2.110	8.702,00 €
TCNK80-212121, inkl. Kühlaggregat TectoRefrigo WMC2 0900	2.100 x 2.100 x 2.110	9.048,00 €
Wandstärke 80 mm - Breite 2.400 mm		
TCNK80-242121, inkl. Kühlaggregat TectoRefrigo WMC2 1300	2.400 x 2.100 x 2.110	9.880,00 €
TCNK80-242421, inkl. Kühlaggregat TectoRefrigo WMC2 1300	2.400 x 2.400 x 2.110	10.254,00 €
Wandstärke 80 mm - Breite 2.700 mm		
TCNK80-272421, inkl. Kühlaggregat TectoRefrigo WMC2 1300	2.700 x 2.400 x 2.110	10.608,00 €
Wandstärke 80 mm - Breite 3.000 mm		
TCNK80-302721, inkl. Kühlaggregat TectoRefrigo WMC2 2000	3.000 x 2.700 x 2.110	12.060,00 €

Huckepack-Aggregat mit elektronischer Regelung für Kühlzellen

Viessmann Kühlaggregat TectoRefrigo WMC2

Kompaktes, steckerfertiges Huckepack-Aggregat für Kühlraumtemperaturen von -5° C bis + 20° C

Oberfläche:

STA: Pulverbeschichtung Viessmann Standard weiß, Stahlblech verzinkt mit antimikrobiell wirksamer Pulverbeschichtung Viessmann *Smart Protec*®, Farbe weiß, ähnlich RAL 9016.

Kühlaggregate TectoRefrigo

Best.-Nr.	Bezeichnung	Kühlraumtemperatur Regelbereich (°C)	Umgebungstemperatur zulässig (°C)	Kältemittel	Regelung	Kälteleistung (W)	Spannung (V) / Phasen / Frequenz (Hz)	Nennaufnahme (W) / Absicherung (A)	Abmessungen H x B x T (mm)	Preis
WMC2900	WMC2 0900	-5 bis +20	+1 bis +43	R134a	elektronisch	925	230 / 1 / 50	530 / 16	700 x 427 x 880	3.280,00 €
WMC21300	WMC2 1300	-5 bis +20	+1 bis +43	R134a	elektronisch	1.300	230 / 1 / 50	720 / 16	700 x 427 x 880	3.740,00 €
WMC22000	WMC2 2000	-5 bis +20	+1 bis +43	R134a	elektronisch	2.050	230 / 1 / 50	1.100 / 16	850 x 600 x 1.059	4.450,00 €
WMC22800	WMC2 2800	-5 bis +20	+1 bis +43	R134a	elektronisch	2.765	230 / 1 / 50	1.580 / 16	850 x 600 x 1.059	4.900,00 €

1.5. Raumkühlung

Kühlzellen TectoCell Compact 100

15.20



VIESSMANN

Kühlzellen TectoCell Compact 100
Temperaturbereich von +25° C bis +60° C

Zellenhöhe 2.150 mm

Lichte Türmaße: 900 x 1.800 mm



115
-
146

Best.-Nr.	Außenmaße in mm B x L x H	Preis
Wandstärke 80 mm, Breite 1.800 mm		
TCTK100-181521, inkl. Kühlaggregat TectoRefrigo WMF2 0900	1.800 x 1.500 x 2.150	9.236,00 €
Wandstärke 80 mm, Breite 2.100 mm		
TCTK100-211821, inkl. Kühlaggregat TectoRefrigo WMF2 0900	2.100 x 1.800 x 2.150	9.980,00 €
TCTK100-212121, inkl. Kühlaggregat TectoRefrigo WMF2 0900	2.100 x 2.100 x 2.150	10.400,00 €
Wandstärke 80 mm - Breite 2.400 mm		
TCTK100-242121, inkl. Kühlaggregat TectoRefrigo WMF2 1400	2.400 x 2.100 x 2.150	11.740,00 €
TCTK100-242421, inkl. Kühlaggregat TectoRefrigo WMF2 1400	2.400 x 2.400 x 2.150	12.200,00 €
Wandstärke 80 mm - Breite 2.700 mm		
TCTK100-272421, inkl. Kühlaggregat TectoRefrigo WMF2 1400	2.700 x 2.400 x 2.150	12.620,00 €
Wandstärke 80 mm - Breite 3.000 mm		
TCTK100-302721, inkl. Kühlaggregat TectoRefrigo WMF2 1400	3.000 x 2.700 x 2.150	14.000,00 €

Huckepack-Aggregat mit elektronischer Regelung für Tiefkühlzellen

Viessmann Tiefkühlaggregat TectoRefrigo WMF2

Kompaktes, steckerfertiges Huckepack-Aggregat für Kühlraumtemperaturen von -5° C bis -25° C

Oberfläche:

STA: Pulverbeschichtung Viessmann Standard weiß, Stahlblech verzinkt mit antimikrobiell wirksamer Pulverbeschichtung Viessmann *Smart Protec*®, Farbe weiß, ähnlich RAL 9016.

Kühlaggregate TectoRefrigo										
Best.-Nr.	Bezeichnung	Kühlraumtemperatur Regelbereich (°C)	Umgebungstemperatur zulässig (°C)	Kältemittel	Regelung	Kälteleistung (W)	Spannung (V) / Phasen / Frequenz (Hz)	Nennaufnahme (W) / Absicherung (A)	Abmessungen H x B x T (mm)	Preis
WMF2900	WMF2 0900	-5 bis -20	+1 bis +32	R134a	elektronisch	900	230 / 1 / 50	750 / 16	700 x 427 x 880	4.260,00 €
WMF21400	WMF2 1400	-5 bis -20	+1 bis +32	R134a	elektronisch	1.330	230 / 1 / 50	1.440 / 16	700 x 600 x 1.059	5.200,00 €
WMF21800	WMF2 1800	-5 bis -20	+1 bis +32	R134a	elektronisch	1.820	400 / 3 / 50	1.690 / 16	850 x 600 x 1.059	5.600,00 €
WMF22400	WMF2 2400	-5 bis -20	+1 bis +32	R134a	elektronisch	2.450	400 / 3 / 50	2.270 / 16	850 x 600 x 1.059	6.520,00 €

Preisliste 2019/2020 - Bitte beachten Sie! Verkauf nur solange der Vorrat reicht. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten.

126

1.5.21



VIESSMANN

Walk-in-Cooler

Temperaturbereich von +3° C bis +19° C

Beschreibung

Elementverbindung mit Nut/Feder und Exzenter-Spannschlössern von innen zu betätigen (Innenmontage). Die Stöße der Wandelemente sind mit TECTO-Überlappung und damit besonders hygienisch. Die Ecken der Zellenwände sind innen mit einem vollhygienischen Radius ausgeführt.

Wandstärke

80 mm starke Wärmedämmung der Zellelemente, Polyurathan-Hartschaum mit Cyclopentan geschäumt. Wärmedämmung: Schaumdichte = 40 kg/m³ U-Wert 0,25 W/m² K gemäß DIN EN 13165 Smart Protec®, weiß, antibakteriell. Türrahmen innen mit LED-Beleuchtung, Türrahmen aussen Bedientableau mit Lichtschalter, Thermometer und Druckausgleichsventil.

Bodenausführung

Edelstahlboden (Werkstoff-Nr. 1.4301), Kegelverpresst mit Längsschliff, an den Stoßstellen spaltfrei, stufenlos unterlappt. Rutschfestigkeitsklasse R11.

1.5.22



Zul. Radlast: 1.000 N / Lastfläche: >4 cm² / Radwerkstoff: Gummirad

mit 2 Isoliertüren

Maße B/L/H mm: 1.200/1.800/2.110

Best.-Nr. WIC121821

8.740,00 €

1.5.23



mit 3 Isoliertüren

Maße B/L/H mm: 1.200/2.400/2.110

Best.-Nr. WIC122421

10.400,00 €

mit 4 Isoliertüren

Maße B/L/H mm: 1.200/3.000/2.110

Best.-Nr. WIC123021

12.688,00 €

1.5.24



Regalsystem Flexi Shelf

- Drahtregal an die Türbreiten angepasst
- Verstellbare Konsolen
- Rückseitige Befüllung
- Regaltiefe 571 mm
- Zubehör: Preisschild- und Warenkodierungslisten, Warentrenner, Pinpacks, Körbe für Schüttgüter, Preisauszeichnungsleisten

1 Stück FLEXI-Shelf Regalsystem für 2 Türen

5 Regalböden in der Höhe. Für Walk-In-Cooler-Türsystem T 66-NT inkl. Träger, Konsolen und Rutschauflagen. 100 Stück Warentrenner aus Metall. 30 Stück Frontstopper: 85 x 40 mm

Best.-Nr. FSR2

3.200,00 €

1 Stück FLEXI-Shelf Regalsystem für 3 Türen

5 Regalböden in der Höhe. Für Walk-In-Cooler-Türsystem T 66-NT inkl. Träger, Konsolen und Rutschauflagen. 150 Stück Warentrenner aus Metall. 45 Stück Frontstopper: 85 x 40 mm

Best.-Nr. FSR3

4.680,00 €

1 Stück FLEXI-Shelf Regalsystem für 4 Türen

5 Regalböden in der Höhe. Für Walk-In-Cooler-Türsystem T 66-NT inkl. Träger, Konsolen und Rutschauflagen. 200 Stück Warentrenner aus Metall. 60 Stück Frontstopper: 85 x 40 mm

Best.-Nr. FSR4

6.240,00 €

Wir haben für Sie einige Beispiele aufgeführt die nur einen kleinen Auszug unseres Sortiments darstellen, hier sind viele Variationen möglich. Bitte fragen Sie an!

1.5. Raumkühlung

EVOKIT Normal- & Tiefkühlzellen

1.5.25



EVOKIT Normal- & Tiefkühlzellen

EVOKIT-Zellen bieten eine Auswahl von 35 Minikühlzellen zwischen 2 bis 12 m².

Die abgerundeten Profile zwischen Wand-, Boden- und Deckenpaneelen sorgen für bessere Hygiene.

Die Beschaffenheit der Komponenten und die direkte Befestigung der senkrechten und waagerechten Paneelen machen die Montage einfach und schnell.

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen



Technische Daten

Zellenstärke80 mm Wandstärke

Innenhöhe1,83 m

AggregatHuckepack

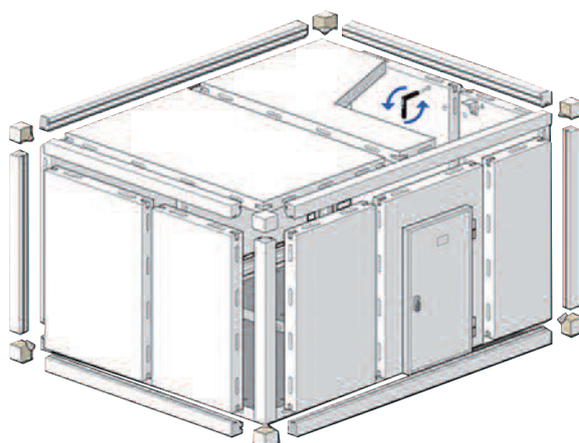
Tür0,60 x 1,80 m, Griff mit Schlüssel und innen lumineszierender Notentriegelung

PaneeleSandwich-Ausführung mit hartem PUR-Schaum

Paneele-Ausführungverzinktes, lackiertes Stahlblech, Farbe weiß RAL 9010

Bodenausführungverzinkt, kunststoffbeschichtetes Stahlblech, Farbe grau, rutschfeste Ausführung
.....(Modell ohne Boden nicht möglich)

TürpaneleeinordnungTür kann nicht in der Ecke der Zelle positioniert werden



1.5.26



EVOKIT Normalkühlung

Temperaturbereich von 0° C bis 4° C

Zellenhöhe: außen 1.990 mm / innen 1.830 mm



Huckepack-Aggregat für Normal- & Tiefkühlung

- Elektronische Schalttafel
- Automatische Abtauung
- durch Heißkältemittel
- Kältemittel R404A
- Beleuchtung
- Kondenzwasserablauf durch Verdampfung
- Laufradblock bei Türöffnung
- Türwiderstandkabelvorrichtung für TK Temperaturalarm

Außenmaße	ohne Aggregat	Best.-Nr.	mit Aggregat	Leistung	Watt	Best.-Nr.
1,39 x 0,99 m	2.532,00 €	NK139x099	4.714,00 €	230V / 50Hz	701	NK139x099MA
1,39 x 1,19 m	2.604,00 €	NK139x119	4.784,00 €	230V / 50Hz	701	NK139x119MA
1,39 x 1,39 m	3.398,00 €	NK139x139	5.580,00 €	230V / 50Hz	701	NK139x139MA
1,59 x 0,99 m	2.764,00 €	NK159x099	4.946,00 €	230V / 50Hz	701	NK159x099MA
1,59 x 1,19 m	2.838,00 €	NK159x119	5.020,00 €	230V / 50Hz	701	NK159x119MA
1,59 x 1,39 m	3.642,00 €	NK159x139	5.824,00 €	230V / 50Hz	701	NK159x139MA
1,59 x 1,59 m	3.730,00 €	NK159x159	5.910,00 €	230V / 50Hz	701	NK159x159MA
1,79 x 0,99 m	2.838,00 €	NK179x099	5.018,00 €	230V / 50Hz	701	NK179x099MA
1,79 x 1,19 m	2.912,00 €	NK179x119	5.092,00 €	230V / 50Hz	701	NK179x119MA
1,79 x 1,39 m	3.726,00 €	NK179x139	5.906,00 €	230V / 50Hz	701	NK179x139MA
1,79 x 1,59 m	3.816,00 €	NK179x159	6.094,00 €	230V / 50Hz	885	NK179x159MA
1,79 x 1,79 m	3.932,00 €	NK179x179	6.210,00 €	230V / 50Hz	885	NK179x179MA
1,99 x 1,19 m	3.016,00 €	NK199x119	5.196,00 €	230V / 50Hz	701	NK199x119MA
1,99 x 1,39 m	3.842,00 €	NK199x139	6.118,00 €	230V / 50Hz	885	NK199x139MA
1,99 x 1,59 m	3.938,00 €	NK199x159	6.216,00 €	230V / 50Hz	885	NK199x159MA
1,99 x 1,79 m	4.058,00 €	NK199x179	6.334,00 €	230V / 50Hz	885	NK199x179MA
1,99 x 1,99 m	4.186,00 €	NK199x199	6.736,00 €	230V / 50Hz	1.335	NK199x199MA
2,19 x 1,39 m	3.960,00 €	NK219x139	6.236,00 €	230V / 50Hz	885	NK219x139MA
2,19 x 1,59 m	4.060,00 €	NK219x159	6.338,00 €	230V / 50Hz	885	NK219x159MA
2,19 x 1,79 m	4.186,00 €	NK219x179	6.462,00 €	230V / 50Hz	885	NK219x179MA
2,19 x 1,99 m	4.322,00 €	NK219x199	6.872,00 €	230V / 50Hz	1.335	NK219x199MA
2,19 x 2,19 m	4.780,00 €	NK219x219	7.328,00 €	230V / 50Hz	1.335	NK219x219MA
2,39 x 1,39 m	4.052,00 €	NK239x139	6.330,00 €	230V / 50Hz	885	NK239x139MA
2,39 x 1,59 m	4.158,00 €	NK239x159	6.708,00 €	230V / 50Hz	1.335	NK239x159MA
2,39 x 1,79 m	4.290,00 €	NK239x179	6.840,00 €	230V / 50Hz	1.335	NK239x179MA
2,39 x 1,99 m	4.424,00 €	NK239x199	6.974,00 €	230V / 50Hz	1.335	NK239x199MA
2,39 x 2,19 m	4.892,00 €	NK239x219	7.444,00 €	230V / 50Hz	1.335	NK239x219MA
2,39 x 2,39 m	5.010,00 €	NK239x239	7.560,00 €	230V / 50Hz	1.335	NK239x239MA
2,59 x 1,39 m	4.210,00 €	NK259x139	6.488,00 €	230V / 50Hz	885	NK259x139MA
2,59 x 1,59 m	4.314,00 €	NK259x159	6.864,00 €	230V / 50Hz	1.335	NK259x159MA
2,59 x 1,79 m	4.458,00 €	NK259x179	7.008,00 €	230V / 50Hz	1.335	NK259x179MA
2,59 x 1,99 m	4.594,00 €	NK259x199	7.144,00 €	230V / 50Hz	1.335	NK259x199MA
2,59 x 2,19 m	5.092,00 €	NK259x219	7.642,00 €	230V / 50Hz	1.335	NK259x219MA
2,59 x 2,39 m	5.206,00 €	NK259x239	7.756,00 €	230V / 50Hz	1.335	NK259x239MA
2,59 x 2,59 m	5.636,00 €	NK259x259	8.816,00 €	230V / 50Hz	1.335	NK259x259MA

1.5. Raumkühlung

EVOKIT Tiefkühlzellen

1.5.27



EVOKIT Tiefkühlung
Temperaturbereich von -18° C bis -23° C

Zellenhöhe: außen 1.990 mm / innen 1.830 mm

Besonderheit: Mit Türraumheizung



Huckepack-Aggregat für Normal- & Tiefkühlung

- Elektronische Schalttafel
- Automatische Abtaugung
- durch Heißkältemittel
- Kältemittel R404A
- Beleuchtung
- Kondenzwasserablauf durch Verdampfung
- Laufradblock bei Türöffnung
- Türwiderstandkabelvorrichtung für TK Temperaturalarm

115
-
146

Außenmaße	ohne Aggregat	Best.-Nr.	mit Aggregat	Leistung	Watt	Best.-Nr.
1,39 x 0,99 m	2.584,00 €	TK139x099	5.766,00 €	230V / 50Hz	616	TK139x099MA
1,39 x 1,19 m	2.656,00 €	TK139x119	5.838,00 €	230V / 50Hz	616	TK139x119MA
1,39 x 1,39 m	3.450,00 €	TK139x139	6.632,00 €	230V / 50Hz	616	TK139x139MA
1,59 x 0,99 m	2.816,00 €	TK159x099	5.998,00 €	230V / 50Hz	616	TK159x099MA
1,59 x 1,19 m	2.890,00 €	TK159x119	6.072,00 €	230V / 50Hz	616	TK159x119MA
1,59 x 1,39 m	3.694,00 €	TK159x139	6.876,00 €	230V / 50Hz	616	TK159x139MA
1,59 x 1,59 m	3.780,00 €	TK159x159	6.964,00 €	230V / 50Hz	616	TK159x159MA
1,79 x 0,99 m	2.890,00 €	TK179x099	6.072,00 €	230V / 50Hz	616	TK179x099MA
1,79 x 1,19 m	2.962,00 €	TK179x119	6.146,00 €	230V / 50Hz	616	TK179x119MA
1,79 x 1,39 m	3.778,00 €	TK179x139	6.960,00 €	230V / 50Hz	616	TK179x139MA
1,79 x 1,59 m	3.868,00 €	TK179x159	6.624,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK179x159MA
1,79 x 1,79 m	3.982,00 €	TK179x179	6.740,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK179x179MA
1,99 x 1,19 m	3.068,00 €	TK199x119	6.250,00 €	230V / 50Hz	616	TK199x119MA
1,99 x 1,39 m	3.892,00 €	TK199x139	6.650,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK199x139MA
1,99 x 1,59 m	3.990,00 €	TK199x159	6.746,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK199x159MA
1,99 x 1,79 m	4.108,00 €	TK199x179	6.866,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK199x179MA
1,99 x 1,99 m	4.238,00 €	TK199x199	6.994,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK199x199MA
2,19 x 1,39 m	4.010,00 €	TK219x139	6.768,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK219x139MA
2,19 x 1,59 m	4.112,00 €	TK219x159	6.870,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK219x159MA
2,19 x 1,79 m	4.238,00 €	TK219x179	6.994,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK219x179MA
2,19 x 1,99 m	4.374,00 €	TK219x199	7.130,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK219x199MA
2,19 x 2,19 m	4.830,00 €	TK219x219	7.588,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK219x219MA
2,39 x 1,39 m	4.104,00 €	TK239x139	6.860,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK239x139MA
2,39 x 1,59 m	4.210,00 €	TK239x159	6.966,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK239x159MA
2,39 x 1,79 m	4.340,00 €	TK239x179	7.098,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK239x179MA
2,39 x 1,99 m	4.474,00 €	TK239x199	7.232,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK239x199MA
2,39 x 2,19 m	4.944,00 €	TK239x219	9.084,00 €	230V / 50Hz	1.295	TK239x219MA
2,39 x 2,39 m	5.060,00 €	TK239x239	9.200,00 €	230V / 50Hz	1.295	TK239x239MA
2,59 x 1,39 m	4.262,00 €	TK259x139	7.020,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK259x139MA
2,59 x 1,59 m	4.364,00 €	TK259x159	7.122,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK259x159MA
2,59 x 1,79 m	4.510,00 €	TK259x179	7.268,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK259x179MA
2,59 x 1,99 m	4.644,00 €	TK259x199	7.402,00 €	230V / 50Hz	1.046	TK259x199MA
2,59 x 2,19 m	5.144,00 €	TK259x219	9.284,00 €	230V / 50Hz	1.295	TK259x219MA
2,59 x 2,39 m	5.256,00 €	TK259x239	9.396,00 €	230V / 50Hz	1.295	TK259x239MA
2,59 x 2,59 m	5.688,00 €	TK259x259	9.826,00 €	230V / 50Hz	1.295	TK259x259MA

130

1.5.28

Cabinet-Kühlzellen

Temperaturbereich von 0° C bis 4° C

Zellenhöhe 2,150 bis 2,550 mm

Einbauschränke realisiert mit Fertigpaneelen und verbunden durch geschäumte Blecheckprofile.

VL = verzinktes, lackiertes Stahlblech RAL 9010

VK = verzinktes, kunststoffbeschichtetes Stahlblech RAL 9010

SE = Stahlblech aus Edelstahl Inox 304 SB



115
-
146

Best.-Nr.
Material + Höhe + Wandstärke (z.B. VL215-60)

	Material	Wandstärke 60 mm			Wandstärke 100 mm		
		Höhe			Höhe		
		2,15 m	2,35 m	2,55 m	2,15 m	2,35 m	2,55 m
1 x Volltür	VL	1.394,00 €	1.468,00 €	1.504,00 €	1.738,00 €	1.800,00 €	1.838,00 €
	VK	1.464,00 €	1.542,00 €	1.584,00 €	1.806,00 €	1.876,00 €	1.918,00 €
	SE	2.314,00 €	2.450,00 €	2.554,00 €	2.656,00 €	2.786,00 €	2.890,00 €
1 x Glastür	VL	1.768,00 €	1.840,00 €	1.878,00 €			
	VK	1.836,00 €	1.916,00 €	1.956,00 €			
	SE	2.686,00 €	2.824,00 €	2.928,00 €			
1 x Entnahmelücke	VL	1.304,00 €	1.356,00 €	1.386,00 €	1.640,00 €	1.682,00 €	1.738,00 €
	VK	1.368,00 €	1.430,00 €	1.466,00 €	1.710,00 €	1.756,00 €	1.818,00 €
	SE	2.222,00 €	2.340,00 €	2.436,00 €	2.560,00 €	2.666,00 €	2.790,00 €
1 x Glasentnahmelücke	VL	1.676,00 €	1.778,00 €	1.758,00 €			
	VK	1.746,00 €	1.802,00 €	1.838,00 €			
	SE	2.596,00 €	2.712,00 €	2.808,00 €			
2 x Entnahmelücke	VL	1.724,00 €	1.786,00 €	1.814,00 €	2.214,00 €	2.296,00 €	2.328,00 €
	VK	1.794,00 €	1.878,00 €	1.894,00 €	2.284,00 €	2.370,00 €	2.408,00 €
	SE	2.642,00 €	2.770,00 €	2.864,00 €	3.132,00 €	3.280,00 €	3.380,00 €
1 x Entnahmelücke 1 x Glasentnahmelücke	VL	2.098,00 €	2.158,00 €	2.188,00 €			
	VK	2.168,00 €	2.232,00 €	2.268,00 €			
	SE	3.016,00 €	3.132,00 €	3.238,00 €			
2 x Glasentnahmelücke	VL	2.470,00 €	2.532,00 €	2.560,00 €			
	VK	2.538,00 €	2.604,00 €	2.638,00 €			
	SE	3.390,00 €	3.518,00 €	3.610,00 €			
1 x Seitenpaneel	VL	434,00 €	468,00 €	502,00 €	554,00 €	598,00 €	640,00 €
	VK	450,00 €	486,00 €	522,00 €	572,00 €	616,00 €	658,00 €
	SE	724,00 €	784,00 €	842,00 €	848,00 €	918,00 €	984,00 €
1 x Modultrennwand	VL	446,00 €	480,00 €	514,00 €	568,00 €	612,00 €	652,00 €
	VK	462,00 €	498,00 €	534,00 €	584,00 €	630,00 €	672,00 €
	SE	736,00 €	796,00 €	856,00 €	862,00 €	930,00 €	998,00 €

Einlegeroste auf Anfrage

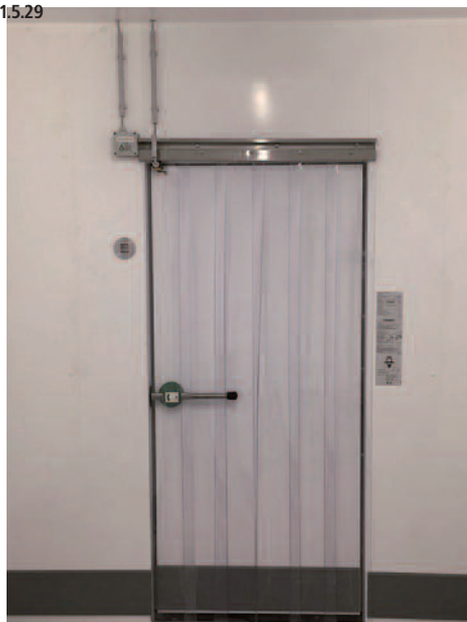
1.5. Raumkühlung

Deckenaggregate & Zubehör

Deckenaggregate

+2° C + 10° C	m ³	Model	Best.-Nr.	Leistung	CV	Preis
1 Modul	1,4	MON.KBC.1200 TNE	4380216	230V / 50Hz	0,4	2.520,00 €
2 Module	2,75	MON.KBC.2400 TNE	4380217	230V / 50Hz	0,5	2.822,00 €
3 Module	4,09	MON.KBC.3600 TNE	4380218	230V / 50Hz	0,7	3.006,00 €
-18° C -22° C	m ³	Model	Best.-Nr.	Leistung	CV	Preis
1 Modul	1,4	MON.KBC.1200 BNE	4380219	230V / 50Hz	1	3.034,00 €
2 Module	2,75	MON.KBC.2400 BNE	4380223	230V / 50Hz	1,2	3.276,00 €
3 Module	4,09	MON.KBC.3600 BNE	4380224	230V / 50Hz	1,7	3.456,00 €

1.5.29



Rammschutzleiste

Form B, 2 LK 5 x 45*
 2.000 x 200 (+0/-5) x 10 mm
 Polystone® G HD extrudiert
 Farbe: graphitgrau, ähnlich RAL 7024

Preis je Meter; VE 2 m
 Best.-Nr. B1334

23,40 €

115
-
146

1.5.30



Druckausgleichsventil

- Wandmontage und Deckenmontage
- Druckausgleichsventile für Kühl- und Tiefkühlräume mit einem Volumen von bis zu 75 m³
- Konstanter Strom des Heizkabels 8 W
- Wasserdicht
- Material: Komposit
- Für Paneeldicke 60 bis 120 mm

Negative Temperatur: bis -30°C

Best.-Nr. 2220

70,00 €

1.5.31



FroZone®

Boden- und Wandreiniger für Tiefkühlzellen

Eigens für den Einsatz in Kühl- und Tiefkühlzellen entwickelt, reinigt FroZone® effektiv und zuverlässig auch noch bei extremen Minustemperaturen.

Gerade in Bereichen der Lebensmittelaufbewahrung stellen Schmutzablagerungen unnötige Gefahren für Gesundheit und Sicherheit dar. FroZone® durchdringt diesen Schmutz, sowie Fett- und Eisschichten mühelos. Mit konstanten Reinigungseigenschaften bis zu -25 °C können Tiefkühlzellen im laufenden Betrieb gereinigt werden. Zeitintensives Abtauen, Ausräumen und Wiederbestücken gehört damit der Vergangenheit an. FroZone® ist gegenüber Metallen nicht korrosiv und auf den gängigen Materialien Aluminium und Edelstahl bedenkenlos einsetzbar.

- Äußerst Wirksamer Boden und Wandreiniger bis zu -25 °C
- Kein zeitintensives Abtauen notwendig
- Beseitigt mühelos Schmutz und Fett
- Auf den gängigen Materialien Aluminium und Edelstahl bedenkenlos einsetzbar.



**ERGIBT
30 L**

5 Liter

Best.-Nr. 5010406D

112,00 €



Aluminiumregal mit herausnehmbaren Kunststoff-Auflagen für niedrige Gewichte

1.5.32



1.5.33



1.5.34



1.5.35



1.5.36



1.5.37



Regalleiter

- Aluminium eloxiert
- Strangpressprofile 23 x 23 mm
- 3 Verstrebungen 40 x 12 mm
- Perforiert
- Höhenraster: 150 mm
- Untere Profilleiste auf 140 mm vom Boden
- Obere Profilleiste auf 100 mm vom oben
- Edelstahl-Bolzen
- Obere Abschlusskappe aus Kunststoff
- Regalleiterhöhe: 1.685 mm
- Regaltiefen: 360 mm - 460 mm
- Max. 120 kg pro Niveau, 480 kg pro Regal

Querholm

- Aluminium eloxiert
- Profil 12/10 - 40 x 17 mm
- In 8 Breiten verfügbar:
650 - 770 - 890 - 950 - 1.070 - 1.190 - 1.310 - 1.490 mm

Kunststoff- Auflage

- Regaltiefe: 360 mm - Auflagetiefe: 363 mm
- Regaltiefe: 460 mm - Auflagetiefe: 463 mm
- Auflagenbreite:
300 mm (Modul A) - 420 mm (Modul B)
- Lochmaß: oval 56 x 42 mm
- Herausnehmbar und spülmaschinenfest (bis 90°C max.)

GRUNDREGAL bestehend aus: 2 x Regalleiter und 4 Auflagen in Kunststoff			ANBAU-REGAL bestehend aus: 1 x Regalleiter und 4 Auflagen in Kunststoff		
REGALLEITER - Höhe: 1.685 mm x Auflagen Tiefe: (T) wählbar			REGALLEITER - Höhe: 1.685 mm x Auflagen Tiefe: (T) wählbar		
Best.-Nr. = GK+Maß					
Gesamtbreite	360 mm T	460 mm T	Gesamtbreite	360 mm T	460 mm T
650 mm	270,00 €	288,00 €	625 mm	198,00 €	210,00 €
770 mm	310,00 €	330,00 €	745 mm	238,00 €	250,00 €
890 mm	316,00 €	350,00 €	865 mm	244,00 €	272,00 €
950 mm	330,00 €	370,00 €	925 mm	258,00 €	292,00 €
1.070 mm	350,00 €	378,00 €	1.045 mm	278,00 €	300,00 €
1.190 mm	360,00 €	382,00 €	1.165 mm	290,00 €	302,00 €
1.310 mm	386,00 €	436,00 €	1.385 mm	316,00 €	356,00 €
1.490 mm	420,00 €	452,00 €	1.486 mm	348,00 €	372,00 €

Bei „Übereck“ sind Eckverbindungen notwendig!

Eckverbinder (Preis pro Paar)
360 mm - Best.-Nr. 5.711.199 **12,00 €**
460 mm - Best.-Nr. 5.711.299 **12,00 €**

Lieferzeit ca. 3- 5 Arbeitstage

1.5. Raumkühlung

Regalsysteme



FERMOD

1.5.38



1.5.39



1.5.40



1.5.41



Flansche in der gewünschten Höhe in den Bohrungen der Regalleitern einhängen.



Querholme fest über die Flansche drücken.



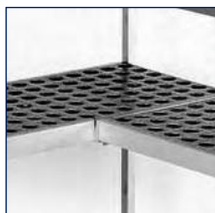
Auflagesegmente auf die Auflageflächen der Querholme legen.



Schraubbare Stellfüße ermöglichen den präzisen Ausgleich von Bodenunebenheiten.



Dank der konischen Einhakenträger aus Aluminium (patentiert) können die Regalsysteme schnell, effizient und ohne Werkzeug durch eine Person montiert werden.



Wenn es sich um eine Regalanordnung über Eck handelt, können Sie Eckverbindungsleisten nutzen: So können Sie eine störende Regalleiter weglassen und eine sichere freistehende Konstruktion bekommen.

FERMOSTOCK-Regalsysteme

Bei diesem Aluminiumregal handelt es sich um ein modulares leichtgewichtiges und stabiles Regalsystem, welches sich besonders durch seine abgerundeten Ecken und seine pflegeleichten Oberflächen auszeichnet. Mit diesen Eigenschaften eignen sich die Regale sehr gut für den Einsatz von Lebensmitteln.

Regalleitern

Bestehend aus Vierkantrrohr 27 x 27 mm, mit höhenverstellbaren Schraubfüßen und oberen Abschlusskappen aus Kunststoff. Die Regalleiter sind mittels 3 Querverstrebungen aus eloxiertem Aluminium versteift. Die Regalleitern sind in drei Tiefen und zwei Höhen verfügbar.

Kunststoff-Auflagen

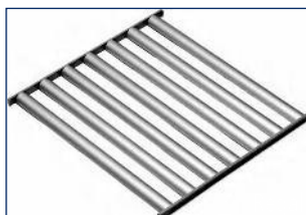
Herausnehmbare und spülmaschinenfeste Kunststoff-Auflagen mit einem Loch-Maß von \varnothing 40 mm. Belastbarkeit bis zu 175 kg.

Aluminium-Auflagen

Herausnehmbare und spülmaschinenfeste Aluminium-Auflagen mit Lattenabstand von 30 mm. Die Auflagen können beidseitig genutzt werden, als flache Auflagefläche oder mit halbrundem Profil zur Ablage von Flaschen. Belastbarkeit bis zu 250 kg.

Lieferzeit ca. 3- 5 Arbeitstage

1.5.42





Aluminium Regalsystem

Aus hochwertigem Aluminium sowie blau eloxiertem Flachprofil extrem leicht im Gewicht. Einfache Montage binnen Minuten, gezielt gefertigt für den professionellen Gebrauch in der Gastronomie. Zum Einsatz in Kühlhäusern, Tiefkühlhäusern sowie Trockenlagern. Extrem hygienisch durch abgerundete Ecken und leichte Zugänglichkeit aller Komponenten.

Hohe Belastbarkeit bis zu 150 kg pro Regalboden.

Regalständer

Aus Vierkantrrohr 27 x 27 mm mit herausdrehbaren Füßen und oberen Abschlusskappen aus Kunststoff. 3 Querverbindungen aus eloxiertem Flachprofil 40 x 12 mm versteift. Im Raster von 150 mm lassen sich die Böden bzw. Roste in die Ausstanzung einhängen.

Regalböden

Aus 1,2 mm starkem Aluminium-Blech, allseitig 40 mm abgekantet, die Längsseiten haben eine Umfaltung nach innen. Je nach Regallänge sind die Böden zusätzlich mit Unterzügen verstärkt, belastbar: Ls 6611 175 kg / 6811 250 kg (bei gleichmäßiger Lastverteilung).



GRUNDREGAL bestehend aus: 2 x Regalleitern und 4 Auflagen in Kunststoff oder Aluminium

REGALLEITER - Höhe: 1.800 mm x AUFLAGEN - Tiefe: (T) wählbar

Gesamtbreite	Mit Kunststoff Auflage Best.-Nr. = GK+Maß			Mit Aluminium Auflagen Best.-Nr. = GA+Maß		
	360 mm T	460 mm T	560 mm T	360 mm T	460 mm T	560 mm T
660 mm	320,00 €	352,00 €	396,00 €	388,00 €	432,00 €	494,00 €
780 mm	368,00 €	388,00 €	414,00 €	412,00 €	468,00 €	540,00 €
900 mm	374,00 €	412,00 €	450,00 €	454,00 €	520,00 €	580,00 €
960 mm	392,00 €	436,00 €	462,00 €	484,00 €	550,00 €	616,00 €
1.080 mm	414,00 €	446,00 €	492,00 €	518,00 €	584,00 €	650,00 €
1.200 mm	428,00 €	448,00 €	524,00 €	546,00 €	618,00 €	690,00 €
1.320 mm	458,00 €	514,00 €	558,00 €	586,00 €	664,00 €	736,00 €
1.500 mm	500,00 €	532,00 €	598,00 €	638,00 €	728,00 €	804,00 €
1.620 mm	552,00 €	596,00 €	626,00 €	718,00 €	808,00 €	914,00 €
1.740 mm	570,00 €	618,00 €	662,00 €	758,00 €	848,00 €	960,00 €

ANBAU-REGAL bestehend aus: 1 x Regalleiter und 4 Auflagen in Kunststoff oder Aluminium

REGALLEITER - Höhe: 1.800 mm x AUFLAGEN - Tiefe: (T) wählbar

Gesamtbreite	Mit Kunststoff Auflage Best.-Nr. = GK+Maß			Mit Aluminium Auflagen Best.-Nr. = GA+Maß		
	360 mm T	460 mm T	560 mm T	360 mm T	460 mm T	560 mm T
630 mm	234,00 €	260,00 €	292,00 €	302,00 €	340,00 €	390,00 €
750 mm	282,00 €	294,00 €	310,00 €	326,00 €	376,00 €	438,00 €
870 mm	288,00 €	318,00 €	346,00 €	368,00 €	428,00 €	478,00 €
930 mm	306,00 €	342,00 €	358,00 €	398,00 €	456,00 €	512,00 €
1.050 mm	328,00 €	352,00 €	390,00 €	432,00 €	490,00 €	546,00 €
1.170 mm	342,00 €	354,00 €	420,00 €	460,00 €	524,00 €	586,00 €
1.290 mm	372,00 €	422,00 €	454,00 €	500,00 €	570,00 €	632,00 €
1.470 mm	414,00 €	438,00 €	494,00 €	552,00 €	634,00 €	702,00 €
1.590 mm	466,00 €	502,00 €	524,00 €	632,00 €	714,00 €	810,00 €
1.710 mm	484,00 €	524,00 €	558,00 €	672,00 €	754,00 €	856,00 €

Anbauregal

Ein Fermostock Anbauregal besteht aus 1 Regalleiter und Querholmen aus eloxiertem Aluminium.

An jedes Grundregal können 2 Anbauregale geheftet werden. Wenn es sich um eine Anordnung der Regale über Eck bzw. in L- oder U-Form handelt, können Eckerbindungsleisten mit eingehängten Flanschen auf den Querholm des Grundregals geschoben werden.

So kann eine störende Regalleiter weggelassen werden.

Bei „Übereck“ sind Eckverbindungen notwendig!

Eckverbinderleiste

360 mm - Best.-Nr. 6.611.199 **14,20 €**
 460 mm - Best.-Nr. 6.611.299 **14,80 €**
 560 mm - Best.-Nr. 6.611.399 **15,80 €**

Lieferzeit ca. 3-5 Arbeitstage

1.5. Raumkühlung

Streifenvorhänge - Normalkühlung

1.5.44

Streifenvorhänge für Kühlraumzugänge „Normalkühlung“

2-teilig, Befestigung unter Sturz

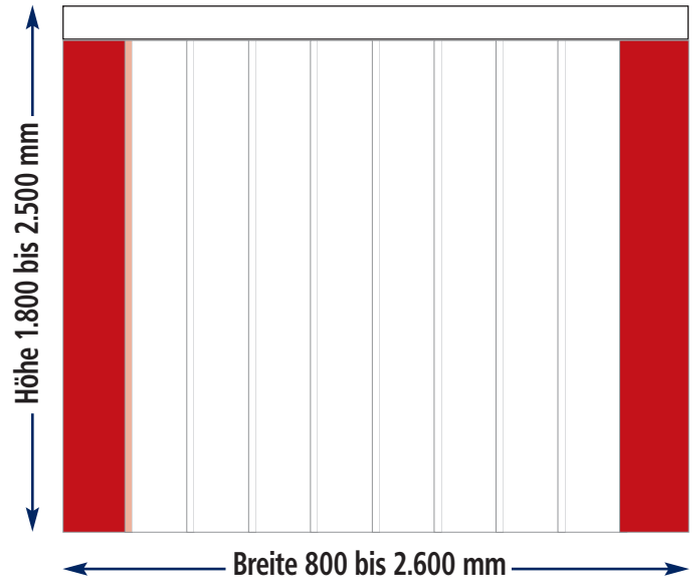
Streifenmaterial: Weich PVC in Normalqualität

Temperaturbeständig von -15° C bis +50° C

Art: klar - transparent, mit abgerundeten Kanten.

Format: 200 x 2 mm

Überlappung: 50 %



Lieferzeit ca. 2-3 Wochen

Edelstahl Ausführung

Best.-Nr. = STNE + Höhe + Breite

Breite in mm

		800	900	1.000	1.200	1.400	1.600	1.800	2.000	2.200	2.400	2.600
Höhe in mm	1.800	270,00 €	280,00 €	296,00 €	316,00 €	364,00 €	400,00 €	416,00 €	524,00 €	592,00 €	654,00 €	702,00 €
	1.850	270,00 €	280,00 €	296,00 €	316,00 €	372,00 €	426,00 €	428,00 €	524,00 €	602,00 €	668,00 €	710,00 €
	1.900	276,00 €	286,00 €	302,00 €	332,00 €	378,00 €	416,00 €	438,00 €	540,00 €	620,00 €	680,00 €	736,00 €
	1.950	282,00 €	292,00 €	310,00 €	342,00 €	386,00 €	422,00 €	450,00 €	550,00 €	636,00 €	696,00 €	748,00 €
	2.000	286,00 €	302,00 €	316,00 €	348,00 €	394,00 €	432,00 €	462,00 €	556,00 €	648,00 €	710,00 €	766,00 €
	2.100	296,00 €	314,00 €	330,00 €	364,00 €	410,00 €	456,00 €	488,00 €	584,00 €	676,00 €	742,00 €	788,00 €
	2.200	302,00 €	326,00 €	342,00 €	388,00 €	428,00 €	478,00 €	510,00 €	808,00 €	704,00 €	770,00 €	820,00 €
	2.300	310,00 €	338,00 €	352,00 €	398,00 €	444,00 €	490,00 €	524,00 €	630,00 €	732,00 €	794,00 €	856,00 €
	2.400	316,00 €	360,00 €	364,00 €	410,00 €	456,00 €	500,00 €	540,00 €	648,00 €	758,00 €	820,00 €	872,00 €
	2.500	330,00 €	364,00 €	378,00 €	426,00 €	476,00 €	524,00 €	562,00 €	674,00 €	788,00 €	850,00 €	902,00 €

115
-
146

Streifenvorhänge für Kühlraumzugänge „Tiefkühlung“

2-teilig, Befestigung unter Sturz

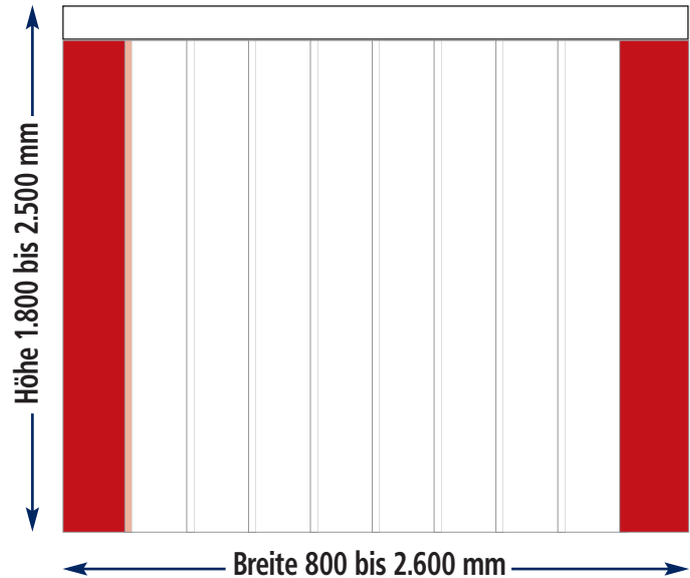
Streifenmaterial: Weich PVC in Normalqualität

Temperaturbeständig von -45° C bis +10° C

Art: klar - transparent, mit abgerundeten Kanten.

Format: 200 x 2 mm

Überlappung: 50 %



115
-
146

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen

Edelstahl Ausführung

Best.-Nr. = STTE + Höhe + Breite

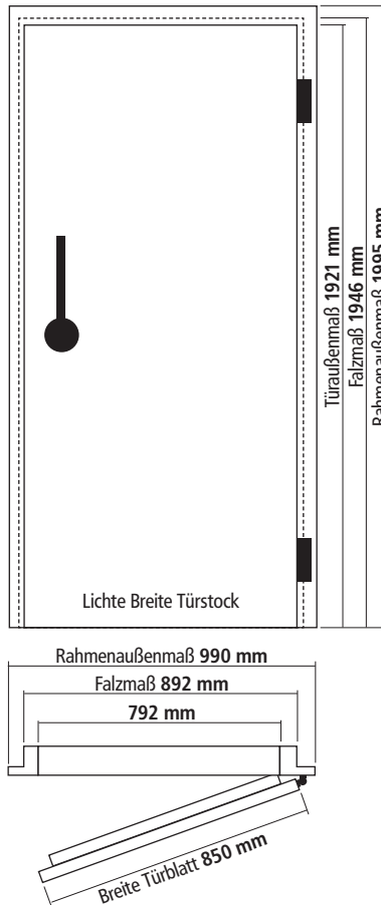
Breite in mm

		800	900	1.000	1.200	1.400	1.600	1.800	2.000	2.200	2.400	2.600
Höhe in mm	1.800	270,00 €	280,00 €	296,00 €	316,00 €	364,00 €	400,00 €	416,00 €	524,00 €	592,00 €	654,00 €	702,00 €
	1.850	270,00 €	280,00 €	296,00 €	316,00 €	372,00 €	426,00 €	428,00 €	524,00 €	602,00 €	668,00 €	710,00 €
	1.900	276,00 €	286,00 €	302,00 €	332,00 €	378,00 €	416,00 €	438,00 €	540,00 €	620,00 €	680,00 €	736,00 €
	1.950	282,00 €	292,00 €	310,00 €	342,00 €	386,00 €	422,00 €	450,00 €	550,00 €	636,00 €	696,00 €	748,00 €
	2.000	286,00 €	102,00 €	316,00 €	348,00 €	394,00 €	432,00 €	462,00 €	556,00 €	648,00 €	710,00 €	766,00 €
	2.100	296,00 €	314,00 €	330,00 €	364,00 €	410,00 €	456,00 €	488,00 €	584,00 €	676,00 €	742,00 €	788,00 €
	2.200	302,00 €	326,00 €	342,00 €	388,00 €	428,00 €	478,00 €	510,00 €	608,00 €	704,00 €	770,00 €	820,00 €
	2.300	310,00 €	338,00 €	352,00 €	398,00 €	444,00 €	490,00 €	524,00 €	630,00 €	732,00 €	794,00 €	856,00 €
	2.400	316,00 €	360,00 €	364,00 €	410,00 €	456,00 €	500,00 €	540,00 €	648,00 €	758,00 €	820,00 €	872,00 €
	2.500	330,00 €	364,00 €	378,00 €	426,00 €	476,00 €	524,00 €	562,00 €	674,00 €	788,00 €	850,00 €	902,00 €

1.5. Raumkühlung

Kühlraumtüren & Entnahmewand

1.5.46



Lieferzeit ca. 2-3 Wochen

Kühlraumtür

- Isolierstärke 80 mm, TOP Isolationswerte
- Hartholzunterfütterte Schwelle in Edelstahl
- Inkl. 6 Maueranker
- Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung
- Steigende Türkantenbänder
- Drehhebelbeschlag mit Profilhalbzylinder und Notauslösung, inkl. 3 Schlüssel
- Wahlweise mit Rechts- oder Linksanschlag (bitte bei Bestellung angeben)
- Einfache Montage

Stahlblech, Alu-Zink-Klarlack versiegelt

Best.-Nr. KRT1000VZ **1.610,00 €**

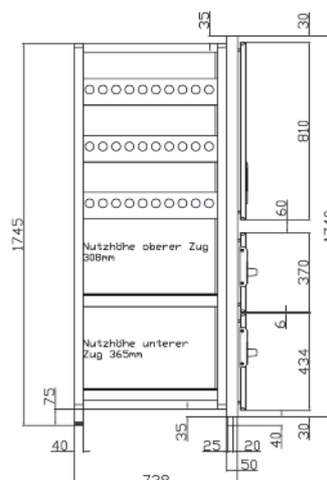
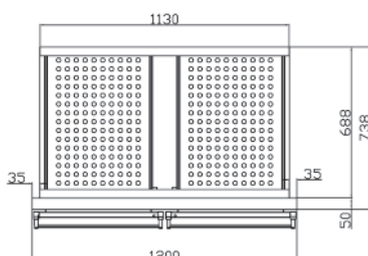
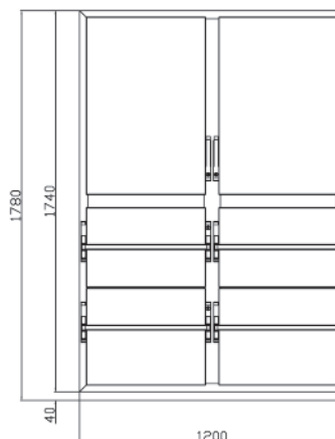
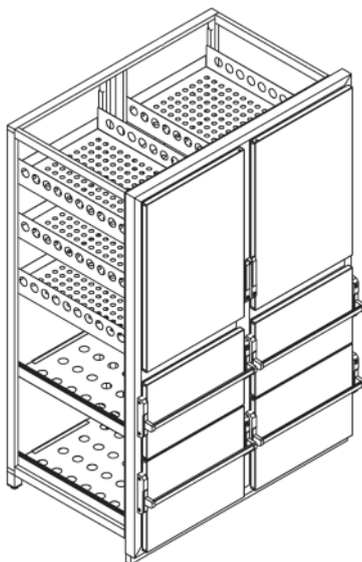
Feinblech, weiß beschichtet

Best.-Nr. KRT1000W **1.630,00 €**

Edelstahl, gebürstet

Best.-Nr. KRT1000CG **1.930,00 €**

1.5.47



Lieferzeit ca. 2-3 Wochen

Entnahmewand

- Kunststoffrahmen verschweißt
- Zum Einsetzen in bauseitigen Mauerausschnitt (wie Fensterrahmen)
- Kühlung erfolgt durch dahinterliegenden Kühlraum
- Rahmengestell in Edelstahl zur Halterung der Trägerzüge und Flaschenroste
- 4 Teleskopträgerzüge ZT600ELS oder ZT600 HHS
- 2 Türen mit je 3 Rosten in Edelstahl (2 davon Höhenverstellbar)

Maße (B/H): 1200 x 1740 mm (+ 40mm Sockel)

Modellbeispiel

Nutzhöhen: Oberer Zug 308 mm
Unterer Zug 365 mm

Entnahmewand

Best.-Nr. K1210ENTN4Z2T **6.140,00 €**

115
-
146

138

1.5.48

Kühl- und Gefrierraumtüren

- Alu-Profile der Türen und Rahmen sind Silber eloxiert
- Tür-Stopp- und Offenhaltefunktion bei 90°
- Selbstschließendes Türsystem
- Rechts-öffnende Türen als Standard
- Reversible Türen
- Magnetische Türdichtungen für hermetische Abdichtung
- T8-Fluoreszenz-Beleuchtung als Standard
- Rahmen- und Türheizung für Türen-Negativ

- Rahmenheizung für Türen-Positiv
- Modulare Tür-Optionen für 1/2/3/4/5
- Türgriff auf voller Länge
- T8 Beleuchtung
- Zwei-Scheiben-Isolierglas (außen temperiert, innen Anti-Fog-Beschichtung) für Positiv
- Drei-Scheiben-Isolierglas (außen temperiert, mit beheiztem Glas, mittleres und inneres Glas aus Klarglas) für negativer Temperaturbereich.

Weitere Ausführungen auf Anfrage!



NEU



Positiver-Temperaturbereich

Türen	Maße in mm (HxB)	Best.-Nr.	Preis	Maße in mm (HxB)	Best.-Nr.	Preis
2er	1.639 x 1.562	GTP1639-1562	2.448,00 €	1.839 x 1.562	GTP1839-1562	2.600,00 €
3er	1.639 x 2.343	GTP1639-2343	3.574,00 €	1.839 x 2.343	GTP1839-2343	3.766,00 €
4er	1.639 x 3.124	GTP1639-3124	4.690,00 €	1.839 x 3.124	GTP1839-3124	4.940,00 €
5er	1.639 x 3.905	GTP1639-3905	5.800,00 €	1.839 x 3.905	GTP1839-3905	6.128,00 €

Negativer-Temperaturbereich

Türen	Maße in mm (HxB)	Best.-Nr.	Preis	Maße in mm (HxB)	Best.-Nr.	Preis
2er	1.639 x 1.562	GTN1639-1562	2.990,00 €	1.839 x 1.562	GTN1839-1562	3.136,00 €
3er	1.639 x 2.343	GTN1639-2343	4.380,00 €	1.839 x 2.343	GTN1839-2343	4.594,00 €
4er	1.639 x 3.124	GTN1639-3124	5.770,00 €	1.839 x 3.124	GTN1839-3124	6.070,00 €
5er	1.639 x 3.905	GTN1639-3905	7.160,00 €	1.839 x 3.905	GTN1839-3905	7.520,00 €



Lieferzeit ca. 2-3 Wochen

115
-
146

Verschluss für Kühlraumtüren „Kompakt“

Material Kunststoff PA 6

Oberfläche Außengehäuse: schwarz
Innengehäuse: grün

Verwendung rechts oder links

- für Normalkühlung / mit eingebautem Profilylinder und 3 Schlüssel / integrierte Notauslösevorrichtung

1 Verschluss

Best.-Nr. 3.31.2500.0

139,40 €

2 Zubehör zu Verschluss „Kompakt“

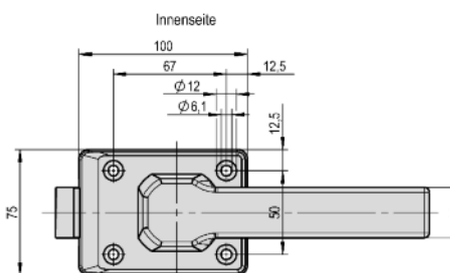
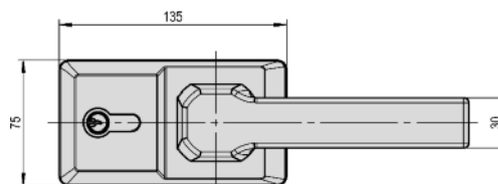
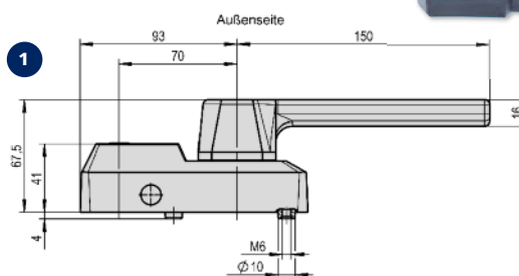
- 4 Schrauben mit U-Scheiben / 1 Vkt.-Stift / 4 Stopfen
- 60 mm lang Best.-Nr. 3.31.2580.0 20,80 €
- 80 mm lang Best.-Nr. 3.31.2581.0 20,80 €
- 100 mm lang Best.-Nr. 3.31.2582.0 22,80 €

3 Schließkloben

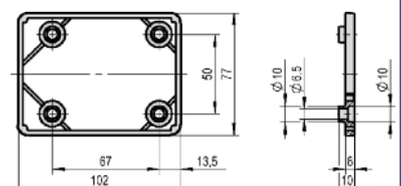
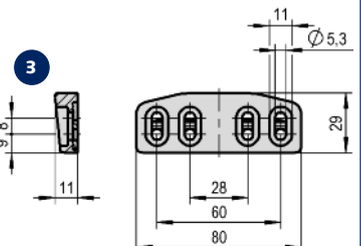
- für Verschluss „Kompakt“ / verstellbar / Kunststoff schwarz
- Best.-Nr. 3.31.0769.0 7,70 €

4 Unterlage zu Verschluss „Kompakt“

- für Verschluss „Kompakt“ / Kunststoff grün
- Best.-Nr. 3.31.2590.0 3,60 €



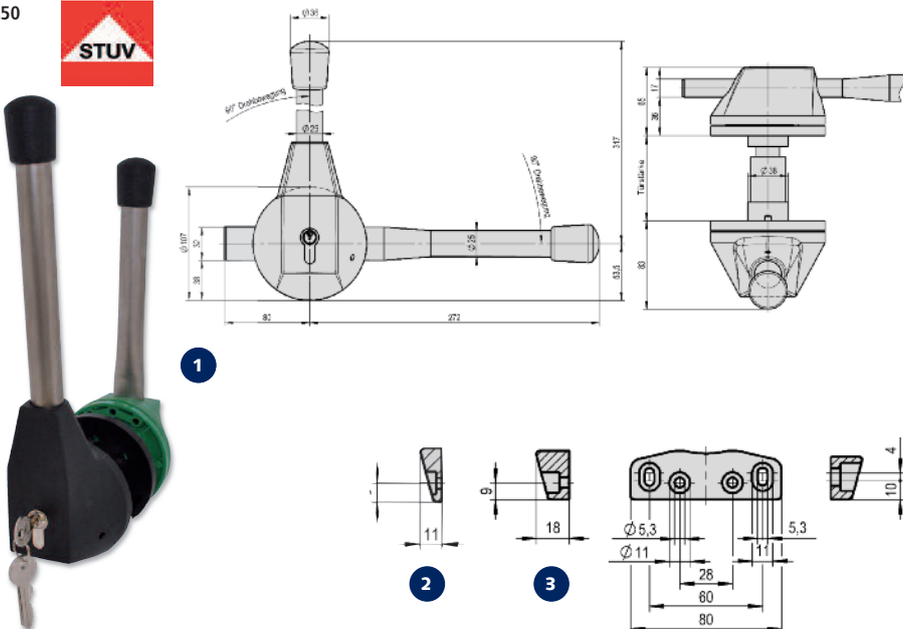
1.5.49



1.5. Raumkühlung

Kühl- & Tiefkühlraumtürverschlüsse

1.5.50 



KRT-Verschluss „EURO 2000“

Material Griff: Edelstahl
Gehäuse: Kunststoff, PA 6

Oberfläche Griff: gesandstrahlt
Außengehäuse: schwarz (RAL 9005)
Innengehäuse: grün (RAL 6024)

Verwendung rechts oder links
• mit eingebautem Profilzylinder und 3 Schlüsseln

1 KRT-Verschluss

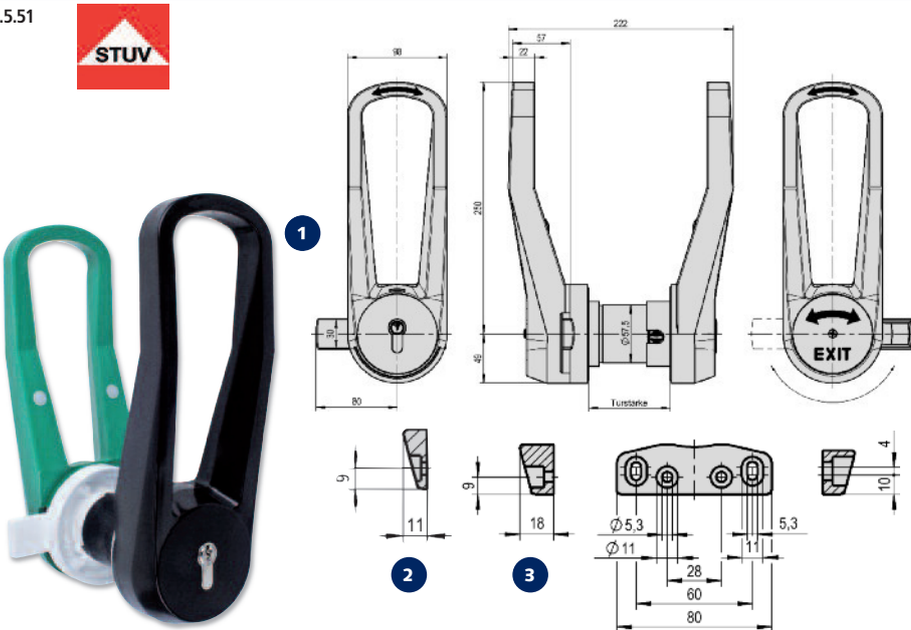
Türstärke
56-60 mm Best.-Nr. 3.31.2001.1 **328,60 €**
76-80 mm Best.-Nr. 3.31.2000.1 **332,00 €**
96-100 mm Best.-Nr. 3.31.2010.1 **341,00 €**

Schließkloben

Material Polyamid 6.6
• schwarz (RAL 9005) / für Verschluss

2 Höhe 11 mm Best.-Nr. 3.31.0760.0 **2,60 €**
3 Höhe 18 mm Best.-Nr. 3.31.0765.0 **3,10 €**

1.5.51 



Verschluss für Kühl- und Tiefkühlraumtüren

Material Kunststoff, PA 6

Oberfläche Außengehäuse: schwarz (RAL 9005)
Innengehäuse: grün (RAL 6024)

Verwendung rechts oder links
• mit eingebautem Profilzylinder und 3 Schlüssel / integrierte Notauslösevorrichtung

1 Verschluss für Türanschlag

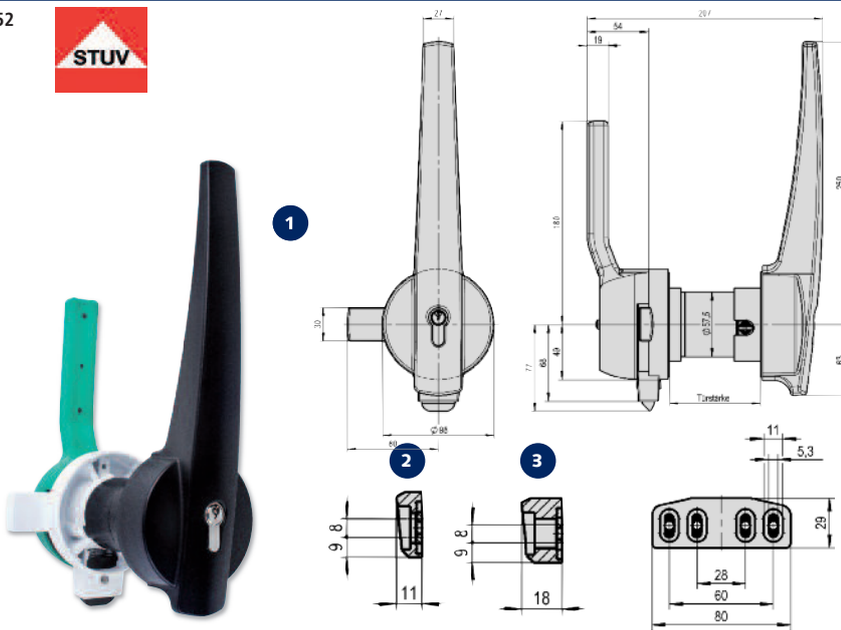
Türstärke
80 mm rechts Best.-Nr. 3.31.0650.1 **266,20 €**
80 mm links Best.-Nr. 3.31.0650.2 **266,20 €**
100 mm rechts Best.-Nr. 3.31.0654.1 **270,40 €**
100 mm links Best.-Nr. 3.31.0654.2 **270,40 €**

Schließkloben

Material Polyamid 6.6
• schwarz (RAL 9005) / für Verschluss

2 Höhe 11 mm Best.-Nr. 3.31.0760.0 **2,60 €**
3 Höhe 18 mm Best.-Nr. 3.31.0765.0 **3,10 €**

1.5.52 



KRT-Verschluss „Optional“

Material Kunststoff, PA 6

Oberfläche Außenhebel: schwarz (RAL 9005)
Innenhebel: grün (RAL 6024)

Verwendung rechts
• mit eingebautem Profilzylinder und 3 Schlüssel / integrierte Notöffnung / mit Press- und Schnappfunktion

1 Verschluss für Türanschlag

Türstärke
80 mm rechts Best.-Nr. 3.31.2700.1 **280,80 €**
100 mm rechts Best.-Nr. 3.31.2704.1 **280,80 €**

Schließkloben

Material Polyamid 6.6
• schwarz (RAL 9005) / für Verschluss „Optional“ / verstellbar

2 Höhe 11 mm Best.-Nr. 3.31.0768.0 **8,20 €**
3 Höhe 18 mm Best.-Nr. 3.31.0766.0 **5,00 €**

115
-
146

140

Kühlraumtürverschluss 6000 Jumbo

für Drehtüren
verwendbar für Links- und Rechtsanschlag
Erfüllt Sicherheitsvorschriften nach
EN 441-1-BGV 4 (vorm. VBG 20)

Nicht vergessen:
Türstärke und Türüberschlag beachten!

1 6000 Jumbo, mit Profilzylinder
verchromt Best.-Nr. B1184C **170,50 €**
grau (RAL 7001) Best.-Nr. B1184G **166,40 €**

2 6000 Jumbo, für Profilzylinder vorgerichtet
verchromt Best.-Nr. 6000-020551 **137,30 €**
grau (RAL 7001) Best.-Nr. 6000-020550 **133,20 €**

3 Schließkloben
für Türüberschlag **S = 44-58 mm**
verchromt, Best.-Nr. B1184CK1 **37,40 €**
grau (RAL 7001) Best.-Nr. B1184GK1 **37,40 €**

für Türüberschlag **S = 51-65 mm**
verchromt Best.-Nr. B1184CK2 **47,80 €**
grau (RAL 7001) Best.-Nr. B1184GK2 **41,60 €**

4 Gegenlager F 13 mm
Best.-Nr. B1184GL **3,70 €**

5 Innen- bzw. Notöffnung
für Türstärke **T = 76-92 mm**
Best.-Nr. B1184Ö1 **19,80 €**

für Türstärke **T = 92-108 mm**
Best.-Nr. B1184Ö2 **20,80 €**

für Türstärke **T = 108-124 mm**
Best.-Nr. 6000-020534 **23,10 €**

für Türstärke **T = 124-140 mm**
Best.-Nr. 6000-020535 **25,00 €**

Optional

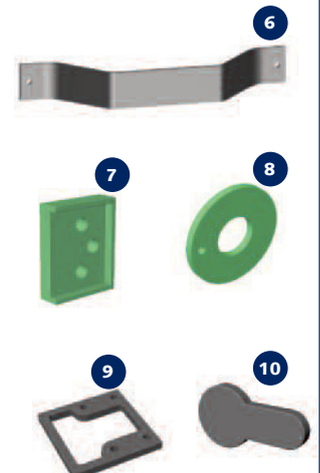
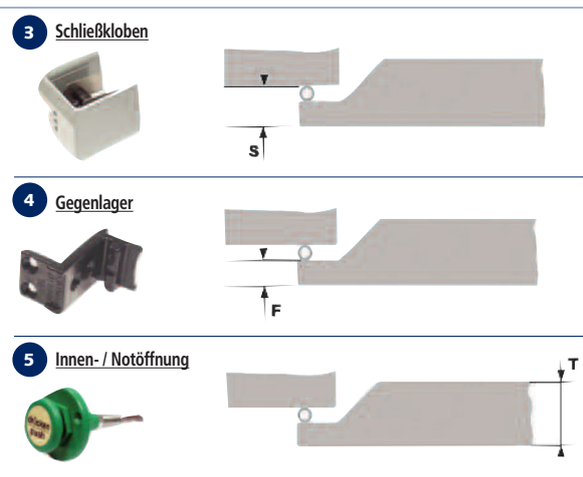
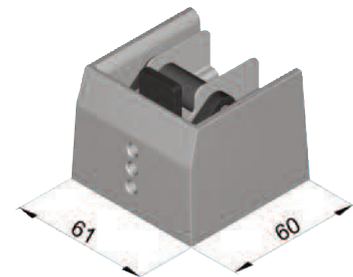
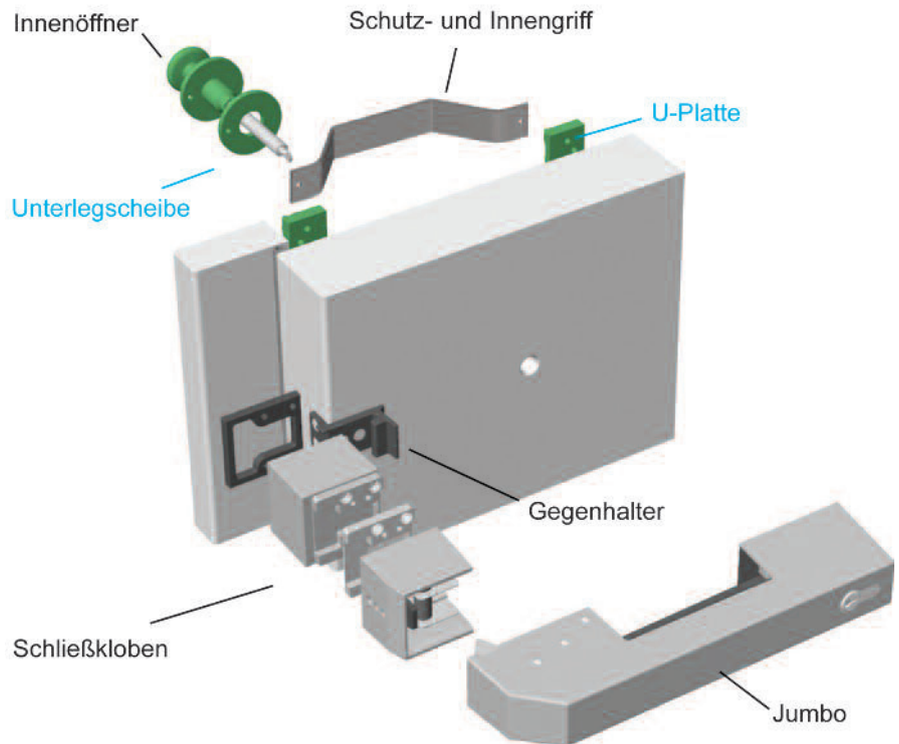
6 Schutz- und Innengriff
Best.-Nr. B1184SI **12,50 €**

7 U-Platte für Innengriff, 6,5 mm
Best.-Nr. B1184U1 **2,50 €**

8 Unterlegscheibe
für Innenöffnung, (grün), 5,0 mm
Best.-Nr. B1184U2 **3,70 €**

9 U-Platte für Schließkloben, 7,5 mm
Best.-Nr. B1184U3 **4,20 €**

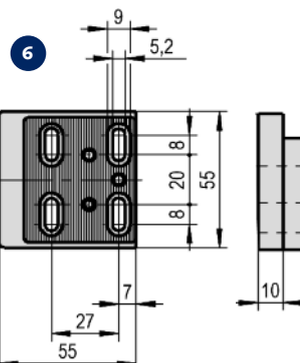
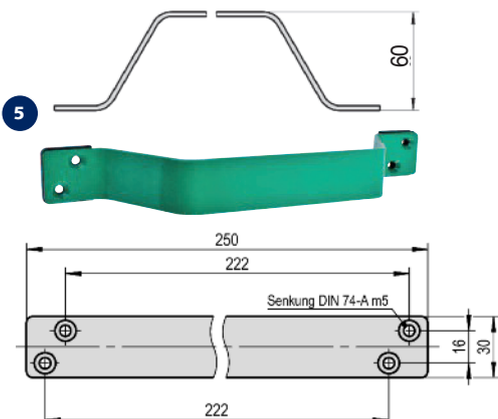
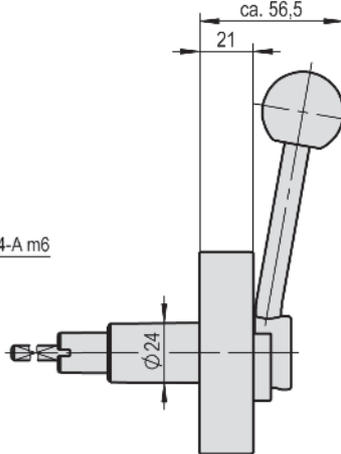
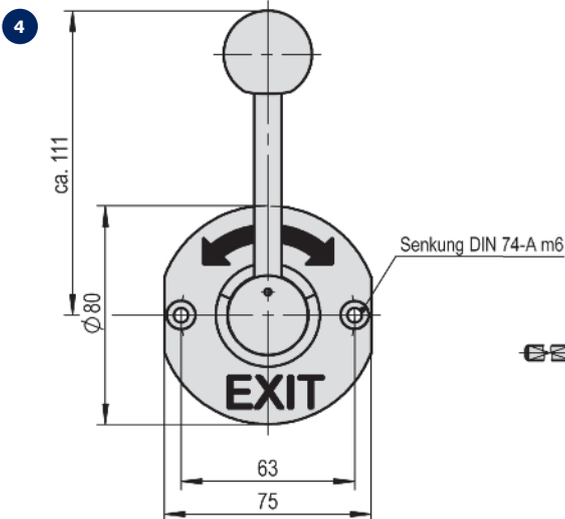
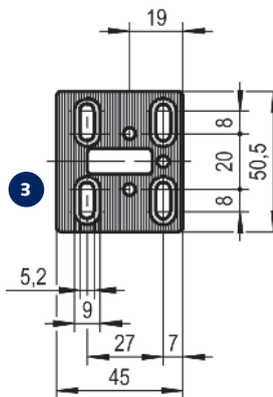
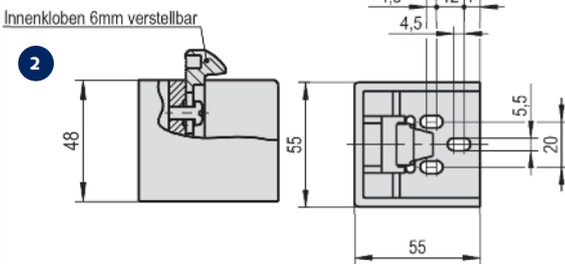
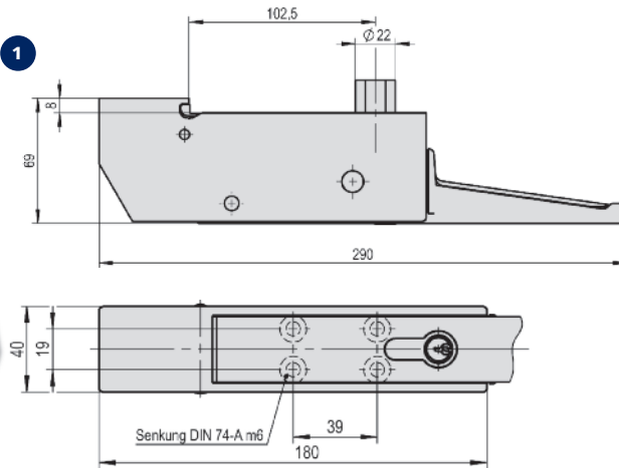
10 NAB-Blende
Best.-Nr. 6000-020556 **3,40 €**



1.5. Raumkühlung

Kühl- & Tiefkühlraumtürverschlüsse

1.5.54



Verschluss für Kühl- und Tiefkühlräume

Material Zink Druckguss
Oberfläche EPS beschichtet, Achatgrau (RAL 7038) oder poliert, verchromt

Verwendung rechts oder links

- mit eingebautem Profilzylinder / mit 3 Schlüsseln
- von geschlossen in geöffnet durch Rechtsdrehung, Mitnehmerbewegung 291°, Schließbewegung 360°, Mitnehmer 90° links

1 Verschluss

EPS beschichtet, grau Best.-Nr. 3.31.0440.0 **135,70€**
 Poliert, verchromt Best.-Nr. 3.31.0540.0 **181,00€**

2 Schließkloben

• für Falztüren / Überschlag 28-32 mm / Innenkloben 6 mm verstellbar
 EPS beschichtet, grau Best.-Nr. 3.31.0443.0 **20,80€**
 Poliert, verchromt Best.-Nr. 3.31.0543.0 **34,40€**

3 Montageplatte für Falztür

Oberfläche verzinkt
 • für Kloben / für Falztüren / Höhe = 8,5 mm
 Best.-Nr. 3.31.0450.0 **21,80€**

4 Notöffner

Material Kunststoff
Oberfläche EPS beschichtet, Verkehrsgrün (RAL 6024)
Verwendung rechts oder links
Türstärke 70-80 mm Best.-Nr. 3.31.0470.0 **45,80€**
Türstärke 81-100 mm Best.-Nr. 3.31.0471.0 **47,80€**

5 Schutzbügel

Material Stahl, Verkehrsgrün (RAL 6024)
 • mit 2 Unterlagen PA 6
 Best.-Nr. 3.31.0480.0 **13,50€**

6 Unterlage

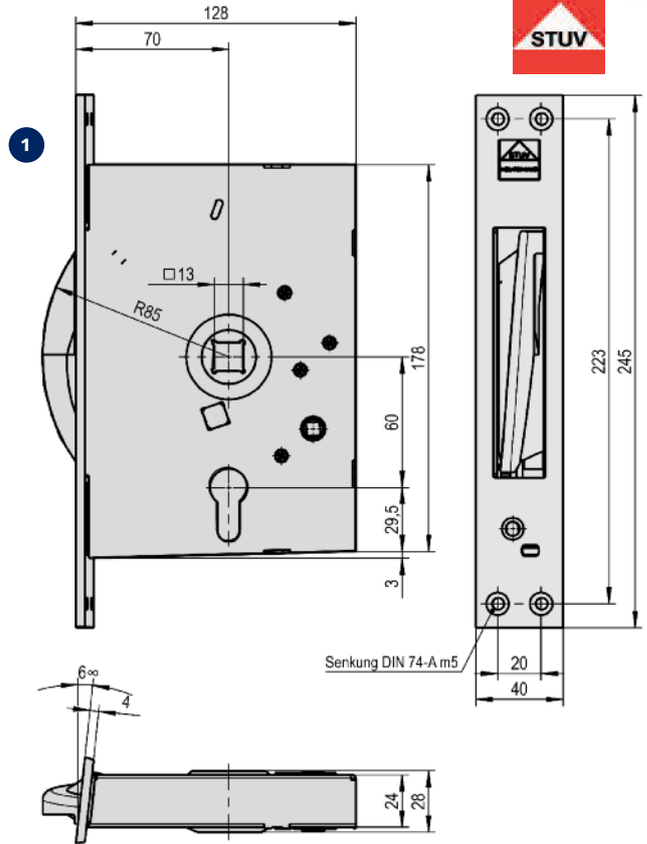
Material Zink Druckguss
Oberfläche EPS beschichtet, Achatgrau (RAL 7038) oder poliert, verchromt
Höhe 10 mm
 • für Schließkloben / für aufliegende Türen
 EPS beschichtet, grau Best.-Nr. 3.31.0444.0 **20,80€**
 Poliert, verchromt Best.-Nr. 3.31.0544.0 **27,00€**



Einsteck-Schnecken-Schloss für KRT

Oberfläche verzinkt

- mit Kunststoff-Schnecke
- vorbereitet für Profilylinder
- mit eingebauter Notauslösevorrichtung



1 Schloss

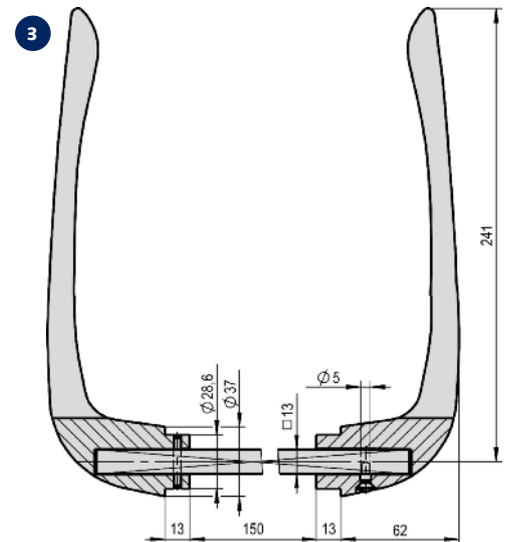
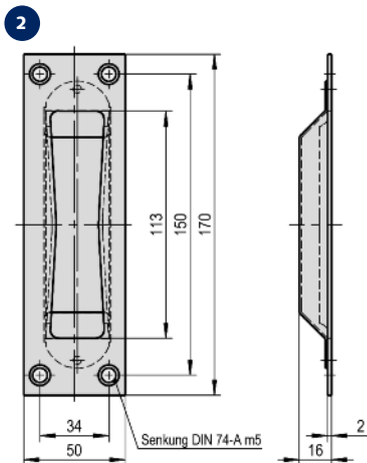
rechts Best.-Nr. 3.16.0410.1 **87,40 €**
links Best.-Nr. 3.16.0410.2 **87,40 €**

2 Schließblech

Material Stahl
Oberfläche verzinkt
Best.-Nr. 3.16.0363.0 **7,10 €**

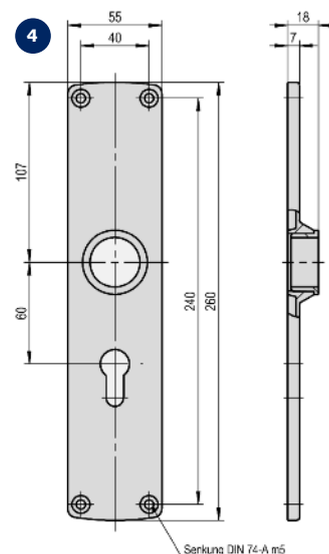
3 Kühlhaustürdrückerpaar

Material Zink-Druckguss
Oberfläche EPS beschichtet grau (RAL 7038) oder poliert, verchromt
• 13 mm Vierkantstift
EPS beschichtet grau Best.-Nr. 3.60.0030.0 **66,60 €**
poliert, verchromt Best.-Nr. 3.60.0830.0 **102,00 €**



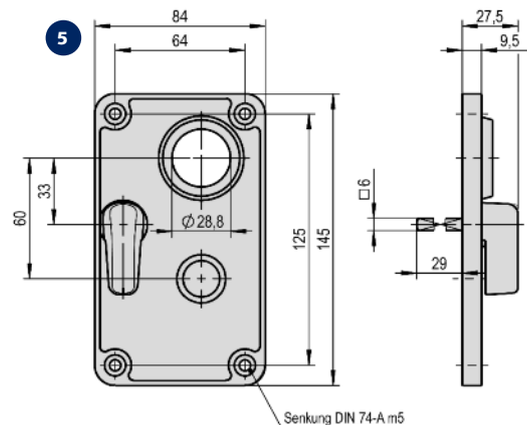
4 Langschild

Material Zink-Druckguss
Oberfläche EPS beschichtet grau (RAL 7038) oder poliert, verchromt
• PZ gelocht / Abstand 60 mm
EPS beschichtet Best.-Nr. 3.60.0090.0 **24,00 €**
poliert, verchromt Best.-Nr. 3.60.0190.0 **43,80 €**



5 Notöffnungsschild

Material Innenschild: Kunststoff
Oberfläche Innenschild: grau
• mit Olive, Vierkant-Stift, Ansatzbuchse und Stopfen
Best.-Nr. 3.60.0160.0 **14,60 €**



Füllstück

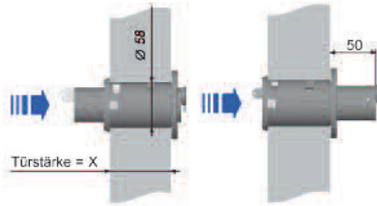
Material Kunststoff
Oberfläche Delfin grau
Best.-Nr. 0.32.0166.0 **2,70 €**

1.5. Raumkühlung

Bolzenschließungen & Kantenscharniere

1.5.56

RAHRBACH
Verschlusstechnik



Bolzenschließung 7150

Für Kühlraum-Schiebetüren
in Kühl- oder Betriebsräumen

Profilzylinder, Etikett (nachtleuchtend) für
Innenraumkennzeichnung

Material Gehäuse & Bolzen: Kunststoff

Türstärke 80 mm	Best.-Nr. 7150-020008	185,00 €
Türstärke 100 mm	Best.-Nr. 7150-020010	185,00 €
Türstärke 120 mm	Best.-Nr. 7150-020012	185,00 €

1.5.57



Kantenscharnier 4514 FUTURO

Einstellbar in drei Achsen, steigend & nicht steigend
Verwendbar für Links- und Rechtsanschlag

Tragfähigkeit bei Verwendung
von 2 Scharnieren max. 80 kg

Material Gehäuse: Metall, Zink-Druckguss
Kappen: Kunststoff

1 verchromt	- Preis pro Scharnier	
rechts steigend	Best.-Nr. B1185CR	46,80 €
links steigend	Best.-Nr. B1185CL	46,80 €
nicht steigend, rechts & links verendbar	Best.-Nr. 4514-020502	48,90 €
2 grau (RAL 7001)	- Preis pro Scharnier	
rechts steigend	Best.-Nr. B1185GR	32,30 €
links steigend	Best.-Nr. B1185GL	32,30 €
nicht steigend, rechts & links verendbar	Best.-Nr. 4514-020512	33,30 €

Kappen - 1 Paar, Preis je Paar
(passend zu 1 Stück Scharnier)

3 schwarz	Best.-Nr. B1185KS	3,90 €
4 grau	Best.-Nr. B1185KGR	3,90 €
5 rot	Best.-Nr. B1185KR	3,90 €
6 blau	Best.-Nr. B1185KB	3,90 €
7 grün	Best.-Nr. B1185KGRÜ	3,90 €

Optional
U-platte, 5 mm

8 schwarz	Best.-Nr. B1185US	3,70 €
9 grau	Best.-Nr. B1185UGR	3,70 €
10 rot	Best.-Nr. B1185UR	3,70 €
11 blau	Best.-Nr. B1185UB	3,70 €
12 grün	Best.-Nr. B1185UGRÜ	3,70 €

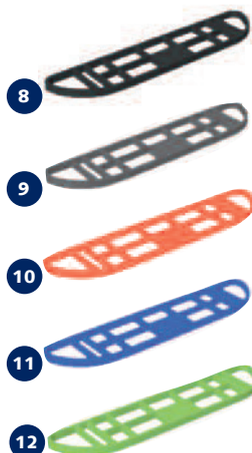
Varianten der
Oberflächen



Varianten der
Kappen



Varianten der
U-platten



115
-
146

144

Kantenscharnier 4000/4001

für Kühlraumtüren

Demontageschutz bei geschlossener Tür,
Tragfähigkeit bei Verwendung von
2 Scharnieren max. 80 kg,
4000 nicht steigend / 4001 steigend

Material Zink-Druckguss

1 Kantenscharnier 4000, nicht steigend
verwendbar für Links- & Rechtsanschlag

Preis pro Scharnier

verchromt Best.-Nr. 4000-020271 **92,50 €**

1 Kantenscharnier 4001, steigend

Preis pro Scharnier

rechts steigend, verchromt

Best.-Nr. 4001-020262 **67,60 €**

links steigend, verchromt

Best.-Nr. 4001-020263 **67,60 €**

links steigend, grau (RAL 7001)

Best.-Nr. 4001-020261 **61,40 €**

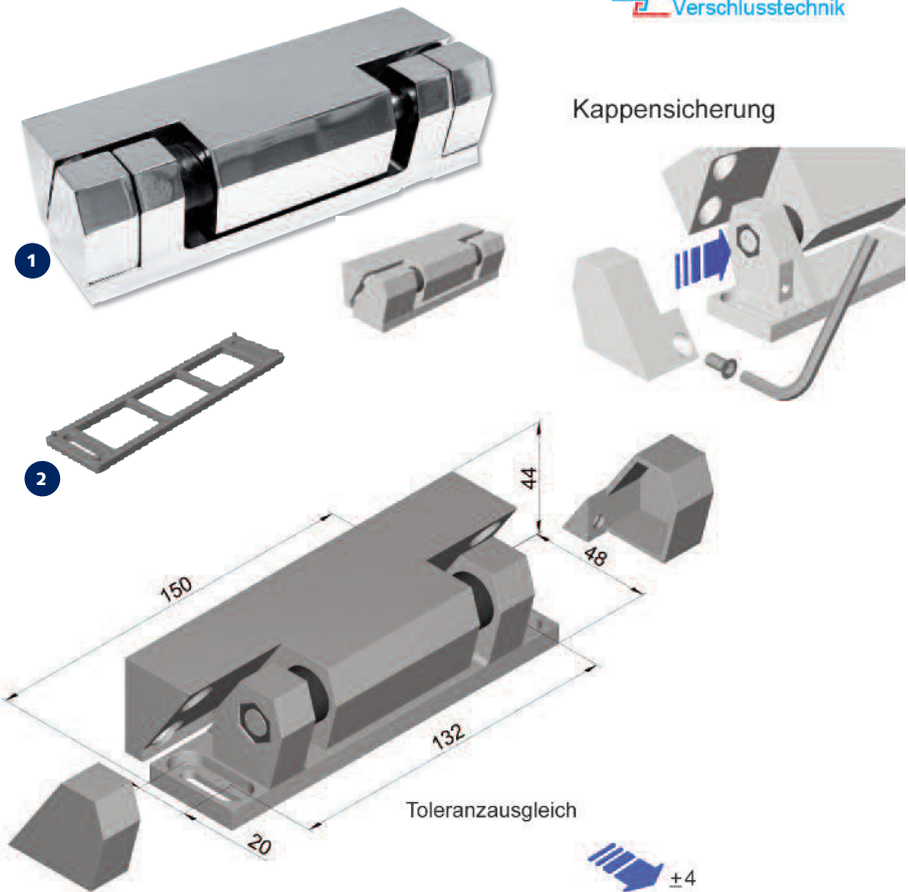
2 U-Platte für Kantenscharnier 4000 / 4001

Preis pro Platte

5 mm Best.-Nr. 4000-020548 **2,30 €**

RAHRBACH
Verschlusstechnik

1.5.58



Kantenscharnier 4510/4511

für Kühlraumtüren

einstellbar in zwei Achsen, Demontageschutz bei
geschlossener Tür, Tragfähigkeit bei Verwendung
von 2 Scharnieren max. 80 kg, Kappen abnehmbar,
Schnellmontage, 4510 nicht steigend / 4511 steigend

Material Zink-Druckguss

1 Kantenscharnier 4510, nicht steigend
verwendbar für Links- & Rechtsanschlag

Preis pro Scharnier

verchromt, Best.-Nr. 4510C **62,40 €**

grau (RAL 7001), Best.-Nr. 4510G **53,00 €**

1 Kantenscharnier 4511, steigend

Preis pro Scharnier

rechts steigend, verchromt

Best.-Nr. 4511CR **62,40 €**

rechts steigend, grau (RAL 7001)

Best.-Nr. 4511GR **54,10 €**

links steigend, verchromt

Best.-Nr. 4511CL **62,40 €**

links steigend, grau (RAL 7001)

Best.-Nr. 4511GL **54,10 €**

U-Platte für Kantenscharnier 4510 / 4511

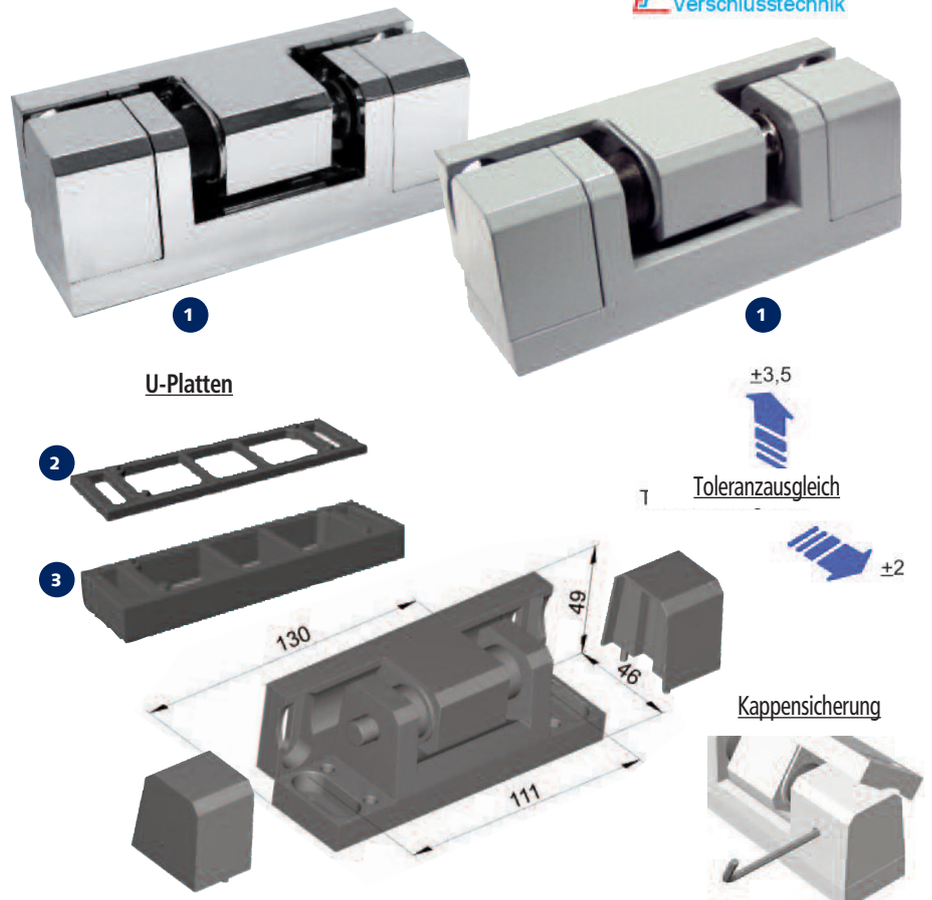
Preis pro Platte

2 5 mm Best.-Nr. 4510U5 **2,60 €**

3 15 mm Best.-Nr. 4510U15 **3,40 €**

RAHRBACH
Verschlusstechnik

1.5.59



1.5. Raumkühlung

Kantenscharniere

1.5.60 **RAHRBACH**
Verschlusstechnik



Kantenscharnier 7514

Einstellbar in drei Achsen, steigend & nicht steigend, aushängbar, Demontageschutz bei geschlossener Tür, U-Platten in 5 mm Schritten, Tragfähigkeit bei Verwendung von zwei Scharnieren max. 80 kg

Material Gehäuse: Metall, Zink-Druckguss
Kappen: Kunststoff

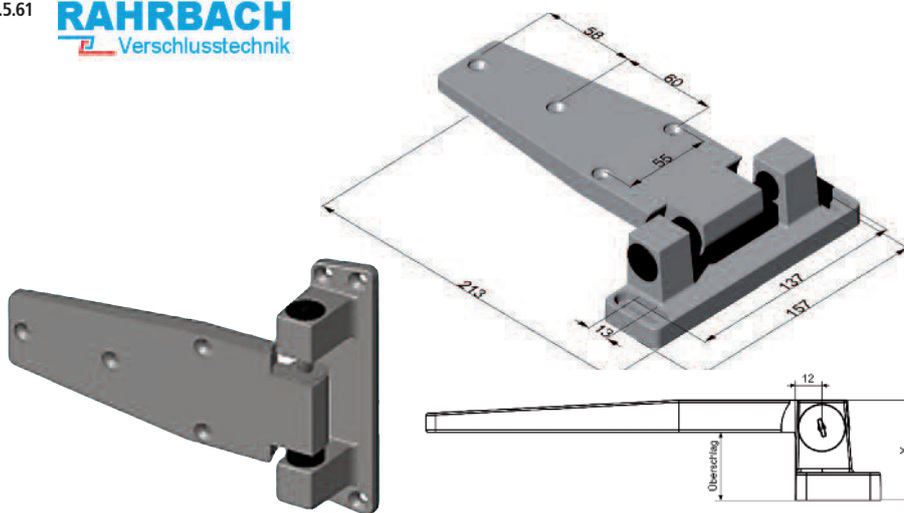
1 verchromt - Preis je Stück
rechts, steigend Best.-Nr. 7514-020070 **44,80 €**
links, steigend Best.-Nr. 7514-020071 **44,80 €**
rechts, nicht steigend Best.-Nr. 7514-020072 **44,80 €**
links, nicht steigend Best.-Nr. 7514-020073 **44,80 €**

2 grau (RAL 7001) - Preis je Stück
rechts, steigend Best.-Nr. 7514-020080 **33,30 €**
links, steigend Best.-Nr. 7514-020081 **33,30 €**
rechts, nicht steigend Best.-Nr. 7514-020082 **33,30 €**
links, nicht steigend Best.-Nr. 7514-020083 **33,30 €**

Kappen - Preis je 2 Stück, (passend zu 1 Stück Scharnier)
3 grau, rechts Best.-Nr. 7514-020004 **2,40 €**
grau, links Best.-Nr. 7514-020005 **2,40 €**
4 schwarz, rechts Best.-Nr. 7514-020006 **2,40 €**
schwarz, links Best.-Nr. 7514-020007 **2,40 €**

Optional
U-Platte, 5 mm - Preis je Stück
5 grau Best.-Nr. 7514-020030 **2,30 €**
6 schwarz Best.-Nr. 7514-020031 **2,30 €**

1.5.61 **RAHRBACH**
Verschlusstechnik

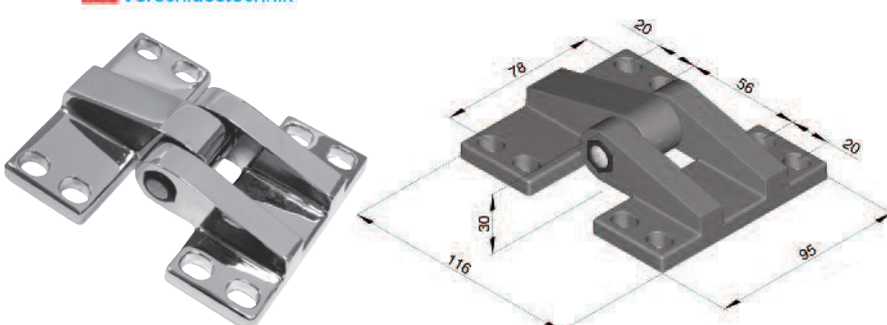


Scharnier 4296

für Kühlraumtüren
steigend, höhenverstellbar
Tragfähigkeit bei Verwendung von 2 Scharnieren:
max. 80 kg,
Material Zink-Druckguss

grau (RAL9007)
links steigend, A = 32 mm - Preis je Stück
Best.-Nr. 4296-020011 **49,90 €**
rechts steigend, A = 32 mm - Preis je Stück
Best.-Nr. 4296-020012 **49,90 €**
Unterlage 1 mm - Preis je Stück
Best.-Nr. 4296-020050 **4,80 €**

1.5.62 **RAHRBACH**
Verschlusstechnik



Scharnier 7902

für Kühlzellen oder Kühlräume
mit bündigen Kühlraumtüren
Tragfähigkeit bei Verwendung von 2 Scharnieren
max. 30 kg,
Material Zink-Druckguss

verchromt
Preis je Stück
Best.-Nr. 7902-020341 **65,50 €**

115
-
146

146

1.6. Eisbereiter

ÜBERSICHT

INHALT - PRODUKTE / SEITEN

	Allgemein	
	Behälter für Eiswagen	162
	Crushed Eisbereiter	166
	Edelstahlauflagen	163
	Eiscrusher	148, 167
	Eismaschinenreiniger	148, 167
	Eisspender	157
	Eiswagen	162
	Eiswagenbehälter	162
	Eis- & Wasserspender	162
	Eiswürfel- & Crushed-Icebereiter	148, 166
	Eiswürfelbehälter	167
	Eiswürfelbereiter	148
	Eiswürfelbereiter Modular	158-161
	Ersatzteile für SF und Icematic Kegeleisbereiter ..	165
	Flockeneisbereiter	156
	Hohlkegeleisbereiter	149-152
	Hohlkegeleisbereiter mit Vorratsbehälter	149-152
	Ice´n´Clean	148
	Kegeleisbereiter	154
	Kombigeräte: Eiswürfel- & Crushed-Icebereiter ...	166
	Kombinationen	163-164
	Modulare Eiswürfelbereiter	158-161
	Modulare Kegeleisbereiter	153
	Modulare Flockeneisbereiter	155
	Modulare Nuggeteisbereiter	157
	Nuggeteisbereiter	157
	Reinigungskonzentrate	167
	Vorratsbehälter aus Edelstahl	162
	Wasserspender	157
		
		
		
		
		
		

1.6. Eisbereiter

Eiswürfelbereiter & Eiscrusher

1.6.1

saro



NEU

Eiswürfelbereiter Modell EB 15 mit Luftkühlung

3 Eiswürfelgrößen wählbar

Gehäuse: Edelstahl
Für ca. 15 kg / 24 h
Vorratsbehälter: 1,2 kg
Wassertank: ca. 2 Ltr.
Kältemittel: R600a
Maße B/T/H: 356/398/430 mm
Anschluss: 230 V / 1 Ph / 0.16 kW

Best.-Nr. EB15

400,00 €

1.6.2

saro



NEU

Eiswürfelbereiter Modell EB 26 mit Luftkühlung

- Umwälzsystem
- inkl. Schlauch für Festwasseranschluss

Gehäuse: Edelstahl
Für ca. 26 kg / 24 h
Vorratsbehälter: 6 kg
Kältemittel: R600a
Maße B/T/H: 420/528/655 mm
Anschluss: 230 V / 1 Ph / 0.22 kW

Best.-Nr. EB26

900,00 €

1.6.3

saro



NEU

Eiswürfelbereiter Modell EB 40 mit Luftkühlung

- Umwälzsystem
- inkl. Schlauch für Festwasseranschluss

Gehäuse: Edelstahl
Für ca. 40 kg / 24 h
Vorratsbehälter: 10 kg
Kältemittel: R600a
Maße B/T/H: 496/610/831 mm
Anschluss: 230 V / 1 Ph / 0.28 kW

Best.-Nr. EB40

1.260,00 €

1.6.4

**advanced
engineering**



NEU

Ice `n` Clean

Eismaschinenreiniger

- 250 ml One Shot reicht aus für 10 Liter
- Geeignet für alle Arten von Eismaschinen
- Konzentrierte Formel
- Mit Farbindikator zur Kontrolle des Spülvorgangs

VE 250 ml Dose
Best.-Nr. S010148D

9,98 €

1.6.5

WESSAMAT
perfect ice!



Wessamat Eis-Crusher C-103

Kompaktes Gerät zur Herstellung von Crushed-Ice aus Eiswürfeln.
Gehäuse aus Edelstahl.

Leistung: 3 kg/Min.
Vorrat: 1 kg
Stromaufnahme: 0,15 KW
Maße B/T/H: 175/330/315 mm

Best.-Nr. 1005W

1.050,00 €



Icematic Serie E: Kontinuität und Weiterentwicklung

Die Hohlkegelsbereiter der Reihe Icematic stehen seit jeher für Zuverlässigkeit und Leistungsfähigkeit: Das Paddelsystem und der Verdampfer mit Fingern garantieren, dank des Fehlens von Pumpen und Spritzdüsen, schon immer einen perfekten Betrieb auch bei besonders hartem und kalkhaltigen Wasser.

Aus dieser Bewährten und zuverlässigen Technologie entstand nun die neue Serie E, die eine Reihe von Verbesserungen und innovativen Lösungen einführt und dadurch zu einem neuen Bezugspunkt für die Kategorie der Hohlkegelsbereiter mit eingebautem Vorratsfach wird.

① Ein-/Ausschalter Starttaste:

Taste zum Starten der Reinigung und zur Rückstellung des programmierten Wartungsstandes.

② Grüne LED:

Zeigt durch Leuchten oder Blinken den Betriebsstatus der Maschine an:

- In Betrieb
- Stillstand durch vollen Vorratsraum
- In Reinigungsbetrieb

③ Rot LED:

Zeigt durch Leuchten oder Blinken die programmierten Wartungsabstände an und meldet eventuelle Alarmsachen.

- Übertemperatur des Kondensators
- Wassermangel
- Störungen an den Vorratsfühlern oder am Kondensator

Sonderfunktionen:

- Kontrolle der Wasserzufuhrzeiten
- Höchstzeit des Herstellungszyklus
- Höchstzeit des Abtauzyklus
- Mitteilung zur periodischen Wartung

Filterysteme für Eismaschinen sorgen für längere Laufzeiten sowie weniger Ausfallzeiten Ihrer Maschinen und eine verbesserte Produktqualität.



Filtersysteme finden Sie auf den Seiten 401-408



Getrennter Wasserabfluss
Der Abfluss des Vorratsbehälters ist von dem der Verdampferschale getrennt.



Elektronische Vorratssonde
Elektronische Vorratssonde anstelle des derzeitigen mechanischen Thermostats (höhere Präzision).



Überschwemmungsschutzvorrichtung
Die Platine steuert eine Höchstzeit für die Wasserzufuhr.



Halbautomatische Reinigung
Die Platine steuert einen halbautomatischen Reinigungszyklus, um im Inneren des Behälters maximale Hygiene zu sichern.



Vordere Belüftung
Der Ein- und Austritt der Kondensationsluft erfolgt an der Vorderseite.



Schutzfilter Kondensator
Der Schutzfilter des Kondensators ist herausnehmbar um die Reinigung zu erleichtern.



Eisklappe
Die Eisklappe wird nicht mehr verwendet um die Öffnung der Tür zu stoppen, daher besteht keine Bruchgefahr mehr.



Türscharniere
Die Solidität der Türscharniere wurde erheblich verbessert.

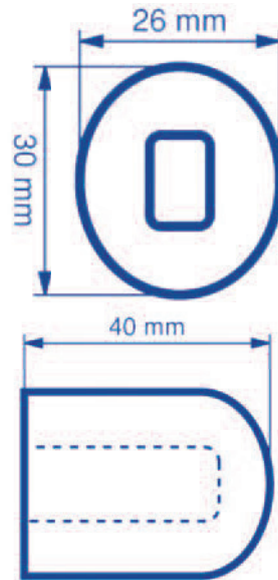
1.6. Eisbereiter

Hohlkegeleisbereiter

E-Serie - mit integriertem Vorratsbehälter

Icematic

1.6.14



Hohlkegeleisbereiter

- die E Serie mit halbautomatischem Reinigungs- und Hygienesystem
- das Reinigungs- und Desinfektionskit ist optional erhältlich
- komplett aus Edelstahl gefertigt
- elektronisches Bedienfeld
- die gesamte E Serie ist komplett einbaufähig
- alle Geräte dieser Serie auch Wassergekühlt erhältlich (W)
- bis E45 inkl. 15 mm Füße
- ab E50 inkl. 76 mm Füßen

147
-
168

Hohlkegeleisbereiter Paddelsystem		max. Produktion 24 h in kg	Inhalt Vorratsbehälter kg	Spannung Volt / Hz / Ph	Gewicht in kg	Maße ohne Füße	Preis
	E21Nano	21	5	220-240 / 50 / 1	30	B: 340 T: 545 H: 620	1.544,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	E21NanoW	19	7	220-240 / 50 / 1	30	B: 340 T: 545 H: 690	1.596,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	E21	21	10	220-240 / 50 / 1	30	B: 400 T: 545 H: 690	1.480,00 €
	LAGERWARE						
	E21W	19	12	220-240 / 50 / 1	30	B: 450 T: 545 H: 690	1.512,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	E25	25	15	220-240 / 50 / 1	33	B: 400 T: 545 H: 690	1.596,00 €
	LAGERWARE						
	E25W	23	17	220-240 / 50 / 1	33	B: 450 T: 545 H: 690	1.638,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	E35	37	20	220-240 / 50 / 1	36	B: 450 T: 545 H: 690	2.160,00 €
	LAGERWARE						
	E35W	35	23	220-240 / 50 / 1	36	B: 450 T: 545 H: 690	2.226,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						

150

1.6. Eisbereiter

Hohlgeleisbereiter

E-Serie - mit integriertem Vorratsbehälter

Icematic

1.6.15

Hohlgeleisbereiter Paddelsystem		max. Produktion 24 h in kg	Inhalt Vorratsbehälter kg	Spannung Volt / Hz / Ph	Gewicht in kg	Maße ohne Füße	Preis
	E45	45	16	220-240 / 50 / 1	41	B: 500 T: 600 H: 690	2.562,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	E45W	46			41		2.626,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	E50	50	21	220-240 / 50 / 1	51	B: 500 T: 585 H: 880 (+ 76 Füße)	2.730,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	E50W	48			51		2.782,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	E60	60	28	220-240 / 50 / 1	50	B: 600 T: 585 H: 880 (+ 76 Füße)	2.930,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	E60W	58			50		2.950,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	E75	75	36	220-240 / 50 / 1	55	B: 700 T: 585 H: 880 (+ 76 Füße)	3.486,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	E75W	72			55		3.580,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	E90	92	40	220-240 / 50 / 1	68	B: 800 T: 585 H: 880 (+ 76 Füße)	4.000,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	E90W	90			68		4.138,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	E150	142	60	220-240 / 50 / 1	100	B: 920 T: 650 H: 1279 (+ 76 Füße)	5.080,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	E150W	142			100		5.134,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						

147
-
168

1.6. Eisbereiter

Hohlkegeleisbereiter



Hohlkegeleisbereiter

NEU 1.6.16



20 Gr.



Hohlkegeleisbereiter ITV-Quasar

- mit Speicher / einbaufähig
- Luftgekühlt
- alle Geräte dieser Serie auch Wassergekühlt erhältlich (W)
- einfache Installation und Wartung
- Tropengetestet

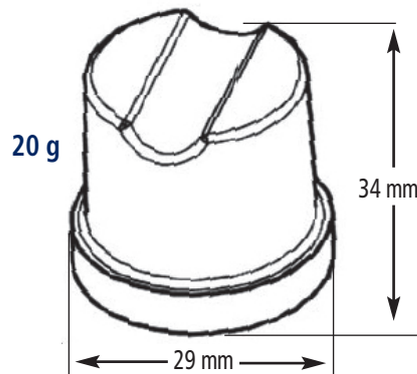


Hohlkegeleisbereiter IRV-Quasar		max. Produktion 24 h in kg	Inhalt Vorratsbehälter kg	Spannung Volt / Hz / Ph	Gewicht in kg	Maße ohne Füße	Preis
	QUASAR20C	22	6	230 / 50 / 1	39	B: 405 T: 510 H: 690 (+80)	1.840,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	QUASAR20C-W	24	6	230 / 50 / 1	39	B: 405 T: 510 H: 690 (+80)	1.900,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	QUASAR20CPLUS	22	12	230 / 50 / 1	39	B: 405 T: 510 H: 690 (+80)	1.910,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	QUASAR20CPLUS-W	24	12	230 / 50 / 1	39	B: 405 T: 510 H: 690 (+80)	1.950,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	QUASAR30C	31	12	230 / 50 / 1	39	B: 405 T: 510 H: 740 (+85)	2.040,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	QUASAR30C-W	33	12	230 / 50 / 1	39	B: 405 T: 510 H: 740 (+85)	2.140,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	QUASAR40C	38	12	230 / 50 / 1	42	B: 405 T: 510 H: 870 (+80)	2.260,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	QUASAR40C-W	40	12	230 / 50 / 1	42	B: 405 T: 510 H: 870 (+80)	2.400,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	QUASAR50C	48	25	230 / 50 / 1	48	B: 515 T: 555 H: 870 (+80)	2.530,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	QUASAR50C-W	51	25	230 / 50 / 1	48	B: 515 T: 555 H: 870 (+80)	2.640,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	QUASAR60C	55	30	230 / 50 / 1	55	B: 595 T: 555 H: 995 (+80)	2.980,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	QUASAR60C-W	60	30	230 / 50 / 1	55	B: 595 T: 555 H: 995 (+80)	3.320,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	QUASAR90C	75	37	230 / 50 / 1	60	B: 675 T: 555 H: 995 (+80)	3.420,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	QUASAR90C-W	81	37	230 / 50 / 1	60	B: 675 T: 555 H: 995 (+80)	3.600,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	QUASAR130C	122	50	230 / 50 / 1	80	B: 845 T: 555 H: 995 (+80)	4.500,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	QUASAR130C-W	130	50	230 / 50 / 1	80	B: 845 T: 555 H: 995 (+80)	4.860,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	QUASAR150C	135	100	230 / 50 / 1	95	B: 840 T: 700 H: 1.150 (+160)	5.900,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	QUASAR150C-W	140	100	230 / 50 / 1	95	B: 840 T: 700 H: 1.150 (+160)	6.020,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						

147 - 168

Modulare Kegeleisbereiter

1.6.17



Kegeleisbereiter

- die einbaufähige CS Serie für den ganz besonderen Eiswürfel
- horizontales Sprühsystem
- alle Geräte dieser Serie auch Wassergekühlt erhältlich (W)
- ab CS70 mit Füßen 85 mm
- die Würfelgröße läßt sich am Gerät einstellen

Filterysteme für Eismaschinen sorgen für längere Laufzeiten sowie weniger Ausfallzeiten Ihrer Maschinen und eine verbesserte Produktqualität.



Filtersysteme finden Sie auf den Seiten 401-408

Kegeleisbereiter		max. Produktion 24 h in kg	Inhalt Vorratsbehälter kg	Spannung Volt / Hz / Ph	Gewicht in kg	Maße ohne Füße	Bruttopreis € zzgl. ges. MwSt.
	CS20	21	6,5	220-240 / 50 / 1	28	B: 340 T: 480 H: 600	1.386,00 €
	Lieferzeit ca. 1-2 Woche						
	CS20W	21	6,5	220-240 / 50 / 1	28	B: 340 T: 480 H: 600	1.386,00 €
	Lieferzeit ca. 1-2 Woche						
	CS25	24	7	220-240 / 50 / 1	34	B: 400 T: 480 H: 600	1.700,00 €
	Lieferzeit ca. 1-2 Woche						
	CS25W	24	7	220-240 / 50 / 1	34	B: 400 T: 480 H: 600	1.700,00 €
	Lieferzeit ca. 1-2 Woche						
	CS35	36	11,5	220-240 / 50 / 1	44	B: 400 T: 540 H: 690	1.880,00 €
	Lieferzeit ca. 1-2 Woche						
	CS35W	36	11,5	220-240 / 50 / 1	44	B: 400 T: 540 H: 690	1.880,00 €
	Lieferzeit ca. 1-2 Woche						
	CS40	41	15	220-240 / 50 / 1	39	B: 500 T: 540 H: 690	2.060,00 €
	Lieferzeit ca. 1-2 Woche						
	CS40W	41	15	220-240 / 50 / 1	39	B: 500 T: 540 H: 690	2.060,00 €
	Lieferzeit ca. 1-2 Woche						
	CS50	54	18	220-240 / 50 / 1	48	B: 500 T: 580 H: 800	2.384,00 €
	Lieferzeit ca. 1-2 Woche						
	CS50W	54	18	220-240 / 50 / 1	48	B: 500 T: 580 H: 800	2.384,00 €
	Lieferzeit ca. 1-2 Woche						
	CS70	72	42	220-240 / 50 / 1	57	B: 700 T: 580 H: 910 (+85)	2.800,00 €
	Lieferzeit ca. 1-2 Woche						
	CS70W	72	42	220-240 / 50 / 1	57	B: 700 T: 580 H: 910 (+85)	2.800,00 €
	Lieferzeit ca. 1-2 Woche						
	CS90	89	42	220-240 / 50 / 1	61	B: 700 T: 580 H: 910 (+85)	3.214,00 €
	Lieferzeit ca. 1-2 Woche						
	CS90W	89	42	220-240 / 50 / 1	61	B: 700 T: 580 H: 910 (+85)	3.214,00 €
	Lieferzeit ca. 1-2 Woche						

1.6. Eisbereiter

Kegeleisbereiter



1.6.19

NEU



Kegeleisbereiter ITV-DELTA

- mit Speicher / einbaufähig / Luftgekühlt
- Bedienfeld auf der oberen Seite
- Zugang zur Wasserpumpe an der Oberabdeckung
- auch Wassergekühlt erhältlich (W)
- einfache Installation und Wartung
- Tropentestet



Kegeleisbereiter ITV-DELTA		max. Produktion 24 h in kg	Inhalt Vorratsbehälter kg	Spannung Volt / Hz / Ph	Gewicht in kg	Maße ohne Füße	Preis
	DELTANG30	30	15	230 / 50 / 1	40	B: 405 T: 515 H: 750 (+95)	1.760,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	DELTANG30	33	15	230 / 50 / 1	40	B: 405 T: 510 H: 750 (+95)	1.830,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	DELTANG35	35	20	230 / 50 / 1	45	B: 465 T: 595 H: 795 (+95)	2.160,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	DELTANG35-W	38	20	230 / 50 / 1	45	B: 465 T: 595 H: 795 (+95)	2.200,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	DELTANG45	45	20	230 / 50 / 1	45	B: 465 T: 595 H: 795 (+95)	2.260,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	DELTANG45-W	48	20	230 / 50 / 1	45	B: 465 T: 595 H: 795 (+95)	2.260,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	DELTANG60	57	25	230 / 50 / 1	58	B: 535 T: 595 H: 795 (+95)	2.510,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	DELTANG60-W	60	25	230 / 50 / 1	58	B: 535 T: 595 H: 795 (+95)	2.550,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	DELTANG80	81	35	230 / 50 / 1	69	B: 715 T: 595 H: 945 (+95)	3.150,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	DELTANG80-W	83	35	230 / 50 / 1	69	B: 715 T: 595 H: 945 (+95)	3.210,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	DELTANG110	110	60	230 / 50 / 1	89	B: 715 T: 700 H: 1.050 (+95)	3.670,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	DELTANG110-W	115	60	230 / 50 / 1	89	B: 715 T: 700 H: 1.050 (+95)	3.710,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	DELTANG150	150	75	230 / 50 / 1	95	B: 860 T: 700 H: 1.050 (+95)	4.660,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	DELTANG150-W	156	75	230 / 50 / 1	95	B: 860 T: 700 H: 1.050 (+95)	4.760,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						

147 - 168

Modulare Flockeneisbereiter

1.6.20 Flockeneisbereiter

- Kombinationsmöglichkeiten mit Behältern siehe Seite 161-162.

Filtersysteme für Eismaschinen sorgen für längere Laufzeiten sowie weniger Ausfallzeiten Ihrer Maschinen und eine verbesserte Produktqualität.



Filtersysteme finden Sie auf den Seiten 401-408

Die neuen Flockeneismaschinen haben elektronische Platinen, die die Steuerung aller Funktionen des Gerätes übernimmt.

Sie steuert den Wasserfüllstandsensor, überprüft die Kondensationstemperatur und die Kältemittelfüllung im Kältekreislauf. Sollte ein Kältemittelmangel vorliegen, veranlasst die Platine eine automatische Abschaltung der Maschine und eine Warnleuchte beginnt zu blinken.

Zudem werden die Drehgeschwindigkeit und die Drehrichtung des Motors dauerhaft überprüft. Eine Infrarotsonde stoppt die Maschine bei vollem Vorratsbehälter.

Die Flockeneismaschinen sind nicht nur auf qualitativ hochwertigem Standard geplant und hergestellt, sondern erfüllen auch die strengen Maßnahmen der VDE-Norm.

Die Maschinen sind ausschließlich in Edelstahl verfügbar und wahlweise Luft-, oder Wassergekühlt.

Die F80C und die F125C sind mit einem integriertem Behälter ausgestattet.



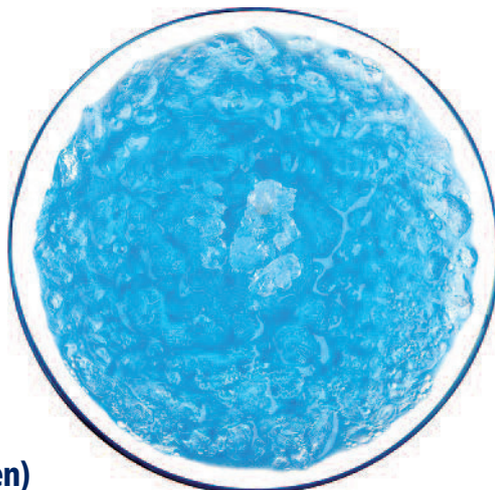
Flockeneisbereiter		max. Produktion 24 h in kg	Inhalt Vorratsbehälter kg	Spannung Volt / Hz / Ph	Gewicht in kg	Maße ohne Füße	Preis
	F80C	90	20	220-240 / 50 / 1	53	B: 570 T: 600 H: 695	4.294,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	F80CW				53		
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	F125C	120	27	220-240 / 50 / 1	64	B: 680 T: 510 H: 905	4.388,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	F125CW				64		
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	F120	120	-	220-240 / 50 / 1	45	B: 560 T: 533 H: 525	4.484,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	F120W				45		
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	F200	200	-	220-240 / 50 / 1	49	B: 560 T: 533 H: 525	5.040,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	F200W				49		
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	SF300	320	-	220-240 / 50 / 1	79	B: 535 T: 660 H: 707	7.140,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	SF300W				79		
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	SF500	600	-	220-240 / 50 / 1	95	B: 535 T: 660 H: 847	9.480,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	SF500W				95		
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	SFN1000	1150	-	380-400 / 50 / 3	179	B: 1.065 T: 698 H: 850	18.720,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	SFN1000W				179		
	Lieferzeit ca. 1 Woche						

1.6. Eisbereiter

Flockeneisbereiter

1.6.21

NEU



Flockeneisbereiter (trocken)

- mit Speicher / einbaufähig
- Luftgekühlt
- alle Geräte dieser Serie auch Wassergekühlt erhältlich (W)
- einfache Installation und Wartung
- Tropengetestet

147
-
168

Flockeneisbereiter (trocken)		max. Produktion 24 h in kg	Inhalt Vorratsbehälter kg	Spannung Volt / Hz / Ph	Gewicht in kg	Maße ohne Füße	Preis
	IQ50COMP	45	20	230 / 50 / 1	58	B: 465 T: 595 H: 784 (+155)	3.440,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	IQ50COMP-W	50	20	230 / 50 / 1	58	B: 465 T: 595 H: 784 (+155)	3.490,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	IQ85COMP	85	20	230 / 50 / 1	45	B: 465 T: 595 H: 784 (+155)	3.940,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	IQ85COMP-W	88	20	230 / 50 / 1	45	B: 465 T: 595 H: 784 (+155)	4.050,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						

Flockeneisbereiter (nass)

- mit Speicher / einbaufähig
- Luftgekühlt
- alle Geräte dieser Serie auch Wassergekühlt erhältlich (W)
- einfache Installation und Wartung
- Tropengetestet



Flockeneisbereiter (nass)		max. Produktion 24 h in kg	Inhalt Vorratsbehälter kg	Spannung Volt / Hz / Ph	Gewicht in kg	Maße ohne Füße	Preis
	IQ135COMP	142	40	230 / 50 / 1	58	B: 515 T: 550 H: 1355	4.880,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	IQ135COMP-W	142	40	230 / 50 / 1	58	B: 515 T: 550 H: 1355	5.030,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						

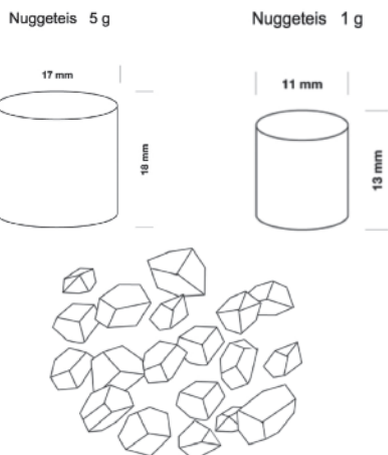
156

Modulare Nuggeteisbereiter - Ohne Angabe einer Nuggeteisgröße wird die Standardgröße 5 g geliefert

Icematic

1.6.22

Icematic



Nuggeteisbereiter

- 8% Feuchtigkeitsanteil
- ideal für Cocktails und Lebensmittel in Frischtheken
- zwei verschiedene Nuggeteisgrößen
- komplett aus Edelstahl gefertigt
- alle Geräte dieser Serie auch Wassergekühlt erhältlich (W)
- Kombinationsmöglichkeiten

Nuggeteisbereiter		max. Produktion 24 h in kg	Inhalt Vorratsbehälter kg	Spannung Volt / Hz / Ph	Gewicht in kg	Maße ohne Füße	Preis
1.6.23	 NU270 Lieferzeit ca. 1 Woche	270	-	220-240/50/1	78	B: 538 T: 663	7.644,00 €
	NU270W Lieferzeit ca. 1 Woche	255			78	H: 650	
	 NU470 Lieferzeit ca. 1 Woche	470	-	220-240/50/1	94	B: 538 T: 663	9.910,00 €
	NU470W Lieferzeit ca. 1 Woche	425			94	H: 790	

147
-
168

Eisspender & Wasserspender

Icematic

Eisspender & Wasserspender		max. Produktion 24 h in kg	Inhalt Vorratsbehälter kg	Spannung Volt / Hz / Ph	Gewicht in kg	Maße ohne Füße	Preis
1.6.24	 TD130 Lieferzeit ca. 1 Woche	135	9	220-240/50/1	61	B: 390 T: 660 H: 880	4.998,00 €
1.6.25	 DX 35 Lieferzeit ca. 1 Woche	27	12,6	220-240/50/1	60	B: 380 T: 515 H: 1.696	5.200,00 €

1.6.26

TD130 Eis- und Wasserspender

Ideal für Cocktails

Automatisches Dispensersysteme und Selbstbedienung werden immer beliebter im modernen Gastrobereich.

Sie erlauben es die Getränke nach eigenem Geschmack zu kühlen und beugt potentieller Verunreinigung vor.

Die glasklaren Eisnuggets fallen ohne Umwege ins Glas.

Der Eis- und Wasserspender von Icematic produziert Nuggeteis und ermöglicht es, das Eis direkt in Gläser abzufüllen.



!!! WIR LABELN FÜR SIE!!!

Gestalten Sie sich Ihren Nuggeteisbereiter nach Ihren Wünschen..



1.6. Eisbereiter

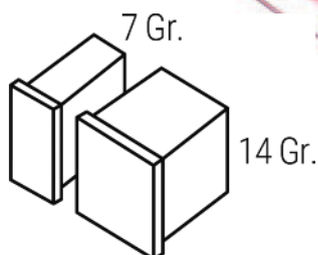
Kegeleisbereiter



Modulare Eiswürfelbereiter

NEU

1.6.18



Modulare Eiswürfelbereiter ITV-SPIKA

- mit Speicher / einbaufähig
- Luftgekühlt
- alle Geräte dieser Serie auch Wassergekühlt erhältlich (W)
- einfache Installation und Wartung
- Tropentestet



147
-
168

Modulare Eiswürfelbereiter ITV-SPIKA		max. Produktion 24 h in kg	Inhalt Vorratsbehälter kg	Spannung Volt / Hz / Ph	Gewicht in kg	Maße ohne Füße	Preis
	SPIKANG60	65	20	230 / 50 / 1	52	B: 535 T: 595 H: 789 (+155)	2.360,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	SPIKANG60-W	65	20	230 / 50 / 1	52	B: 535 T: 595 H: 789 (+155)	2.420,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	SPIKANG90	87	35	230 / 50 / 1	68	B: 660 T: 700 H: 832 (+155)	3.930,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	SPIKANG90-W	87	35	230 / 50 / 1	68	B: 660 T: 700 H: 832 (+155)	3.980,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	SPIKANG110	119	35	230 / 50 / 1	71	B: 660 T: 700 H: 832 (+155)	4.060,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	SPIKANG110-W	119	35	230 / 50 / 1	71	B: 660 T: 700 H: 832 (+155)	4.130,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	SPIKANG140	154	45	230 / 50 / 1	85	B: 535 T: 595 H: 795 (+95)	4.460,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						
	SPIKANG140-W	154	45	230 / 50 / 1	85	B: 535 T: 595 H: 795 (+95)	4.500,00 €
	Lieferzeit ca. 2-3 Wochen						

158

1.6.27

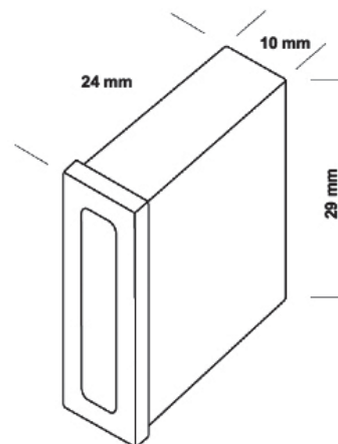
Modulare Eiswürfelbereiter

- komplett aus Edelstahl gefertigt
- drei verschiedene Würfelgrößen
- zwei Modelle bereits mit dem Umweltfreundlichen R290 Kältemittel verfügbar
- bis auf die „ECO“ sind alle Geräte dieser Serie auch Wassergekühlt erhältlich (W)
- Kombinationsmöglichkeiten mit Behältern siehe Seiten 306 und 307.
- Modulargeräte sind durch maximalen Energieertrag und niedrigste Investitionskosten die modernste und effizienteste Lösung für Großkunden wie Discotheken, Hotels und Bars.
- die Maschinen sind ausschließlich in Edelstahl verfügbar
- wahlweise Luft-, oder Wassergekühlt.
- die Eiswürfel sind in zwei verschiedenen Größen verfügbar.
- Icematic Eiswürfelbereiter benötigen einen zusätzlichen Vorratsbehälter, welcher separat bestellt werden muss.

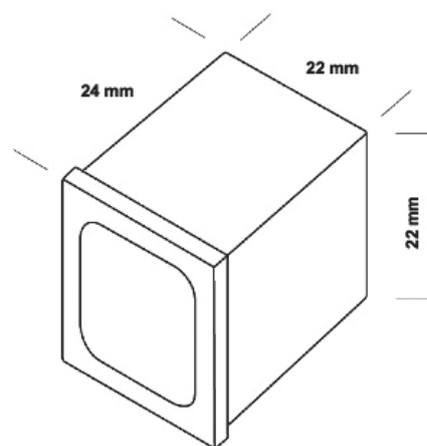
Filtersysteme für Eismaschinen sorgen für längere Laufzeiten sowie weniger Ausfallzeiten Ihrer Maschinen und eine verbesserte Produktqualität.



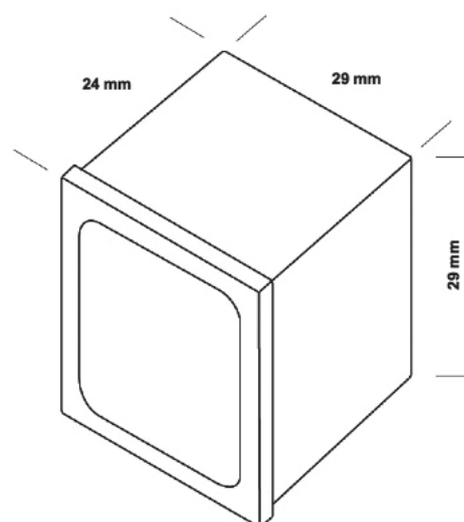
Filtersysteme finden Sie auf den Seiten 401-408



Halber Würfel 6 g



Normaler Würfel 10 g



Großer Würfel 17 g

1.6. Eisbereiter

Modulare Eiswürfelbereiter

Modulare Eiswürfelbereiter - Ohne Angabe einer Würfelgröße wird der Standardwürfel 10 g geliefert

Icematic

1.6.28

Eiswürfelbereiter		max. Produktion 24 h in kg	Inhalt Vorratsbehälter kg	Spannung Volt / Hz / Ph	Gewicht in kg	Maße ohne Füße	Preis
	M132	154	-	220-240 / 50 / 1	53	B: 560 T: 620 H: 575	3.854,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	M132W	136					
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	M192	225	-	220-240 / 50 / 1	68	B: 560 T: 620 H: 660	4.348,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	M192W	205					
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	M195 ECO	210	-	220-240 / 50 / 1	68	B: 560 T: 620 H: 660	4.368,00 €
	R290 Kältemittel	Lieferzeit ca. 1 Woche					
	M202	240	-	220-240 / 50 / 1	70	B: 760 T: 620 H: 575	4.410,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	M202W	220					
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	M205 ECO	220	-	220-240 / 50 / 1	70	B: 760 T: 620 H: 575	4.430,00 €
	R290 Kältemittel	Lieferzeit ca. 1 Woche					
	M302	320	-	220-240 / 50 / 1	71	B: 760 T: 620 H: 575	5.100,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	M302W	285					
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	M402	430	-	220-240 / 50 / 1	88	B: 760 T: 620 H: 725	6.562,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	M402W	370					
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	M502	465	-	380-400 / 50 / 1	98	B: 760 T: 620 H: 725	7.900,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche						
	M502W	415					
	Lieferzeit ca. 1 Woche						

147
-
168

160

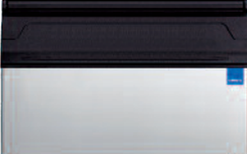
1.6. Eisbereiter

Vorratsbehälter aus Edelstahl

Vorratsbehälter aus Edelstahl - In verschiedenen Größen für die Kombinationen mit den modularen Eisbereitern verfügbar.
Für einige Kombinationen ist eine Auflage notwendig Seite 163 und 164.

Icematic

1.6.29

Vorratsbehälter		Zur Anwendung Mit:			Inhalt Vorratsbehälter kg	Gewicht in kg	Maße inkl. Füße	Preis
		Würfeleis	Nuggeteis	Flockeneis				
	D105	M132 M192 M195	NU270 NU470	F120 F200	129	36	B: 560 T: 845 H:1.050	1.480,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche							
	D155	M132 M192 M195	NU270 NU470	F120 F200	168	48	B: 560 T: 865 H:1.275	1.828,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche							
	D205	M132 M192 M195 M202 M205 M302 M402	NU270 NU470	F120 F200 SF300 SF500	181	43	B: 765 T: 845 H:1.050	2.206,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche							
	D255	M132 M192 M195 M202 M205 M302 M402 M502	NU270 NU470	F120 F200 SF300 SF500	243	48	B: 765 T: 870 H:1.275	2.594,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche							
	D305	M202 M205 M302 M402 M502	NU270 NU470	F120 F200 SF300 SF500	252	55	B:1.080 T: 850 H: 965	2.814,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche							
	D405	M202 M205 M302 M402 M502	NU270 NU470	F200 SF300 SF500	406	73	B:1.230 T: 865 H:1.270	3.172,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche							
	D505	M202 M205 M302 M402 M502	NU270 NU470	F200 SF300 SF500	478	77	B:1.320 T: 865 H:1.270	3.600,00 €
	Lieferzeit ca. 1 Woche							

147
-
168

1.6. Eisbereiter

Vorratsbehälter aus Edelstahl, Eiswagen, Behälter für Eiswagen

Vorratsbehälter aus Edelstahl - In verschiedenen Größen für die Kombinationen mit den modularen Eisbereitern verfügbar.
Für einige Kombinationen ist eine Auflage notwendig Seite 163-164.

icematic

1.6.30

Vorratsbehälter	Zur Anwendung Mit:	Würfleis	Nuggeteis	Flockeneis	Inhalt Vorratsbehälter kg	Gewicht in kg	Maße inkl. Füße	Preis
 <p>DR140 inkl. Eiswagen</p> <p>Preis ohne Eiswagen Lieferzeit ca. 1 Woche</p>		-	NU270 NU470	F200 SF300 SF500 SFN1000	134	120	B: 880 T:1.020 H:1.332	6.090,00 €
 <p>DR320 inkl. Eiswagen</p> <p>Preis ohne Eiswagen Lieferzeit ca. 1 Woche</p>		-	NU270 NU470	F200 SF300 SF500 SFN1000	318	161	B: 880 T:1.020 H:1.805	7.300,00 €
 <p>DR620 inkl. Eiswagen</p> <p>Preis ohne Eiswagen Lieferzeit ca. 1 Woche</p>		-	NU270 NU470	SF300 SF500 SFN1000	613	347	B: 1.750 T: 1.020 H: 1.805	12.788,00 €
 <p>UD500</p> <p>Lieferzeit ca. 1 Woche</p>	M202 M205 M302 M402 M502		NU270 NU470	F200 SF300 SF500 SFN1000	553	180	B: 1.220 T: 1.125 H: 1.430	5.398,00 €
 <p>UD700</p> <p>Lieferzeit ca. 1 Woche</p>	M202 M205 M302 M402 M502		NU270 NU470	F200 SF300 SF500 SFN1000	812	230	B: 1.524 T: 1.125 H: 1.735	6.688,00 €
 <p>UD1000</p> <p>Lieferzeit ca. 1 Woche</p>		-	NU270 NU470	SF300 SF500 SFN1000	1.068	280	B: 1.830 T: 1.470 H: 1.290	9.094,00 €

11.31



Eiswagen

Kapazität 75 kg

Behälter müssen separat bestellt werden.

Fassungsvermögen: 6 Behälter

Best.-Nr. EISWAGEN **2.060,00 €**

11.21



Behälter für Eiswagen

Kapazität je Behälter 7,5 kg

Preis für 6 Behälter

Best.-Nr. BEHAELTER **724,00 €**

Edelstahlauflagen

Icematic

1.6.32

Für Flockeneisbereiter, Nuggeteisbereiter und Modulare Eiswürfelbereiter

Auf Grund der verschiedenen Kombinationsmöglichkeiten der Behälter mit den modularen Eiswürfelbereitern, sind in einigen Fällen Edelstahlauflagen notwendig



Tabelle siehe Seiten 163 und 164

Best.-Nr.	Zu verwenden mit	Gewicht	Maße (B/T/H)	Preis
KM 205-255	Für Behälter D205, D255 in Kombination mit M132, M192, M195ECO	6,5 kg	820/620/60 mm	556,00 €
KM 305	Für Behälter D305 in Kombination mit M202, M205ECO, M302, M402, M502	9 kg	1.120/570/60 mm	598,00 €
KFM 405	Für Behälter D405 in Kombination mit M202, M302, M205ECO, M402, M502, F200, SF300, SF500, NU270, NU470	14 kg	-	336,00 €
KFM 505	Für Behälter D505 in Kombination mit M202, M302, M205ECO, M402, M502, F200, SF300, SF500, NU270, NU470	17 kg	-	420,00 €
KF 205-255	Für Behälter D205, D255 in Kombination mit F120, F200, SF300, SF500, NU270, NU470	6 kg	820/620/60 mm	410,00 €
KF 305	Für Behälter D 305 in Kombination mit F 120, F 200, SF 300, SF 500, NU 270, NU 470	9 kg	1.100/570/60 mm	504,00 €
KC 300-500	Seitenausgangskit SF300, SF500	1 kg	400/260/140 mm	220,00 €
KC 1000	Ausgangskit hinten SFN1000	1 kg	650/450/260 mm	388,00 €

147
-
168

Kombinationen Modulare Eiswürfelbereiter / Vorratsbehälter

Icematic

Eiswürfelbereiter	M 132	M 192 / M 195-ECO	M 202 / M 205ECO	M 302	M 402	M 502
D 105	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Kombi	keine Kombi	keine Kombi	keine Kombi
D 155	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Kombi	keine Kombi	keine Kombi	keine Kombi
D 205	KM 205-255 Auflage erforderlich	KM 205-255 Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Kombi
D 255	KM 205-255 Auflage erforderlich	KM 205-255 Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich
D 305	keine Kombi	keine Kombi	KFM 305 Auflage erforderlich			
D 405	keine Kombi	keine Kombi	KFM 405 Auflage erforderlich			
D 505	keine Kombi	keine Kombi	KFM 505 Auflage erforderlich			
UD 500	keine Kombi	keine Kombi	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich
UD 700	keine Kombi	keine Kombi	keine Kombi	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich

1.6. Eisbereiter

Kombinationen Flocken-, Nuggeteisbereiter / Vorratsbehälter

Kombinationen Flocken-, Nuggeteisbereiter / Vorratsbehälter Icematic



1.6.33

D 205

*Kombinationsbeispiel



1.6.34

F 200 + UD 500

*Kombinationsbeispiel



1.6.35

2 x SF 300 + UD 700

*Kombinationsbeispiel

Eisbereiter	F 120	F 200	SF 300	SF 500	SFN 1000	NU 270	NU 470
D 105	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Kombi	keine Kombi	keine Kombi	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich
D 155	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Kombi	keine Kombi	keine Kombi	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich
D 205	KF 205-255 Auflage erforderlich	KF 205-255 Auflage erforderlich	KF 205-255 Auflage erforderlich	KF 205-255 Auflage erforderlich	keine Kombi	KF 205-255 Auflage erforderlich	KF 205-255 Auflage erforderlich
D 255	KF 205-255 Auflage erforderlich	KF 205-255 Auflage erforderlich	KF 205-255 Auflage erforderlich	KF 205-255 Auflage erforderlich	keine Kombi	KF 205-255 Auflage erforderlich	KF 205-255 Auflage erforderlich
D 305	KF 305 Auflage erforderlich	KF 305 Auflage erforderlich	KF 305 Auflage erforderlich	KF 305 Auflage erforderlich	keine Kombi	KF 305 Auflage erforderlich	KF 305 Auflage erforderlich
D 405	keine Kombi	KFM 405 Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen	KFM 405 Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen	KFM 405 Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen	keine Kombi	KFM 405 Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen	KFM 405 Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen
D 505	keine Kombi	KFM 505 Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen	KFM 505 Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen	KFM 505 Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen	keine Kombi	KFM 505 Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen	KFM 505 Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen
DR 140	keine Kombi	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Kombi	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich
DR 320	keine Kombi	keine Kombi	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich
UD 500	keine Kombi	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich
DR 620	keine Kombi	keine Kombi	keine Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen	keine Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen	keine Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen
UD 700	keine Kombi	keine Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen	keine Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen	keine Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen	keine Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen
UD 1000	keine Kombi	keine Kombi	keine Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen	keine Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen	keine Auflage erforderlich	keine Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen	keine Auflage erforderlich auch mit 2 Maschinen

1.6.36

Ersatzteil-Liste: Auswahl für SF und Icematic Kegeleisbereiter

Alle ICEMATIC Ersatzteile bei uns erhältlich!



Beschreibung	Bild-Nr.	Bestell-Nr.	Preis
Behälterthermostat für Icematic N21S	1	19797026	29,40 €
Behälterthermostat für SF70-SF140 und Icematic N75-N150	2	19797018	44,80 €
Feder 2,5 mm, Universal	3	25474600	16,20 €
Feder 3,0 mm, Universal	3	25474602	19,40 €
Hebelhalter, Universal	4	25325953	11,20 €
Microschalter mit Rollenhebel, passend SF und Icematic	5	19410209/0	20,20 €
Motorwellenhalter, Universal SF und Icematic	-	25725439/0	4,20 €
Paddel, Universal SF und Icematic	6	25545521/0	7,60 €
Paddelmotor, Universal SF und Icematic	7	19440059/0	99,80 €
Paddelwellenhalter, Universal SF und Icematic	8	25726115/3	4,20 €
Rolle, Universal	9	25110911	2,80 €
Scheibe, Universal für Wannenhebemotor	10	81413043	40,40 €
Schwimmerschalter, Universal SF und Icematic	11	81409179/0	40,00 €
U-Scheibe, Universal	12	25654016	2,80 €
Wannenhebearm, Hebel, Universal	13	25440110/0	14,50 €
Wannenhebemotor komplett, SF25-SF35 und Icematic N25-N35	14	81404024/0	208,00 €
Wannenhebemotor komplett, SF55-SF90 und Icematic N45-N90	14	81413011/0	312,80 €
Wannenhebemotor komplett, SF140 und Icematic N140	14	81442072/0	237,40 €
Wannenhebestift, Universal	15	25560256	8,60 €
Wasser Wanne komplett, 125 mm	16	81403005	107,20 €
Wasser Wanne komplett, 165 mm	16	81403007	104,80 €
Wasser Wanne komplett, mit seitlichem Wasserauslauf, 275 mm	16	81414519/0	133,20 €
Wasser Wanne komplett, 275 mm	16	81413001	116,60 €
Wasser Wanne komplett, 455 mm	16	81423002	156,40 €
Wasser Wanne komplett, 690 mm	16	81442008	276,40 €
Wassermagnetventil, SF25 bis SF140 und Icematic N20 bis N150	17	19865502	32,80 €
Welle 165 mm für SF25 und Icematic N25	18	25030006	20,20 €
Welle 205 mm für SF35 und Icematic N30 und N35	18	25030007	25,00 €
Welle 315 mm für SF55 und Icematic N50BI, N55 und N65	18	25030010	32,60 €
Welle 495 mm für SF70 und Icematic N70 und N90	18	25030011	42,60 €
Welle 740 mm für Icematic N75	18	25030012	53,20 €

1.6. Eisbereiter

Kombigeräte: Eiswürfel- & Crushed-Eisbereiter

1.6.37

WESSAMAT
perfect ice!



Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Wessamat Eiswürfel- & Crushed-Icebereiter Combi-Line W 80 ECL

Kompaktes Gerät zur Herstellung von kristallklaren Eiswürfeln (Hohleis kegeln) und Crushed-Ice luftgekühlt, zur freistehenden Installation.

Leistung: 80 kg/Tag
Vorrat: 67 kg
Maße H/B/T: 1.777/715/605 mm
Stromaufn.: 0,75 KW

Best.-Nr. 3055W

8.698,00 €

1.6.38

WESSAMAT
perfect ice!



Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Wessamat Eiswürfel- & Crushed-Icebereiter Combi-Line W 120 ECL

Kompaktes Gerät zur Herstellung von kristallklaren Eiswürfeln (Hohleis kegeln) und Crushed-Ice luftgekühlt, zur freistehenden Installation.

Leistung: 126 kg/Tag
Vorrat: 130 kg
Maße H/B/T: 1.720/890/670 mm
Stromaufn.: 1,08 KW

Best.-Nr. 3065W

10.798,00 €

1.6.39

WESSAMAT
perfect ice!



Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Wessamat Eiswürfel- & Crushed-Icebereiter Combi-Line W 240 ECL

Kompaktes Gerät zur Herstellung von kristallklaren Eiswürfeln (Hohleis kegeln) und Crushed-Ice luftgekühlt, zur freistehenden Installation.

Leistung: 240 kg/Tag
Vorrat: 220 kg
Maße H/B/T: 1.920/1.020/890 mm
Stromaufn.: 1,32 KW

Best.-Nr. 3085W

16.200,00 €

147
-
168

166

1.6. Eisbereiter

Eiscrusher & Zubehör

Wessamat Eis-Crusher C-103

Kompaktes Gerät zur Herstellung von Crushed-Ice aus Eiswürfeln.
Gehäuse aus Edelstahl.

Leistung: 3 kg/Min.
Vorrat: 1 kg
Stromaufnahme: 0,15 KW

Maße B/T/H: 175/330/315 mm

Best.-Nr. 1005W

1.050,00 €



Eiscrusher

Crusher Leistung: 100 kg/h
Leistung: 160 Watt
Spannung: 230 V / 50 Hz
Gewicht: 20 kg

Maße B/T/H: 220/235/520 mm

Best.-Nr. SG2

1.312,00 €



Reinigungskonzentrat Sauer QAV

Reinigungs- & Desinfektionsmittel für Eismaschinen

Reinigerkonzentrat Sauer QAV ist ein phosphat-, sulfat- und nitratfreies, saures Reinigungskonzentrat zur schonenden Entfernung von Kalkbelägen, Wasserflecken, Flugrost und Allgemeinverschmutzungen auf allen säurefesten Oberflächen.

Reinigerkonzentrat Sauer QAV ist ein kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel und besonders für die saure Reinigung und Desinfektion in einem Arbeitsschritt geeignet.

Reinigerkonzentrat Sauer QAV ist speziell zur Anwendung bei Eismaschinen entwickelt. Durch die kontinuierliche Anwendung wird ein blockieren der Eismaschine durch Kalkablagerungen verhindert. Gleichzeitig wird das Wachstum von Bakterien und Keimen in der Eiszubereitung unterbunden.

Reinigerkonzentrat Sauer QAV sorgt für einen hygienisch einwandfreien Zustand der Eismaschine und höchste Eisqualität.

Reinigerkonzentrat Sauer QAV besitzt folgende Vorteile:

- besonders Materialschonend
- sehr gute Reinigungskraft
- geruchlos / farblos
- frei von Abwasser relevanten Stoffen wie Sulfat, Phosphat und Nitrat

1 1 Liter Flasche

Preis pro Flasche, Best.-Nr. B1287E1

14,80 €

10 x 1 Liter Flasche

Preis pro Flasche, Best.-Nr. B1287E1-10

13,10 €

1 5 kg Kanister

Preis pro Kanister, Best.-Nr. B1287E5

47,40 €

1.6.42



Gefahrgut! Transport nur per Spedition!

Eiswürfelbehälter

„Profi“ anthrazit, patentierte Thermo - Spezialisierung

vollisolierter Behälter mit Lochplatte für Eiswasserablauf.

Zange im Lieferumfang nicht enthalten!

Maße H / Ø: 24cm / 22 cm

2,5 Liter
Best.-Nr. B4807

33,80 €

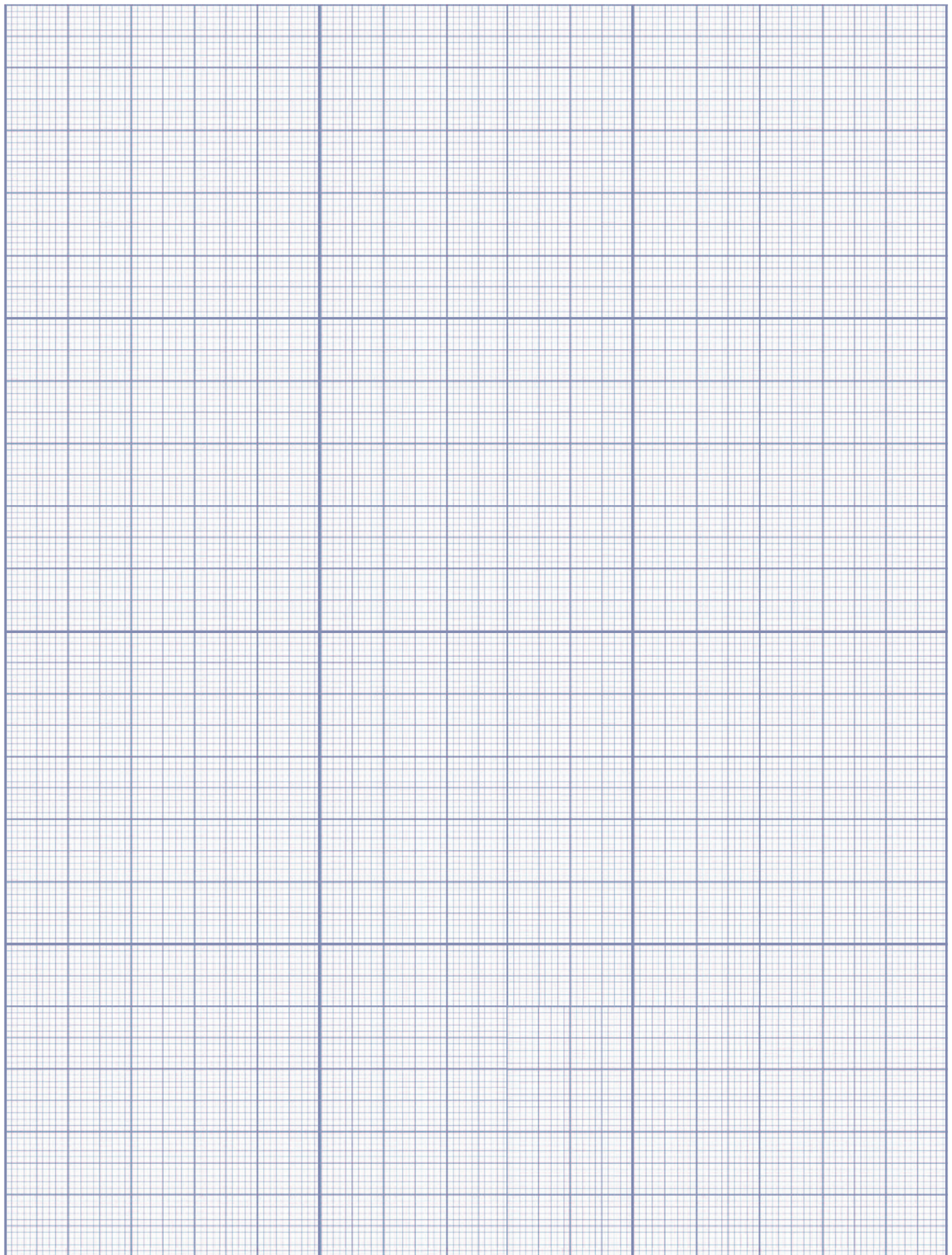
4 Liter
Best.-Nr. B4883

39,80 €



1.6. Eisbereiter

Notizen



147
-
168

2.1. Schankhähne

ÜBERSICHT

INHALT - PRODUKTE / SEITEN

	Allgemein						
	AFG-Schankhähne	176-177					
	Ansticharmaturen	178					
	Blindstopfen	180					
	Distanzhülsen	179					
	Durchgangsstutzen	180					
	Fassansticharmaturen	178					
	Fasslüfter	178					
	Hahnkühlplatten	180					
	Hahnkühlungen	180					
	Kolbenschankhähne	170					
	Kompensator Einbauhilfen	179					
	Kompensatorschankhähne	172-177					
	Kugelschänkehähne	171					
	Membranschankhähne	170					
	Post-Mix-Zapfhähne	176					
	Pre-Mix-Schankhähne	177					
	Rapid-Hähne	177					
	Schankhahn-Ausläufe	180					
	Schankhahnstutzen	180					
	Stoutschankhähne	170					
	Turbo-Schankhähne	174					
	Überkopf-Kolbenschankhähne	177					
	Weinschankhähne	175					
	Zapfgarnituren	178					
	Zapfhahnschlüssel	179					
	Zapfhahnverschlüsse	179					
	Zapfpistolen	175					
							
							
							
							
							
							

2.1. Schankhähne

Kolbenschankhähne und Stout-/Membran-Schankhähne

2.1.1



Kolbenschankhahn BA1000
aus Chromnickelstahl

NW 7 mm, mit Schaumtaste, komplett mit Rosette und Kontermutter.
10 mm Auslauf.
Gewindestutzen ca. 55 mm.

poliert
NW 7 mm Best.-Nr. BA1000-7 **86,00 €**

PVD-Goldfarben
NW 7 mm Best.-Nr. BA1000G-7 **116,00 €**

5/8" Gewindeverlängerung
(endlos verlängerbar)
Muss bauseitig abgedichtet werden.

NW 7 mm
25 mm Verlängerung Best.-Nr. VHV257 **20,00 €**
50 mm Verlängerung Best.-Nr. VHV507 **20,00 €**

Reinigungsadapter Best.-Nr. 6302B **3,98 €**
Dichtungssatz Best.-Nr. BA-D **6,60 €**

SK-168-012

2.1.2



Kolbenschankhahn V20
aus Chromnickelstahl

NW 7 mm, mit Schaumtaste, komplett mit Rosette und Kontermutter.
Gehäuse, Kolben und Gewinde aus CNS.
Gewindestutzen 55 mm.

poliert Best.-Nr. B1136 **99,60 €**
matt Best.-Nr. B1136M **99,60 €**
GOLD Best.-Nr. B1137 **109,80 €**

5/8" Gewindeverlängerung
(endlos verlängerbar)
Muss bauseitig abgedichtet werden.

NW 7 mm
25 mm Verlängerung Best.-Nr. VHV257 **20,00 €**
50 mm Verlängerung Best.-Nr. VHV507 **20,00 €**

Reinigungsadapter Best.-Nr. 6302B **3,98 €**
Dichtungssatz Best.-Nr. B1138 **5,00 €**

SK-168-013

2.1.3



MICRO MATIC
Kolbenschankhahn C-TAP
aus Chromnickelstahl

mit Schaumtaste, komplett mit Rosette und Kontermutter.
Gehäuse, Kolben und Gewinde aus CNS.
Gewindestutzen 35 oder 55 mm.

NW 7 mm poliert
Gewindest. 35 mm Best.-Nr. B1288-35 **90,00 €**
Gewindest. 55 mm Best.-Nr. B1288 **90,00 €**

NW 10 mm poliert
Gewindest. 35 mm Best.-Nr. B1289-35 **90,00 €**
Gewindest. 55 mm Best.-Nr. B1289 **90,00 €**

NW 7 mm Goldoptik
Gewindest. 35 mm Best.-Nr. B1288G-35 **126,00 €**
Gewindest. 55 mm Best.-Nr. B1288G **126,00 €**

NW 10 mm Goldoptik
Gewindest. 35 mm Best.-Nr. B1289G-35 **126,00 €**
Gewindest. 55 mm Best.-Nr. B1289G **126,00 €**

Reinigungsadapter Best.-Nr. 6302B **3,98 €**
Dichtungssatz Best.-Nr. B1270D **7,70 €**

SK-184-029

2.1.4



MICRO MATIC
Stout-/Membran-Schankhahn
komplett aus Edelstahl

Gewindestutzen 55 mm
Für die Nutzung als Membran-Schankhahn bitte Serviceset mitbestellen!

Stoutschankhahn Best.-Nr. B1330 **159,80 €**

Service-Set incl. O-Ring, Creaming Plate Best.-Nr. B1332 **12,60 €**

SK-184-048

2.1. Schankhähne

Kugel-Schankhähne

2.1.5

Kugelschankhahn

mit Schaumtaste

aus Chromnickelstahl.

Gewindestutzen 35 mm

1 Kupfer

Best.-Nr. 2484-K

176,00 €

2 Chrom

Best.-Nr. 2484-C

140,00 €

3 „Altes Gold“

Best.-Nr. 2484-OG

176,00 €

4 Graphit

Best.-Nr. 2484-A

176,00 €

5 Gold

Best.-Nr. 2484-G

186,00 €

Optional:

Sieb zur Nutzung als Stouthahn

Best.-Nr. 2184-Sieb

8,00 €



NEU

Kugelschankhahn

für Kalt- und Warmgetränke
(Bier / Glühwein)

aus Chromnickelstahl.

Komplett mit Rosette und Kontermutter.

Gewindestutzen 55 mm G 5/8".

NW 7 mm

Best.-Nr. P1000

117,80 €



NEU

SK-343-024

2.1.7

Kugelschankhahn

für Oberthecken-Glühweingerät

Gewindestutzen 55 mm G 5/8".

Siehe Seite 21-22 (Glühweingeräte).

NW 7 mm

Best.-Nr. 23-0179-0000

176,00 €



SK-301-001

2.1.8

Kugelschankhahn

mit Kompensator

für Kaltgetränke (Bier)

Kompensator aus CNS.

Gewindestutzen 55 mm G 5/8"

NW 7 mm mit Kompensator

Best.-Nr. P2000

119,80 €



SK-343-025

2.1.9

2.1. Schankhähne

Kompensatorschankhähne

2.1.9



SK-409-002

Kompensatorschankhahn

aus Chromnickelstahl und ABS-Kunststoff
kurzem Edelstahlkompensator,
CNS-Auslauf Ø 8,5 mm, selbstschließend,
mit Schaumtaste.

CNS-Gewindestutzen 55 mm

Schwarz	Best.-Nr. B1342-NERO	62,80 €
Rot	Best.-Nr. B1342-ROSSO	62,80 €
Blau	Best.-Nr. B1342-BLU	62,80 €
Bronze	Best.-Nr. B1342-BRONZO	62,80 €
Weiß	Best.-Nr. B1342-BIANCO	62,80 €
Grün	Best.-Nr. B1342-VERDE	62,80 €

Weitere Farben auf Anfrage möglich.

Hahn-Griff	Best.-Nr. B1342-GRIFF-SCHW	5,80 €
Dichtungssatz	Best.-Nr. B1342-DS	4,80 €
Kompensator	Best.-Nr. B1342-KOMP	15,30 €

2.1.10



SK-168-007

Kompensatorschankhahn CMB X100

kurzer Auslauf, flachdichtend.
Kunststoffkompensator.
Anschluss: G 5/8"

Gewindestutzen 35 mm.

Schwarz/Chrom	Best.-Nr. B1340	39,80 €
Kompensator	Best.-Nr. B1196Komp	11,00 €

2.1.11



Kompensatorschankhahn aus Messing

mit Schaumtaste, Edelstahlkompensator,
komplett mit Rosette und Kontermutter.

Auslauf in schwarz. Der Schankhahn ist selbst-
schließend. Umbau auf nicht selbstschließend ist
durch Herausnahme der Schließfeder möglich.

verchromt	35 mm Gewindestutzen	Best.-Nr. B214T35OSK	56,00 €
	55 mm Gewindestutzen	Best.-Nr. B214TOSK	59,80 €
vergoldet	35 mm Gewindestutzen	Best.-Nr. B215T35OSK	58,80 €
	55 mm Gewindestutzen	Best.-Nr. B215TOSK	59,80 €
Reinigungsadapter	Best.-Nr. 6302B	3,98 €	
Dichtungssatz	Best.-Nr. R131	3,98 €	
Kompensator	Best.-Nr. R134	24,00 €	
Kompensator	Best.-Nr. R134-35	24,00 €	

2.1.12



SK-168-012

Kompensatorschankhahn BA 5000

aus Chromnickelstahl
mit Kunststoff-Kompensator,
Schaumtaste und Rosette.

poliert
ca. 35 mm Gewindestutzen Best.-Nr. BA5000 89,80 €

PVD-Goldfarben
ca. 35 mm Gewindestutzen Best.-Nr. BA5000G 120,00 €

5/8" Gewindeverlängerung
(endlos verlängerbar)
Muss bauseitig abgedichtet werden.

NW 7 mm	25 mm Verlängerung	Best.-Nr. VHV257	20,00 €
	50 mm Verlängerung	Best.-Nr. VHV507	20,00 €
NW 10 mm	25 mm Verlängerung	Best.-Nr. VHV2510	20,00 €
	50 mm Verlängerung	Best.-Nr. VHV5010	20,00 €
Reinigungsadapter	Best.-Nr. 6302B	3,98 €	
Dichtungssatz	Best.-Nr. BA-D	6,60 €	

169
-
180

172

2.1. Schankhähne Kompensatorschankhähne

Kompensatorschankhahn BA 2000 und BA 3000 aus Chromnickelstahl

mit Edelstahl-Kompensator,
Schaumtaste und Rosette.

poliert

ca. 55 mm Gewindestutzen Best.-Nr. BA2000 **95,20 €**
ca. 80 mm Gewindestutzen Best.-Nr. BA3000 **99,80 €**

PVD-Goldfarben

ca. 55 mm Gewindestutzen Best.-Nr. BA2000G **114,00 €**

5/8" Gewindeverlängerung
(endlos verlängerbar)

Muss bauseitig abgedichtet werden.

NW 7 mm

25 mm Verlängerung Best.-Nr. VHV257 **20,00 €**
50 mm Verlängerung Best.-Nr. VHV507 **20,00 €**

NW 10 mm

25 mm Verlängerung Best.-Nr. VHV2510 **20,00 €**
50 mm Verlängerung Best.-Nr. VHV5010 **20,00 €**

Reinigungsadapter Best.-Nr. 6302B **3,98 €**

Dichtungssatz Best.-Nr. BA-D **6,60 €**

Kompensator Best.-Nr. B1207 **20,00 €**



2.1.13

SK-168-012

Kompensatorschankhahn Z 500 aus Chromnickelstahl

Gehäuse und Auslauf in einem Guss,
mit Schaumtaste, komplett mit Rosette
und Kontermutter.

Gehäuse, Kolben und Gewinde aus CNS.

Gewindestutzen 75 mm

mit langem Kunststoff-Kompensator.

Gold

NW 10 mm Best.-Nr. B686 **88,00 €**

Reinigungsadapter Best.-Nr. 6302B **3,98 €**

Dichtungssatz Best.-Nr. R103 **13,20 €**

Kompensator Best.-Nr. R144 **7,00 €**



ZERFASS

2.1.14

SK-196-003

Kompensatorschankhahn V10 aus Chromnickelstahl

mit Schaumtaste, komplett mit Rosette
und Kontermutter. Gehäuse, Kolben,
Kompensator und Gewinde aus CNS.

Gewindestutzen 55 mm

poliert Best.-Nr. B1025 **108,80 €**
matt Best.-Nr. B1025M **108,80 €**
GOLD Best.-Nr. B1026 **126,60 €**

Gewindestutzen 35 mm

poliert Best.-Nr. B1025-35-10 **108,80 €**
GOLD Best.-Nr. B1026-35-10 **126,60 €**

5/8" Gewindeverlängerung (endlos verlängerbar)

Muss bauseitig abgedichtet werden.

NW 7 mm

25 mm Verlängerung Best.-Nr. VHV257 **20,00 €**
50 mm Verlängerung Best.-Nr. VHV507 **20,00 €**

NW 10 mm

25 mm Verlängerung Best.-Nr. VHV2510 **20,00 €**
50 mm Verlängerung Best.-Nr. VHV5010 **20,00 €**

Reinigungsadapter Best.-Nr. 6302B **3,98 €**

Dichtungssatz Best.-Nr. B1098 **6,00 €**

Einbauhilfe für Kompensator

Best.-Nr. 06-1032-0900 **3,40 €**

Kompensator Best.-Nr. B1207 **20,00 €**



2.1.15

SK-168-013

Kompensatorschankhahn C-TAP aus Chromnickelstahl

mit Schaumtaste.

Gehäuse, Kolben, Kompensator und Gewinde aus CNS.

poliert

35 mm Gewindestutzen Best.-Nr. B1270-35 **108,80 €**
55 mm Gewindestutzen Best.-Nr. B1270 **108,80 €**

Goldoptik

35 mm Gewindestutzen Best.-Nr. B1270G-35 **164,00 €**
55 mm Gewindestutzen Best.-Nr. B1270G **164,00 €**

Reinigungsadapter Best.-Nr. 6302B **3,98 €**

Dichtungssatz Best.-Nr. B1270D **7,70 €**

Kompensator Best.-Nr. 106-774 **14,40 €**



2.1.16

SK-184-030

2.1. Schankhähne

Kompensatorschankhähne

2.1.17 

Kompensatorschankhahn P3500
aus Chromnickelstahl
mit Edelstahl-Kompensator, mit Schaumtaste. 10 mm Auslauf.
Gehäuse, Kolben und Gewinde aus CNS.
Selbstschließend.

poliert
35 mm Gewindestutzen Best.-Nr. P3500-35 **90,40 €**
55 mm Gewindestutzen Best.-Nr. P3500-55 **93,60 €**

PVD-Goldfarben
35 mm Gewindestutzen Best.-Nr. P3500-35G **107,60 €**
55 mm Gewindestutzen Best.-Nr. P3500-55G **111,80 €**

Reinigungsadapter Best.-Nr. B216 **6,40 €**
Dichtungssatz Best.-Nr. DS35 **3,00 €**

SK-343-025

2.1.18 

Kompensatorschankhahn P3000
aus Chromnickelstahl
mit Kunststoff-Kompensator, mit Schaumtaste. 10 mm Auslauf.
Gehäuse, Kolben und Gewinde aus CNS.

poliert
80 mm Gewindestutzen Best.-Nr. P3000 **85,60 €**

Gold-PVD-beschichtet
80 mm Gewindestutzen Best.-Nr. P3000G **102,60 €**

Reinigungsadapter Best.-Nr. 6302B **3,98 €**
Dichtungssatz Best.-Nr. DS30 **2,16 €**
Kompensator Best.-Nr. R147 **4,20 €**

SK-343-023

2.1.19 

Kompensatorschankhahn P4000
aus Chromnickelstahl
mit Edelstahl-Kompensator, mit Schaumtaste. 7 mm Auslauf.
Griff, Gehäuse, Kolben, Gewinde und Hahnkopfmutter aus CNS.
Gewindestutzen 40 mm.

NEU

Best.-Nr. P4000 **139,80 €**

Standard-Hahnkopfmutter mit Kunststoffgriff
Best.-Nr. P4000L **132,80 €**

SK-441-001

2.1.20 

Kompensatorschankhahn TURBO
für 10 oder 15 mm Leitungen
Kompensator aus Chromnickelstahl.
Bei Biertemperatur zwischen 5°-6°C und einem Druck von 0,8 bis 3,0 bar Zapfgeschwindigkeit von 1 Liter pro 5 Sek.
Gewindestutzen 55 mm.
Für 10 mm Leitung 13 mm Auslauf
Für 15 mm Leitung 16 mm Auslauf

CNS
für 10 mm Leitung Best.-Nr. B77910 **498,00 €**
für 15 mm Leitung Best.-Nr. B77915 **498,00 €**

Reinigungsadapter Best.-Nr. 6303A **7,20 €**
Dichtungssatz Best.-Nr. 0410-0030-00 **9,98 €**

SK-168-011

2.1.21 

Kompensatorschankhahn CMB
für 36 mm Hahnlochbohrung
5/8" Anschluss für Bier, mit Schaumtaste, komplett mit Rosette und Kontermutter.

Achtung: flachdichtende Tülle verwenden!

Schwarz / Chrom Best.-Nr. B1193 **68,40 €**

Reinigungsadapter Best.-Nr. 6303A **7,20 €**
Dichtungssatz Best.-Nr. B1098 **6,00 €**

SK-168-002

169
-
180

2.1. Schankhähne

Wein-/Kompensatorschankhähne

Kompensatorschankhahn

Modell Speedy X transparent

mit einem schwimmenden Kunststoff-Kompensator.

transparent

Chromfarbig

Gelbgoldfarbig

Best.-Nr. B1027 **78,00 €**

Best.-Nr. B1028 **80,00 €**

Reinigungsadapter Best.-Nr. 6302B **3,98 €**

Dichtungssatz Best.-Nr. B1098 **6,00 €**



2.1.22

SK-168-007

Kompensatorschankhahn CM 100

Kunststoff in schwarz, mit Kompensator und Birnengriff

Großer Kompensator, dadurch hervorragend für Weizenbier geeignet.

Kunststoff

Chrom

NW 7 mm

NW 10 mm

Gold

NW 7 mm

NW 10 mm

Reinigungsadapter Best.-Nr. 6303A **7,20 €**

Dichtungssatz Best.-Nr. B688 **5,20 €**

Best.-Nr. B14 **117,40 €**

Best.-Nr. B15 **117,40 €**

Best.-Nr. B14MS **107,00 €**

Best.-Nr. B15MS **107,00 €**



2.1.23

SK-168-009

Zapfpistole für Bier

in schwarz, mit Kompensator und selbstschließend

Achtung: flachdichtende Anschlussstülle verwenden!

Best.-Nr. 7506 **99,80 €**

Reinigungsadapter Best.-Nr. 6303A **7,20 €**

Dichtungssatz Best.-Nr. B688 **5,20 €**

Bierschlauchtülle

messing vernickelt, gerade, NW 10 mm

Best.-Nr. 5403 **1,20 €**

Halterung für Zapfpistole

mit Gewinderohr (150 mm lang) und Kontermutter zum Durchführen des Getränkeschlauchs durch die Arbeitsplatte.

Best.-Nr. 7506H **29,80 €**



2.1.24

SK-168-002

Weinschankhahn X2

in schwarz CR 7 mm

Gewindestutzen 55 mm.

Anschlussstülle aus Kunststoff oder Edelstahl verwenden.

Schwarz Best.-Nr. B316W **52,00 €**

Nippel 90°, 7mm auf 1/2"

BSF für Premixhahn mit Überwurfmutter G. 5/8"

Best.-Nr. B1197-12 **2,20 €**

Reinigungsadapter Best.-Nr. 6302B **3,98 €**

Dichtungssatz Best.-Nr. B689 **5,60 €**



2.1.25

SK-168-009

Weinschankhahn ST-V CMB

für 36 mm Hahnlochbohrung

1/2" BSF-Gewinde selbstschließend, Griff in Braun

Schwarz / Chrom Best.-Nr. B1195 **46,80 €**

Reinigungsadapter Best.-Nr. 6303A **7,20 €**

Dichtungssatz Best.-Nr. B689 **5,60 €**



2.1.26

SK-168-002

2.1. Schankhähne

Post-Mix-Zapfhähne



WELBILT

Flomatic Postmix-Zapfhähne

Mit diesen Zapfhähnen fällt das Zapfen leicht. In den Varianten Hebelbedienung, Push-Taste oder 4-fach-Portionierer ist die Selbstbedienung für Ihre Kunden leicht und einfach gemacht.

NEU



2.1.30

2.1.27



Flomatic Postmix-Zapfhähne 424 GP mit Hebelbedienung

elektrisch, ohne Anschlussblock

Best.-Nr. 361621

198,00 €

2.1.28



Flomatic Postmix-Zapfhähne 424 GP mit Push-Taste

elektrisch, ohne Anschlussblock

Best.-Nr. 361625

210,00 €

2.1.29



Flomatic Postmix-Zapfhähne 424 GP mit 4-fach Portionierung

elektrisch, ohne Anschlussblock

Best.-Nr. 361600

292,00 €

Zubehör & Ersatzteile

Anschlussblock , für Flomatic Postmix Hahn	Best.-Nr. 380-Q	25,00 €
S-Clip zur Sicherung , der Anschlussstüben (Block)	Best.-Nr. 5031205	1,16 €
Befestigungsschraube , für S-Clip	Best.-Nr. 565	0,60 €
Anschlusskabel 24 V , für Flomatic Post-Mix Hahn	Best.-Nr. 258090	5,30 €
Auslauftülle für Flomatic , Postmix Hahn 424 GP	Best.-Nr. 501-24	3,96 €
Sirupverteiler für Flomatic , Postmix Hahn 424 GP	Best.-Nr. 504-10	4,60 €
O-Ring , Sirupverteiler gross	Best.-Nr. 500	0,30 €
Sirup Separator , für Flomatic Post-Mix Hahn	Best.-Nr. 1089-00	16,40 €
Stecktülle CNS gerade , mit O-Ring, 4 mm	Best.-Nr. 10204	2,60 €
Stecktülle CNS gerade , mit O-Ring, 7 mm	Best.-Nr. 10207	2,80 €
Stecktülle CNS gebogen , mit O-Ring, 8 mm	Best.-Nr. 10228	5,20 €

2.1. Schankhähne

AFG-/Kompensatorschankhähne

AFG-Kompensatorschankhahn CMB für 36 mm Hahnlochbohrung

Anschluss für Jochfitting s.u., selbstschließend, Trapezgriff

1 AFG-Kompensatorschankhahn

Schwarz / Chrom Best.-Nr. B1199 **59,00 €**
Schwarz / Gold Best.-Nr. B1200 **69,00 €**

2 Jochfitting mit Rändelschraube

0.156", Grau Best.-Nr. JF156 **3,60 €**
1/2", BSF, Rot Best.-Nr. JF12 **3,60 €**
7/16", UNF, Schwarz Best.-Nr. JF716 **3,60 €**

Reinigungsadapter Best.-Nr. 6303A **7,20 €**
Dichtungssatz Best.-Nr. B1199D **5,20 €**



2.1.31

SK-168-002

AFG-Kompensatorschankhahn CMB Speedy für 5/8" Hahnlochbohrung

Selbstschließend, Trapezgriff

Anschlussstülle aus Kunststoff oder Edelstahl verwenden.

Schwarz / Chrom Best.-Nr. B1196 **61,00 €**

Nippel 90°, 7mm auf 1/2"
BSF für Premixhahn mit Überwurfmutter G. 5/8"
Best.-Nr. B1197-12 **2,20 €**

Reinigungsadapter Best.-Nr. 6302B **3,98 €**
Dichtungssatz Best.-Nr. B1196D **7,00 €**



2.1.32

SK-168-007

Rapid-Hahn mit JG Steckverbinder

für Premixgetränke und Bier, mit JohnGuest-Steckverbinder, für Schlauch 8 mm AD, mit Kompensator

selbstschließend

Schwarz / Chrom Best.-Nr. 23-0637-0000 **77,00 €**



2.1.33

AFG-Kompensatorschankhahn für 5/8" Hahnlochbohrung

Elektrisch-pneumatisch mit Hebel für Einhandbedienung für Premix, Betriebsdruck mind. 2.5 Bar für CO₂-Luftanschlußschlauch 3x1mm, 24V - AC Trafo bauseits.

Anschlussstülle aus Kunststoff oder Edelstahl verwenden.

Modell El Speedy Best.-Nr. B1194 **329,80 €**



2.1.34

Überkopf-Kolbenschankhahn

zum Anzapfen eines KEG-Fass im Kopfstand, mit gebogenem Anschlussrohr mit Mutter G 5/8", zum Zapfen ohne CO₂, komplett mit Lufteinlass-Schraube R 5/8" IG.

Lieferung ohne Zapfkopf (Nur mit Zapfkopf für Reihenschaltung möglich)

Best.-Nr. B250 **96,00 €**



2.1.35

2.1. Schankhähne

Fassansticharmaturen / Bierfasslüfter

2.1.36



Messing Zapfgarnitur „Rheinland“
Zapfmeister mit Luftventil in Kasette.
Schlaghahnausführung. In stabiler Kunststoffkassette!

Best.-Nr. 2191 **82,00 €**

Kunststoffdichtung
Best.-Nr. B1227-1 **2,40 €**
VE 100 Stück
Best.-Nr. B1227 **78,00 €**
Dichtung rot
Best.-Nr. B2191D **2,00 €**
Kassette ohne Hahn mit Kunststoffeinlage
Best.-Nr. B2191K **14,80 €**

2.1.37



Messing Zapfgarnitur „Rheinland“
Zapfmeister mit Luftventil in Kasette.
In stabiler Kunststoffkassette!

Best.-Nr. 2193 **98,00 €**

Kunststoffdichtung
Best.-Nr. B1227-1 **2,40 €**
VE 100 Stück
Best.-Nr. B1227 **78,00 €**
1 Dichtung rot
Best.-Nr. B2191D **2,00 €**
2 Unterring rot 17 x 24 x 7,5 mm für Fassanstich
Best.-Nr. S8131 **1,10 €**
Kassette ohne Hahn mit Kunststoffeinlage
Best.-Nr. B2191K **14,80 €**

2.1.38



Kunststoffhahn
Kunststoff mit Dichtung
1 Zapfhahn
Neue Ausführung:
Hervorragender Getränkefluss, leichtes Einbringen ins Fass (An- und Abstechen von Hand möglich). Mit Luftlöchern (kein Nachtropfen) und Spezialdichtung.

Best.-Nr. 2501N1 **3,60 €**
VE 100 Stück Best.-Nr. 2501N **266,00 €**
Abnahme von 10 x 100 Stück
VE 100 Stück Best.-Nr. 2501N-10 **222,00 €**

Kunststoffdichtung für Fasshahn
neue Ausführung Typ2501N
2
Best.-Nr. B1227-1 **2,40 €**
VE 100 Stück Best.-Nr. B1227 **78,00 €**
Kunststofflüfter mit Dichtung
3
für Fässer mit Spundloch, Luftstrom regelbar
Best.-Nr. B1226 **2,80 €**

2.1.39



Bierfasslüfter für Korbfitting
1 Best.-Nr. 7404 **1,80 €**
2 Best.-Nr. 7403 **4,40 €**

Bierfasslüfter für Flachfitting und Kombifitting

2.1.40



Messing Bierfasslüfter
Bierfasslüfter aus Messing für Flach- und Kombifitting.
Neu - mit PVD-Goldbeschichtung

Best.-Nr. B1099N **17,40 €**

2.1. Schankhähne

Schankhahn-Zubehör

Distanzhülse für Rohrsäulen	bestehend aus Hülse für Radius 104 mm außen und Gegenstück innen (innen unbearbeitet / Kunststoff)	verchromt (Paar / innen Kunststoff)	Best.-Nr. R145K	7,00 €		2.1.41					
Distanzhülse	für Schankhahngewinde, Kunststoff, verchromt.	Distanzhülse, Chrom	30 mm	Best.-Nr. T10B	2,80 €		2.1.42				
10 mm	Best.-Nr. T9A	2,10 €	40 mm	Best.-Nr. T11A	3,30 €						
20 mm	Best.-Nr. T10A	2,20 €	50 mm	Best.-Nr. T11B	4,30 €						
			60 mm	Best.-Nr. T29	4,60 €						
Distanzhülse	für Schankhahngewinde, Messing.	Distanzhülse, Messing	30 mm	Best.-Nr. T12B	3,00 €		2.1.43				
10 mm	Best.-Nr. T9B	2,50 €	40 mm	Best.-Nr. T13A	3,50 €						
20 mm	Best.-Nr. T12A	2,70 €	50 mm	Best.-Nr. T13B	3,90 €						
			60 mm	Best.-Nr. T30	4,60 €						
Distanzhülse	für Schankhahngewinde, Chrom oder vergoldet.	40 mm	verchromt	Best.-Nr. R142	8,80 €		2.1.44				
			vergoldet	Best.-Nr. R143	14,00 €						
Distanzhülse für Rohrsäule, 1-tlg.	Kunststoff schwarz, bestehend aus Hülse für Radius 104 mm außen und Gegenstück innen, ID:23,5 mm / AD: 35 mm	Preis je Paar	Best.-Nr. B1001	1,90 €	Distanzhülse für Rohrsäule, 2-tlg.	Kunststoff schwarz, bestehend aus Hülse für Radius 104 mm außen und Gegenstück innen, ID:23,5 mm / AD: 35 mm	Preis je Paar	Best.-Nr. B1001-2	4,50 €		2.1.45
Schankhahn Rosetten	1 CNS	Best.-Nr. 4506B	3,00 €	Schankhahn Dichtung	3 Best.-Nr. S8011	0,48 €		2.1.46			
Schankhahn Unterlegscheibe	2 Best.-Nr. 4406A	0,90 €	Gegenmutter 5/8"	4 Best.-Nr. 4406B	1,20 €						
Zapfhahnschlüssel	gegossen, schwere Ausführung.	Best.-Nr. 6206B	2,50 €		2.1.47						
Einbauhilfe	für Kompensator	Best.-Nr. 06-1032-0900	3,40 €		2.1.48						
Zapfhahnverschluss	in drei Farben	Silber-/silberfarbene Kette	Best.-Nr. 13236	4,80 €	Schwarz-/silberfarbene Kette	Best.-Nr. 13212	4,80 €		2.1.49		
<ul style="list-style-type: none"> • Versehen mit 2 unterschiedlich großen Öffnungen, für universellen Einsatz an verschieden starken Getränkezapfhähnen • Geruchsneutral. Hermetischer Verschluss schützt vor Staub, Fruchtliegen u. sonstigen unerwünschten Umwelteinflüssen 	<ul style="list-style-type: none"> • Umweltfreundl. u. pflegel. Silikon (Spülmaschinen geeignet) • ca. 30 cm Kette, immer griffbereit ohne Störfaktor 	Gold-/goldfarbene Kette	Best.-Nr. 13250	4,80 €							

2.1. Schankhähne

Schankhahn-Zubehör

2.1.50



Auslauf
mit Gewinde zu Schankhahn SK 196.002, 311.001
kurze Ausführung, 9,5 mm Ø.

Auslauf
Kunststoff schwarz Best.-Nr. R119 **3,00 €**
Chromnickelstahl Best.-Nr. R119CN **8,80 €**

2.1.51



Schankhahnstutzen
5/8" Gewinde, Chromnickelstahl 1.4301
einseitig Einstich, ohne Zubehör.

NW 7 mm
55 mm Best.-Nr. S904BCN **13,60 €**

2.1.52



Durchgangsstutzen
5/8" Gewinde, Chromnickelstahl 1.4301
beidseitig Einstich, ohne Zubehör.

NW 7 mm / 10 mm
80 mm Best.-Nr. S908BCN / S908ACN **13,60 €**
110 mm Best.-Nr. S910BCN / S910ACN **14,60 €**
150 mm Best.-Nr. S911BCN / S911ACN **15,60 €**

2.1.53



Hahnkühlplatte
Messing vernickelt
H/B/T 48/40/15 mm, mit 2 Einschraubtüllen 1/4",
wahlweise NW 7 mm oder NW 10 mm
gerade oder gebogen.
Kunststofffüllen müssen bauseitig mit Loctite 405
Sekunden-Kleber eingeklebt werden.

**Bitte bei Bestellung gewünschte
NW und Form angeben.**

Best.-Nr. B252 **7,20 €**

2.1.54



Hahnkühlung
ID 23 mm komplett.

1 Zentralstück Best.-Nr. B1324 **14,00 €**
2 Verbindungstück Best.-Nr. B1325 **14,00 €**
3 Endstück Best.-Nr. B1326 **14,00 €**
4 Nippel 90° Best.-Nr. B1327 **1,60 €**

2.1.55



**Blindstopfen
für Schanksäule**
Mit Distanzring für gerade und runde Säulen
3 mm Gewinde mit Flügelmutter

poliert Best.-Nr. BS-P **4,90 €**
matt Best.-Nr. BS-M **6,40 €**
Goldoptik Best.-Nr. BS-GO **6,40 €**

2.1.56



**Blindstopfen
für Schanksäule, Chrom**

Chrom - mit 4 mm Gewinde
Best.-Nr. B127 **4,90 €**

169
-
180

180

2.2. Schanksäulen

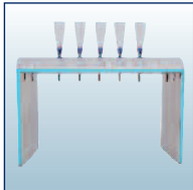
ÜBERSICHT

INHALT - PRODUKTE / SEITEN



Allgemein

1-leitige Schanksäulen	182-191
Abdeckplatten	201
Begleitkühlnadeln	201
Brauhaus-Schanksäulen	200-201, 184
Brückenschanksäulen	198-199
Gewinderohre	201
Keramik-Schanksäulen	191
L-Säulen	192-194
Picknickpumpen	201
Schwanenhalssäulen	186
Tower-Säulen	187
T-Säulen	184-185, 195/197
U-Schanksäulen	200
Y-Schanksäulen	200



2.2. Schanksäulen

Schanksäulen

2.2.1



Schanksäule Modell „Bistro“

inkl. Getränkeleitung 6,7/9,5
5/8" Gewinde für Hahn

Höhe 480 mm,
Höhe Mitte Zapfhahn 350 mm,
Fuß: Breite 105 mm
Tiefe 130 mm

NEU

Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

1 Chrom matt
Holz mit Kreidetafel
1-leitig Best.-Nr. 1522H **758,00 €**

2 Chrom-Plexiglas
Beleuchtung rot, grün oder blau
1-leitig Best.-Nr. 1522PG **662,00 €**

Griff Metall 80 mm
Chrom glanz Best.-Nr. 1522-GG **48,00 €**
Chrom matt Best.-Nr. 1522-GM **48,00 €**

2.2.2



Schanksäule Modell „Adria“

inkl. Getränkeleitung 6,7/9,5
5/8" Gewinde für Hahn
handgedreht

Höhe 504 mm,
Höhe Mitte Zapfhahn 430 mm,
Fuß 70 mm Ø.

NEU

Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Komplett aus Chrom
nach rechts laufend, aus sicht des Barkeepers
1-leitig Best.-Nr. 1586R **686,00 €**
nach links laufend, aus sicht des Barkeepers
1-leitig Best.-Nr. 1586L **686,00 €**
mittig laufend, aus sicht des Barkeepers
1-leitig Best.-Nr. 1586M **722,00 €**

Optional:
Aufpreis für bel. Medallions, gastseitig rund,
neutrale Plakette, inkl. Trafo
Best.-Nr. 1586-LOGO **248,00 €**

2.2.3



Schanksäule Modell „Bolt“

inkl. Getränkeleitung und Begleitkühlung 6,7/9,5
5/8" Gewinde für Hahn
handgedreht

Höhe 415 mm,
Höhe Mitte Zapfhahn 350 mm,
Fuß 110 mm Ø.

NEU

Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Komplett aus Chrom
1-leitig Best.-Nr. 1527 **1.150,00 €**

2.2. Schanksäulen

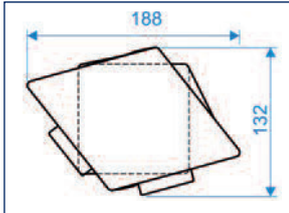
Schanksäulen

Schanksäule

Modell „Flax“

inkl. Getränkeleitung(en) und Begleitkühlung 6,7/9,5
5/8" Gewinde für Hahn

Höhe 402 mm,
Höhe Mitte Zapfhahn 378 mm,



Altweiß
mit Chromeinsatz Hahngewinde
1-leitig Best.-Nr. 1574AC

330,00 €

Bronze
mit Chromeinsatz Hahngewinde
1-leitig Best.-Nr. 1574BC

390,00 €

Bronze
mit Goldeinsatz Hahngewinde
1-leitig Best.-Nr. 1574BG

398,00 €

Griff Stub 143 mm

Bronze glanz Best.-Nr. 1574-GBG

52,00 €

Bronze matt Best.-Nr. 1574-GBM

52,00 €

NEU



Lieferzeit 3-6 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.4

Schanksäule

Modell „Break“

inkl. Getränkeleitung(en) und Begleitkühlung 6,7/9,5
5/8" Gewinde für Hahn
handgedreht

Höhe 410 mm,
Höhe Mitte Zapfhahn 380 mm,
Fuß 90 mm Ø.

Komplett aus Chrom
1-leitig Best.-Nr. 1554C-1
2-leitig Best.-Nr. 1554C-2

966,00 €
1.070,00 €

Griff Metall 80 mm

Chrom glanz Best.-Nr. 1554-GG

48,00 €

Chrom matt Best.-Nr. 1554-GM

48,00 €

NEU



Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.5

Schanksäule

Modell „Cavus“

inkl. Getränkeleitung(en) und Begleitkühlung 6,7/9,5
5/8" Gewinde für Hahn
handgedreht

Höhe 380 mm, mit Medallion 485 mm
Höhe Mitte Zapfhahn 365 mm,
Fuß 90 mm Ø.

Komplett aus Chrom
1-leitig Best.-Nr. 1549KC-1
2-leitig Best.-Nr. 1549KC-2

932,00 €
1.040,00 €

Chrom - Chrom matt

1-leitig Best.-Nr. 1549CM-1

996,00 €

2-leitig Best.-Nr. 1549CM-2

1.098,00 €

Optional:

Aufpreis für bel. Medallions, gastseitig
rund, neutrale Plakette, inkl. Trafo
Best.-Nr. 1549-LOGO

248,00 €

Griff Metall 80 mm

Chrom glanz Best.-Nr. 1549-GG

48,00 €

Chrom matt Best.-Nr. 1549-GM

48,00 €

NEU



Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.6

2.2. Schanksäulen

Schanksäulen

2.2.7



Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Schanksäule

Modell „Sisco“

inkl. Getränkeleitung(en) und Begleitkühlung 6,7/9,5
5/8" Gewinde für Hahn

Höhe 395 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 350 mm,
Fuß 70 mm Ø.

Körper aus Chrom matt
1-leitig

Kopf chrom matt	Best.-Nr. 1518M-1-M	570,00 €
Kopf rot	Best.-Nr. 1518M-1-R	646,00 €
Kopf grün	Best.-Nr. 1518M-1-G	646,00 €
Kopf blau	Best.-Nr. 1518M-1-B	646,00 €
Kopf schwarz	Best.-Nr. 1518M-1-S	646,00 €

Körper aus Chrom matt
2-leitig

Kopf chrom matt	Best.-Nr. 1518M-2-M	1.150,00 €
-----------------	---------------------	-------------------

Körper aus Chrom
1-leitig

Kopf chrom	Best.-Nr. 1518C-1-C	520,00 €
Kopf rot	Best.-Nr. 1518C-1-R	610,00 €
Kopf grün	Best.-Nr. 1518C-1-G	610,00 €
Kopf blau	Best.-Nr. 1518C-1-B	610,00 €
Kopf schwarz	Best.-Nr. 1518C-1-S	610,00 €

NEU

ab 2-leitig:

Höhe 375 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 350 mm,
Fuß 90 mm Ø.

Körper aus Chrom, 2-leitig

**Fuß & Querbalken chrom,
Zierleiste Chrom** Best.-Nr. 1518C-2-CC **1.218,00 €**

**Fuß & Querbalken chrom
Zierleiste schwarz** Best.-Nr. 1518C-2-CS **1.220,00 €**

**Fuß & Querbalken schwarz
Zierleiste Chrom** Best.-Nr. 1518C-2-SC **1.220,00 €**

Körper aus Chrom, 3-leitig

**Fuß & Querbalken chrom,
Zierleiste Chrom** Best.-Nr. 1518C-3-CC **1.248,00 €**

**Fuß & Querbalken chrom
Zierleiste schwarz** Best.-Nr. 1518C-3-CS **1.316,00 €**

**Fuß & Querbalken schwarz
Zierleiste Chrom** Best.-Nr. 1518C-3-SC **1.316,00 €**

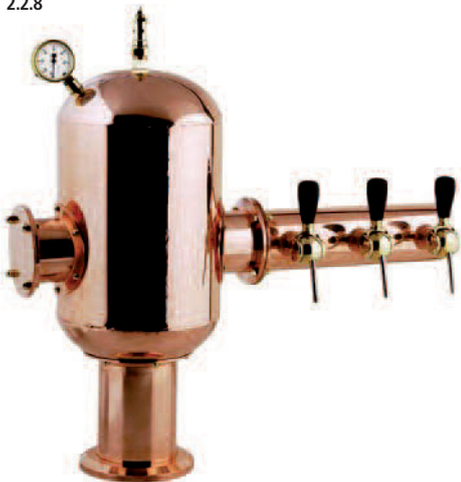
Griff Steep 80 mm

rot metallic Best.-Nr. 1518C-GR **52,00 €**

grün metallic Best.-Nr. 1518C-GG **52,00 €**

blau metallic Best.-Nr. 1518C-GB **52,00 €**

2.2.8



Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Schanksäule

Modell „HB XI“

Zierteile immer Ms-polier,
mit Dekomanometer

ohne Leitungen, 5/8" Bohrung

Höhe 650 mm ohne Deko-Manometer,
Höhe Mitte Zapfhahn 00 mm,
Fuß inkl. Flansch 170 mm Ø.

1 x Bierbohrung im Kessel

Kupfer geflammt	Best.-Nr. 1567K-1-G	3.926,00 €
Kupfer poliert	Best.-Nr. 1567K-1-P	4.206,00 €
Kupfer matt	Best.-Nr. 1567K-1-M	3.652,00 €

2 x Bierbohrung im Kessel

Kupfer geflammt	Best.-Nr. 1567K-2-G	4.176,00 €
Kupfer poliert	Best.-Nr. 1567K-2-P	4.488,00 €
Kupfer matt	Best.-Nr. 1567K-2-M	3.870,00 €

3 x Bierbohrung im Kessel

Kupfer geflammt	Best.-Nr. 1567K-3-G	4.418,00 €
Kupfer poliert	Best.-Nr. 1567K-3-P	4.738,00 €
Kupfer matt	Best.-Nr. 1567K-3-M	4.058,00 €

NEU

2 x Bierbohrung im Arm

Kupfer geflammt Best.-Nr. 1567A-2-G **3.996,00 €**

Kupfer poliert Best.-Nr. 1567A-2-P **4.322,00 €**

Kupfer matt Best.-Nr. 1567A-2-M **3.726,00 €**

3 x Bierbohrung im Arm

Kupfer geflammt Best.-Nr. 1567A-3-G **4.130,00 €**

Kupfer poliert Best.-Nr. 1567A-3-P **4.490,00 €**

Kupfer matt Best.-Nr. 1567A-3-M **3.840,00 €**

Optional:

Aufpreis für Schutzlack,
empfohlen für matt und Glanz

Best.-Nr. 1567-LACK **600,00 €**

Minderpreis

ohne Zierarme bei Version mit Bohrung im Kessel
Best.-Nr. 1567-MP1 **-688,00 €**

ohne 2. Zierarm bei Version mit Bohrung im Kessel
Best.-Nr. 1567-MP2 **-362,00 €**

2.2. Schanksäulen

Schanksäulen

Schanksäule

Modell „Bowling“

inkl. Getränkeleitung 6,7/9,5
5/8" Gewinde für Hahn
handgedreht

Höhe	1-ltg. 370 mm 2-ltg. 500 mm
Höhe Mitte Zapfhahn	1-ltg. 340 mm 2-ltg. 400 mm
Fuß Ø	1-ltg. 75 mm ab 2-ltg. 90 mm

Reifen & Beschläge Chrom		
1-leitig Best.-Nr. 1573-1		1.500,00 €
Balken & Beschläge Chrom		
2-leitig Best.-Nr. 1573-2		2.700,00 €
3-leitig Best.-Nr. 1573-3		2.780,00 €
4-leitig Best.-Nr. 1573-4		3.240,00 €
5-leitig Best.-Nr. 1573-5		3.300,00 €

Griff Bowling, handgefertigt 90 mm
Best.-Nr. 1573-GB **118,00 €**



NEU

Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.9

Schanksäule

Modell „Tino“

inkl. Getränkeleitung(en) und Begleitkühlung 6,7/9,5
5/8" Gewinde für Hahn
Vollmaterial MS handgefertigt

Höhe 360 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 330 mm,
Fuß Ø Breite 175 mm
Tiefe 95 mm

	Hahnabstand	Balkenbreite
2 H	110 mm	355 mm
3 H	140 mm	415 mm
4 H	120 mm	495 mm
5 H	120 mm	615 mm
6 H	110 mm	685 mm
7 H	100 mm	735 mm

Komplett aus Chrom		
2-leitig Best.-Nr. 1521C-2		2.140,00 €
3-leitig Best.-Nr. 1521C-3		2.220,00 €
4-leitig Best.-Nr. 1521C-4		2.362,00 €
5-leitig Best.-Nr. 1521C-5		2.528,00 €
6-leitig Best.-Nr. 1521C-6		2.656,00 €
7-leitig Best.-Nr. 1521C-7		3.078,00 €

Beschläge aus Chrom, Farblackierung RAL		
2-leitig Best.-Nr. 1521FC-2		2.328,00 €
3-leitig Best.-Nr. 1521FC-3		2.448,00 €
4-leitig Best.-Nr. 1521FC-4		2.496,00 €
5-leitig Best.-Nr. 1521FC-5		2.712,00 €
6-leitig Best.-Nr. 1521FC-6		2.840,00 €
7-leitig Best.-Nr. 1521FC-7		2.970,00 €

Komplett aus Messing		
2-leitig Best.-Nr. 1521M-2		2.140,00 €
3-leitig Best.-Nr. 1521M-3		2.220,00 €
4-leitig Best.-Nr. 1521M-4		2.362,00 €
5-leitig Best.-Nr. 1521M-5		2.528,00 €
6-leitig Best.-Nr. 1521M-6		2.656,00 €
7-leitig Best.-Nr. 1521M-7		3.078,00 €

Beschläge aus Messing, Farblackierung RAL		
2-leitig Best.-Nr. 1521FM-2		2.383,00 €
3-leitig Best.-Nr. 1521FM-3		2.448,00 €
4-leitig Best.-Nr. 1521FM-4		2.496,00 €
5-leitig Best.-Nr. 1521FM-5		2.712,00 €
6-leitig Best.-Nr. 1521FM-6		2.840,00 €
7-leitig Best.-Nr. 1521FM-7		2.970,00 €

Griff Steep 80 mm		
Chrom glanz Best.-Nr. 1521-GCG		48,00 €
Chrom matt Best.-Nr. 1521-GCM		48,00 €
Messing glanz Best.-Nr. 1521-GMG		48,00 €

Optional:
Aufpreis für bel. Medallions, gastseitig
rund, neutrale Plakette, inkl. Trafo
Best.-Nr. 1521-LOGO **248,00 €**



NEU

Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.10

181
-
202

2.2. Schanksäulen

Schanksäulen

2.2.11



Schanksäule Modell „Classic-Elegant“

verchromt oder vergoldet, OHNE Schankhähne, mit 40 mm Imbusdistanzhülse(n) für Schankhähne mit 55 mm Gewindestutzen und **Edelstahl-Bierleitungen**.

NW 7 mm, verchromt	Best.-Nr.	
1-leitig - mit Begleitkühlung	SHS1C7	132,80 €
2-leitig - mit Begleitkühlung	SHS2C7	168,00 €
3-leitig - mit Begleitkühlung	SHS3C7	248,00 €
NW 10 mm, verchromt	Best.-Nr.	
1-leitig - mit Begleitkühlung	SHS1C10	154,00 €
2-leitig - mit Begleitkühlung	SHS2C10	189,00 €
3-leitig - mit Begleitkühlung	SHS3C10	234,00 €

Für Schankhähne mit 35 mm Stutzen Distanzhülse mitbestellen:

Bei Hahnmontage wie folgt vorgehen:

- Begleitkühlleitung ca. 20 cm aus Säule ziehen,
- Schankhähne einschrauben,
- Begleitkühlleitung wieder **VORSICHTIG** zurück schieben

NW 7 mm, vergoldet	Best.-Nr.	
1-leitig - mit Begleitkühlung	SHS1G7	144,00 €
2-leitig - mit Begleitkühlung	SHS2G7	196,00 €
3-leitig - mit Begleitkühlung	SHS3G7	314,00 €
NW 10 mm, vergoldet	Best.-Nr.	
1-leitig - mit Begleitkühlung	SHS1G10	152,00 €
2-leitig - mit Begleitkühlung	SHS2G10	179,00 €
3-leitig - mit Begleitkühlung	SHS3G10	288,00 €

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.12



Schanksäule Modell „Baby-Schwanenhals“

Ausführung Chrom oder Messing, mit Mittelrohrbefestigung, Höhe Mitte Zapfhahn 270 mm.

1-leitig, Chrom	Best.-Nr. B706C1KL	136,00 €
1-leitig, Messing	Best.-Nr. B706M1KL	120,00 €

Preis ohne: Schankhahn / Leitungen / Installation

ACHTUNG!

Für Schlauchmontage Buchse mitbestellen:

für 7 mm	Best.-Nr. T26	1,68 €
für 10 mm	Best.-Nr. T27	1,68 €

Für Schankhähne mit 35 mm Stutzen Distanzhülse mitbestellen:

Distanzhülse 20 mm chrom	Best.-Nr. T10A	2,20 €
Distanzhülse 20 mm Messing	Best.-Nr. T12A	2,70 €

2.2.13



Schanksäule Modell „Schwanenhals“

Ausführung Chrom oder Messing
Höhe 450 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 415 mm, Fuß 142 mm Ø.

Chrom: 1-leitig	Best.-Nr. B706C1	176,00 €
2-leitig*	Best.-Nr. B706C2	176,00 €
Messing: 1-leitig	Best.-Nr. B706M1	164,00 €
2-leitig*	Best.-Nr. B706M2	164,00 €

***Achtung! Nur für 7 mm Schlauchleitung geeignet!**

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

ACHTUNG!

Für Schlauchmontage Buchse mitbestellen:

für 7 mm	Best.-Nr. T26	1,68 €
für 10 mm	Best.-Nr. T27	1,68 €

Für Schankhähne mit 35 mm Stutzen Distanzhülse bestellen:

Distanzhülse 20 mm chrom	Best.-Nr. T10A	2,20 €
Distanzhülse 20 mm Messing	Best.-Nr. T12A	2,70 €

2.2.14



Schanksäule Modell „Amsterdam“

Ausführung Messing verchromt oder Messing poliert.

Messing verchromt		
1-leitig	Best.-Nr. B1063	240,00 €
2-leitig*	Best.-Nr. B1065	240,00 €
Messing poliert		
1-leitig	Best.-Nr. B1064	220,00 €
2-leitig*	Best.-Nr. B1066	220,00 €

***Achtung! Nur für 7 mm Schlauchleitung geeignet!**

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

ACHTUNG!

Für Schlauchmontage Buchse mitbestellen:

für 7 mm	Best.-Nr. T26	1,68 €
für 10 mm	Best.-Nr. T27	1,68 €

Für Schankhähne mit 35 mm Stutzen Distanzhülse bestellen:

Distanzhülse 20 mm chrom	Best.-Nr. T10A	2,20 €
Distanzhülse 20 mm Messing	Best.-Nr. T12A	2,70 €

2.2. Schanksäulen

Schanksäulen

Schanksäule

Edelstahl

Höhe 480 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm.

Maße: B/T/H

1-leitig - 140(95)/100/480 mm

Best.-Nr. B490

59,80 €

2-leitig - 155(110)/120/480 mm

Best.-Nr. B491

65,00 €

Preis ohne: Schankhahn / Leitungen / Installation



2.2.15

CNS-Schanksäule

matt geschliffen

mit 4 Befestigungsbohrungen im Flansch,
77 mm Rohrdurchmesser somit pythontauglich.

1-leitig, 23 mm Bohrung

Best.-Nr. B1201

89,00 €

Preis ohne: Schankhahn / Leitungen / Installation



2.2.16

Schanksäule

Modell „Tower“

Ausführung matt gebürstet,
poliert oder TIN-goldfarben.

Höhe 510 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 410 mm.

matt gebürstet

1-leitig - 80 mm Ø Best.-Nr. B486

84,00 €

1-leitig - 114 mm Ø Best.-Nr. B487-1

104,00 €

2-leitig - 114 mm Ø Best.-Nr. B487

104,00 €

poliert

1-leitig - 80 mm Ø Best.-Nr. B486P

89,00 €

1-leitig - 114 mm Ø Best.-Nr. B487P-1

115,00 €

2-leitig - 114 mm Ø Best.-Nr. B487P

115,00 €

TIN-goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK)

1-leitig - 80 mm Ø Best.-Nr. B486G

178,00 €

2-leitig - 114 mm Ø Best.-Nr. B487G

196,00 €

Preis ohne: Schankhahn / Leitungen / Installation



2.2.17

Schanksäule

Modell „Black Tower“

- Ausführung / Farbe Aluminium / schwarz matt, pulverbeschichtet.
- Zierring in CHROM + GOLD
- Distanzhülse/n in CHROM + GOLD

Vielseitig einsetzbar, jeweils mit gold- sowie silberfarbenen Chrom-Zierringen u. Distanzhülsen ausgestattet.

1 **1-leitig** - 60 mm Ø

Best.-Nr. B1291S

92,00 €

2 **1-leitig** - 60 mm Ø mit Zierflansch

Befestigung passend zu Kühlschrank BK160 (siehe Seite 94) Ausführung nur mit Chrom-Zierring

Best.-Nr. B1291S-BK160

92,00 €

3 **2-leitig** - 100 mm Ø

Best.-Nr. B1292S

126,00 €

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation



2.2.18

Schanksäule

Modell „Tower“

Ausführung matt gebürstet, poliert oder TIN-goldfarben.
mit LED-Kaltlicht 12 V, weiß-milchige Plexiglasscheibe im Deckel. Lieferung inklusive Trafo (integr. in Säulendeckel).

Schankhähne mit 35 mm Gewindestutzen und Art-Nr. 6702C (7 mm) oder 6701C (10 mm) verwenden / bestellen.

Installation durch Fachbetrieb

Höhe 530 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 415 mm.

matt gebürstet

1-leitig - 80 mm Ø Best.-Nr. B486L

148,00 €

1-leitig - 114 mm Ø Best.-Nr. B487-1L

160,00 €

2-leitig - 114 mm Ø Best.-Nr. B487L

164,00 €

poliert

1-leitig - 80 mm Ø Best.-Nr. B486PL

158,00 €

1-leitig - 114 mm Ø Best.-Nr. B487-1PL

172,00 €

2-leitig - 114 mm Ø Best.-Nr. B487PL

178,00 €

TIN-goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK)

1-leitig - 80 mm Ø Best.-Nr. B486GL

234,00 €

2-leitig - 114 mm Ø Best.-Nr. B487GL

252,00 €

Mit Logo (Lieferzeit ca. 3-4 Wochen)

Einmalige Klischeekosten gemäß ihrer JPEG-Vorlage

Best.-Nr. LOGO

150,00 €

Mehrpreis für Logo je Säule

Best.-Nr. LOGOFOLGE

9,80 €

Mit Beleuchtung / mit Trafo

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation



2.2.19

2.2. Schanksäulen

Schanksäulen

2.2.20



Schanksäule Modell „PISA“

Ausführung CNS matt-gebürstet, CNS poliert, TIN-goldfarben oder CNS farbig lackiert.

10° nach rechts geneigt
aus Chromnickelstahl Rohr 88 mm Ø.
Höhe 550 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm.

CNS matt-gebürstet

1-leitig Best.-Nr. RJIC1 **108,00 €**

CNS poliert

1-leitig Best.-Nr. RJIP1 **130,00 €**

TIN-goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK)

1-leitig Best.-Nr. RJIG1 **229,00 €**

CNS farbig lackiert (Lieferzeit ca. 3-4 Wochen)
(RAL nach Kundenangabe)

1-leitig Best.-Nr. RJIF1 **254,00 €**

Preis ohne: Schankhahn / Leitungen / Installation

2.2.21



Schanksäule Modell „Karat Plus“

Ausführung Messing verchromt
oder Messing poliert.

Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm,
Schanksäule 60 mm Ø, für Python geeignet.

Messing verchromt

1-leitig Best.-Nr. B610 **156,00 €**

2-leitig Best.-Nr. B611 **169,00 €**

Messing poliert

1-leitig Best.-Nr. B612 **169,00 €**

2-leitig Best.-Nr. B613 **169,00 €**

ACHTUNG!

Für Schlauchmontage Buchse mitbestellen:

für 7 mm Best.-Nr. T26 **1,68 €**

für 10 mm Best.-Nr. T27 **1,68 €**

Für Schankhähne mit 35 mm

Stutzen Distanzhülse bestellen:

Distanzhülse 20 mm chrom
Best.-Nr. T10A **2,20 €**

Distanzhülse 20 mm Messing

Best.-Nr. T12A **2,70 €**

Preis ohne: Schankhahn / Leitungen / Installation

2.2.22



Schanksäule Modell „Tango“

Ausführung CNS matt-geschliffen - gebürstet,
CNS poliert oder TIN-goldfarben.

Höhe 457 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm.
Aus Rohr 114 mm Ø.

CNS matt-geschliffen, gebürstet

2-leitig Best.-Nr. B628 **208,00 €**

CNS poliert

2-leitig Best.-Nr. B628P **212,00 €**

TIN-goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK)

1-leitig Best.-Nr. B629 **184,00 €**

2-leitig Best.-Nr. B631 **194,00 €**

Preis ohne: Schankhahn / Leitungen / Installation

2.2.23



Schanksäule Modell „flämische Form“

Ausführung Chrom oder Messing.

Höhe 475 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 375 mm,
Fuß 115 mm Ø.

Schanksäulen nicht Python-Begleitkühlleitungstauglich

Chrom

1-leitig Best.-Nr. B700C1 **235,00 €**

2-leitig Best.-Nr. B700C2 **241,00 €**

Messing

1-leitig Best.-Nr. B700M1 **197,00 €**

2-leitig Best.-Nr. B700M2 **203,00 €**

ACHTUNG!

Für Schlauchmontage Buchse mitbestellen:

für 7 mm Best.-Nr. T26 **1,68 €**

für 10 mm Best.-Nr. T27 **1,68 €**

Für Schankhähne mit 35 mm

Stutzen Distanzhülse bestellen:

Distanzhülse 20 mm chrom
Best.-Nr. T10A **2,20 €**

Distanzhülse 20 mm Messing

Best.-Nr. T12A **2,70 €**

Preis ohne: Schankhahn / Leitungen / Installation

2.2. Schanksäulen

Schanksäulen

Schanksäule

Modell „1934“

Ausführung CNS matt gebürstet oder CNS poliert.
Schanksäule mit Schraubzwinge und vormontierter Tropfschale.

Höhe 495 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 350 mm

Säule: ø 114 mm

Tropfschale: Breite 200 mm, Tiefe 160 mm

LED-Beleuchtung hinter ausgestanzten
Text im Säulenkörper.

Freie Farb- und Textwahl.

Lieferung inkl. Trafo.

CNS matt gebürstet

1-leitig Best.-Nr. 1934 **338,00 €**

2-leitig Best.-Nr. 1934-2 **376,00 €**

CNS poliert

1-leitig Best.-Nr. 1934P **388,00 €**

2-leitig Best.-Nr. 1934P-2 **426,00 €**



2.2.24

Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Schanksäule

Modell „1923“

Ausführung CNS matt gebürstet oder CNS poliert.

Höhe 628 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm

Breite 98 mm, Tiefe 98 mm.

Logo mit LED-Beleuchtung.

Lieferung inkl. Trafo.

CNS matt-gebürstet

1-leitig Best.-Nr. 1923 **676,00 €**

CNS poliert

1-leitig Best.-Nr. 1923P **700,00 €**



2.2.25

Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Schanksäule

Modell „1971“

Ausführung CNS matt gebürstet oder CNS poliert.

Höhe 530 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm

Säule: Ø 80 mm.

Logo mit LED-Beleuchtung.

Lieferung inkl. Trafo.

CNS matt-gebürstet

1-leitig Best.-Nr. 1971 **242,00 €**

CNS poliert

1-leitig Best.-Nr. 1971P **292,00 €**



2.2.26

Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Schanksäule

Modell „1973“

Aus Aluminium.

Höhe 515 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm

Breite 120 mm, Tiefe 80 mm.

Plexiglasscheibe im Säulenkörper
mit LED-Beleuchtung.

Lieferung inkl. Trafo.

Aluminium

1-leitig Best.-Nr. 1973 **522,00 €**



2.2.27

Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2. Schanksäulen

Schanksäulen

2.2.28



Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Schanksäule Modell „1974“

Aus Aluminium.

Höhe 520 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm
Breite 160 mm, Tiefe 80 mm

Optional:

Die Säule kann in einer RAL-Farbe Ihrer Wahl geliefert werden. Wenn Sie Ihre gewünschte RAL-Farbe bei der Bestellung angeben, erhalten Sie ein exklusives Angebot.



Plexiglasscheibe im Säulenkörper
mit LED-Beleuchtung.
Lieferung inkl. Trafo.

Aluminium
1-leitig

Best.-Nr. 1974

760,00 €

2.2.29



Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Schanksäule Modell „1954“

Ausführung CNS matt gebürstet oder CNS poliert.

Höhe 500 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 390 mm
Breite 80 mm, Tiefe 170 mm.

LED-Beleuchtung im Deckel und
auf der Vorderseite.

Farbwahl und Logo können im Deckel
und auf der Vorderseite unterschiedlich
dargestellt werden.

Lieferung inkl. Trafo.

CNS matt-gebürstet

1-leitig

Best.-Nr. 1954

570,00 €

CNS poliert

1-leitig

Best.-Nr. 1954P

596,00 €

2.2.30



Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Schanksäule Modell „1963“

Ausführung CNS matt gebürstet oder CNS poliert.

Höhe 500 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 390 mm
Breite 110 mm, Tiefe 160 mm.

LED-Beleuchtung im Deckel und
auf der Vorderseite.

Farbwahl und Logo können im Deckel
und auf der Vorderseite unterschiedlich
dargestellt werden.

Lieferung inkl. Trafo.

CNS matt-gebürstet

1-leitig

Best.-Nr. 1963

640,00 €

CNS poliert

1-leitig

Best.-Nr. 1963P

666,00 €

2.2.31



Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Schanksäule Modell „1987“

Ausführung CNS matt-gebürstet oder CNS poliert.

Höhe 502 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 350 mm
Säule: ø 104 mm, Breite 150 mm, Tiefe 150 mm..

LED-Beleuchtung - Logo auf Plexiglasscheibe.

Alle Farben möglich.

Lieferung inkl. Trafo.

CNS matt-gebürstet

1-leitig

Best.-Nr. 1987

526,00 €

2-leitig

Best.-Nr. 1987-2

550,00 €

CNS poliert

1-leitig

Best.-Nr. 1987P

600,00 €

2-leitig

Best.-Nr. 1987P-2

625,00 €

2.2. Schanksäulen

Keramikschantssäulen

Keramikschantssäule

Modell „1950“

mit CNS-Ring (Ø Hahnring 104 mm + Fußring 129 mm).

Höhe 520 mm über Ziermutter,

Höhe Mitte Zapfhahn 368 mm,

inkl. halbrunder Distanzhülse.

weiß

1-leitig Best.-Nr. 1950-1CW

258,00 €

2-leitig Best.-Nr. 1950-2CW

258,00 €

schwarz

1-leitig Best.-Nr. 1950-1CS

258,00 €

2-leitig Best.-Nr. 1950-2CS

258,00 €



NEU

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.32

Keramikschantssäule 1910

CNS vergoldet und CNS poliert.

Ø 24 mm Bohrung / Höhe ca. 610 mm / Hahnring Säule Ø 150 mm, mit Befestigungssatz für Gewindestangenmontage.

Optional auf Anfrage auch mit AFG-Bohrung oder Post-Mix möglich.

Dieses Modell ist in allen abgebildeten Dekor-Farben lieferbar.

ACHTUNG: Farbabweichungen sind herstellungsbedingt möglich!

Ausführung	Best.-Nr.:	CNS (C)	Gold (G)
Ring 1-leitig	(Farbcode) + 19101 + C/G	440,00 €	470,00 €
Ring 2-leitig	(Farbcode) + 19102 + C/G	460,00 €	500,00 €
Balken 3-leitig, 450 mm	(Farbcode) + 19103 + C/G	820,00 €	930,00 €
Balken 4-leitig, 650 mm	(Farbcode) + 19104 + C/G	930,00 €	980,00 €
Balken 5-leitig, 650 mm	(Farbcode) + 19105 + C/G	950,00 €	990,00 €

DEKOR-FARBEN wählbar!



Lieferzeit 1-2 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.33

Keramikschantssäule 1920

CNS vergoldet und CNS poliert.

Ø 24 mm Bohrung / Höhe ca. 610 mm / Hahnring Säule Ø 150 mm, mit Befestigungssatz für Gewindestangenmontage.

Optional auf Anfrage auch mit AFG-Bohrung oder Post-Mix möglich.

Dieses Modell ist in allen abgebildeten Dekor-Farben lieferbar.

ACHTUNG: Farbabweichungen sind herstellungsbedingt möglich!

Ausführung	Best.-Nr.:	CNS (C)	Gold (G)
Ring 1-leitig	(Farbcode) + 19201 + C/G	440,00 €	470,00 €
Ring 2-leitig	(Farbcode) + 19202 + C/G	460,00 €	500,00 €
Balken 3-leitig, 450 mm	(Farbcode) + 19203 + C/G	820,00 €	930,00 €
Balken 4-leitig, 650 mm	(Farbcode) + 19204 + C/G	930,00 €	980,00 €
Balken 5-leitig, 650 mm	(Farbcode) + 19205 + C/G	950,00 €	990,00 €

DEKOR-FARBEN wählbar!



Lieferzeit 1-2 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.34

Keramikschantssäule 1930

CNS vergoldet und CNS poliert.

Ø 24 mm Bohrung / Höhe ca. 610 mm / Hahnring Säule Ø 150 mm, mit Befestigungssatz für Gewindestangenmontage.

Optional auf Anfrage auch mit AFG-Bohrung oder Post-Mix möglich.

Dieses Modell ist in allen abgebildeten Dekor-Farben lieferbar.

ACHTUNG: Farbabweichungen sind herstellungsbedingt möglich!

Ausführung	Best.-Nr.:	CNS (C)	Gold (G)
Ring 1-leitig	(Farbcode) + 19301 + C/G	440,00 €	470,00 €
Ring 2-leitig	(Farbcode) + 19302 + C/G	460,00 €	500,00 €
Balken 3-leitig, 450 mm	(Farbcode) + 19303 + C/G	820,00 €	930,00 €
Balken 4-leitig, 650 mm	(Farbcode) + 19304 + C/G	930,00 €	980,00 €
Balken 5-leitig, 650 mm	(Farbcode) + 19305 + C/G	950,00 €	990,00 €

DEKOR-FARBEN wählbar!



Lieferzeit 1-2 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.35

2.2. Schanksäulen

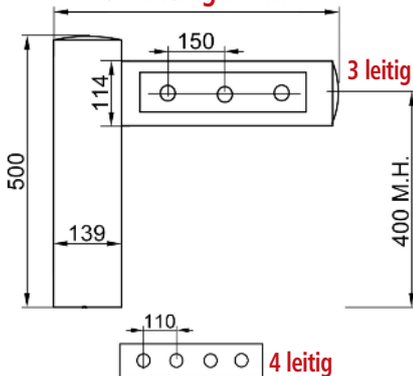
Schanksäulen



1
auch linksherum
montierbar



3 - 4 leitig 610 mm

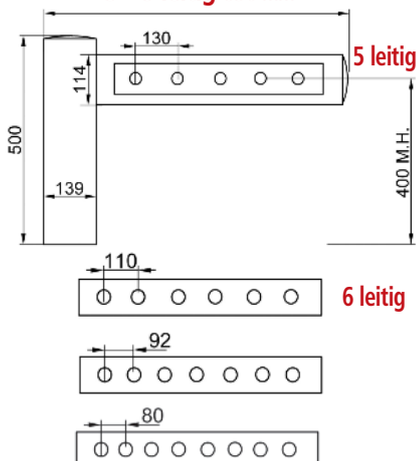


4 leitig



2
auch linksherum
montierbar

5 - 8 leitig 830 mm



6 leitig

Modell „RJM1“

Die Schanksäulen des Typs RJM1 haben den großen Vorteil, dass der Balken sowohl nach links als auch nach rechts zeigend montiert werden kann (dies ist sogar auch bauseits noch möglich) und die einzelnen – unten separat aufgeführten Blenden hierfür nach Bedarf/Einsatz bestellt werden können.

Auch „Sonderblenden“ mit Sonder-Bohrungen (Durchmesser, Abstand und Anzahl) nach Ihren Angaben sind nach kurzer Zeit (ca. 2 Wochen) lieferbar.

CNS-Schanksäule RJM1

1 3-4 leitig - 610 mm Breit (inkl. Fuß)

Fußdurchmesser 139 mm
Balkendurchmesser 114 mm,
500 mm Hoch (400 mm MH)

matt geschliffen

OHNE Blende, Balken wahlweise nach links oder rechts zeigend

Best.-Nr. RJM1C490 **385,00 €**

poliert

OHNE Blende, Balken wahlweise nach links oder rechts zeigend

Best.-Nr. RJM1P490 **460,00 €**

schwarz

OHNE Blende, Balken wahlweise nach links oder rechts zeigend

Best.-Nr. RJM1B490 **495,00 €**

Folgende Blenden mit 23 mm Bohrung (Lieferung inkl. Kunststoffdistanzhülsen).

CNS-Blende für RJM1C490

430 x 85 mm, matt-geschliffen

3 leitig - Best.-Nr. B3RJM1C490 **36,00 €**

4 leitig - Best.-Nr. B4RJM1C490 **45,00 €**

CNS-Blende für RJM1P490

430 x 85 mm, poliert

3 leitig - Best.-Nr. B3RJM1P490 **36,00 €**

4 leitig - Best.-Nr. B4RJM1P490 **45,00 €**

ALS SONDERBLENDE - 2 Wochen Lieferzeit

CNS-Blende für RJM1C490

430 x 85 mm, matt-geschliffen

mit Bohrungen á 23 mm

mit Bohrungen á 36 mm

Best.-Nr. SBRJM1C490 **66,00 €**

CNS-Blende für RJM1P490

430 x 85 mm, poliert

mit Bohrungen á 23 mm

mit Bohrungen á 36 mm

Best.-Nr. SBRJM1P490 **66,00 €**

CNS-Schanksäule RJM1

2 5-8 leitig - 830 mm Breit (inkl. Fuß)

Fußdurchmesser 139 mm
Balkendurchmesser 114 mm,
500 mm Hoch (400 mm MH)

matt-geschliffen

OHNE Blende, Balken wahlweise nach links oder rechts zeigend

Best.-Nr. RJM1C710 **440,00 €**

poliert

OHNE Blende, Balken wahlweise nach links oder rechts zeigend

Best.-Nr. RJM1P710 **515,00 €**

schwarz

OHNE Blende, Balken wahlweise nach links oder rechts zeigend

Best.-Nr. RJM1B710 **555,00 €**

Folgende Blenden mit 23 mm Bohrung (Lieferung inkl. Kunststoffdistanzhülsen).

CNS-Blende für RJM1C710

650 x 85 mm, matt-geschliffen

5 leitig - Best.-Nr. B5RJM1C710 **45,00 €**

6 leitig - Best.-Nr. B6RJM1C710 **54,00 €**

7 leitig - Best.-Nr. B7RJM1C710 **63,00 €**

8 leitig - Best.-Nr. B8RJM1C710 **72,00 €**

CNS-Blende für RJM1P710

650 x 85 mm, poliert

5 leitig - Best.-Nr. B5RJM1P710 **45,00 €**

6 leitig - Best.-Nr. B6RJM1P710 **54,00 €**

7 leitig - Best.-Nr. B7RJM1P710 **63,00 €**

8 leitig - Best.-Nr. B8RJM1P710 **72,00 €**

ALS SONDERBLENDE - 2 Wochen Lieferzeit

CNS-Blende für RJM1C710

650 x 85 mm, matt-geschliffen

mit Bohrungen á 23 mm

mit Bohrungen á 36 mm

Best.-Nr. SBRJM1C710 **75,00 €**

CNS-Blende für RJM1P710

650 x 85 mm, poliert

mit Bohrungen á 23 mm

mit Bohrungen á 36 mm

Best.-Nr. SBRJM1P710 **75,00 €**

2.2. Schanksäulen

Schanksäulen

Schanksäule

Ausführung CNS matt-geschliffen,
CNS poliert oder TIN-goldfarben.
Mit Revisionsklappe unten.

Höhe 454 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm,
Fuß 60° schräg, Hahnabstand 110 mm, Rohr Ø 108 mm.

CNS matt-geschliffen

B = Breite

3-leitig - B 730 mm Best.-Nr. B701C3 **338,00 €**
4-leitig - B 840 mm Best.-Nr. B701C4 **364,00 €**

CNS poliert

B = Breite

3-leitig - B 640 mm Best.-Nr. B701P3 **364,00 €**
4-leitig - B 770 mm Best.-Nr. B701P4 **390,00 €**

TIN-goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK)

B = Breite

2-leitig - B 620 mm Best.-Nr. B701G2 **575,00 €**
3-leitig - B 640 mm Best.-Nr. B701G3 **598,00 €**
4-leitig - B 770 mm Best.-Nr. B701G4 **625,00 €**



Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.38

Schanksäule mit Querbalken

Ausführung CNS matt-geschliffen,
CNS poliert oder TIN-goldfarben.

Hahnabstand 110mm, Zierflansch (Fuß) B 120 mm
x T 140 mm, Rohr Ø 104 mm. Fuß eckig 80/80 mm
breit, 120 mm tief. Revisionsklappe oben.

CNS matt-geschliffen

B = Breite

3-leitig - B 410 mm Best.-Nr. B702C3 **364,00 €**
4-leitig - B 520 mm Best.-Nr. B702C4 **390,00 €**

CNS poliert

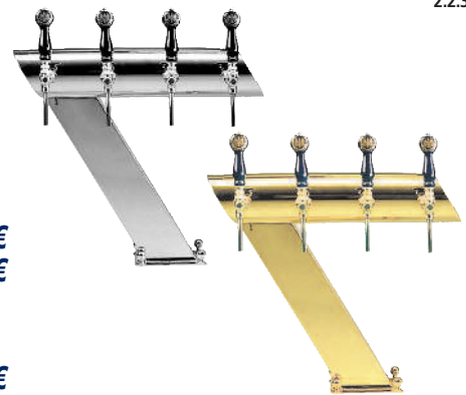
B = Breite

3-leitig - B 410 mm Best.-Nr. B702P3 **416,00 €**
4-leitig - B 520 mm Best.-Nr. B702P4 **442,00 €**

TIN-goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK)

B = Breite

3-leitig - B 410 mm Best.-Nr. B702G3 **650,00 €**
4-leitig - B 520 mm Best.-Nr. B702G4 **675,00 €**



Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.39

Schanksäule

Ausführung CNS matt-geschliffen,
CNS poliert oder TIN-goldfarben.

Mit Revisionsklappe unten.

Höhe 454 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm,
Hahnabstand 110 mm, Rohr 108 mm Ø.

CNS matt-geschliffen

B = Breite

4-leitig - B 2 x 450 mm Best.-Nr. B704C4 **648,00 €**
6-leitig - B 2 x 560 mm Best.-Nr. B704C6 **699,00 €**
8-leitig - B 2 x 670 mm Best.-Nr. B704C8 **755,00 €**

CNS poliert

B = Breite

4-leitig - B 2 x 450 mm Best.-Nr. B704P4 **699,00 €**
6-leitig - B 2 x 560 mm Best.-Nr. B704P6 **756,00 €**
8-leitig - B 2 x 670 mm Best.-Nr. B704P8 **780,00 €**

TIN-goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK)

B = Breite

4-leitig - B 2 x 450 mm Best.-Nr. B704G4 **1.288,00 €**
6-leitig - B 2 x 560 mm Best.-Nr. B704G6 **1.344,00 €**
8-leitig - B 2 x 670 mm Best.-Nr. B704G8 **1.398,00 €**



CNS geschliffen & poliert: Lieferzeit 3-4 Wochen

TIN-goldfarben: Lieferzeit 6-8 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.40

Schanksäule Modell „RJ9010“

Ausführung CNS matt, CNS poliert,
TIN-goldfarben oder Kupfer poliert
mit CNS poliertem Sockel.

Aus 2 abgewinkelten Kupfer- oder Messingrund-
rohren auf Pyramidenfuß und Verbindungsstück
aus Chromnickelstahl.

Höhe 462 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 410 mm,
Breite 990 mm, Rohr 104 mm Ø.

CNS matt

6-leitig - Best.Nr. RJ90106CN **1.560,00 €**

CNS poliert

6-leitig - Best.Nr. RJ90106P **1.690,00 €**

CNS TIN-goldfarben

(KRATZFESTE GOLDOPTIK)
6-leitig - Best.Nr. RJ90106G **2.080,00 €**

Kupfer poliert, Sockel CNS poliert

6-leitig - Best.Nr. RJ90106K **2.288,00 €**



Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.41

2.2. Schanksäulen

Schanksäulen

2.2.42



TIN-gold: Lieferzeit 6-8 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Schanksäule Modell „RJ6“

Ausführung CNS matt oder CNS poliert.
Chromnickelstahl mit Querbalken.

Höhe 550 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm,
Breite 510 mm, T 129/100 mm, Fuß 129 mm Ø.

CNS matt	
3-leitig - Best.-Nr. RJ6C3	416,00 €
4-leitig - Best.-Nr. RJ6C4	429,00 €
CNS poliert	
3-leitig - Best.-Nr. RJ6P3	455,00 €
4-leitig - Best.-Nr. RJ6P4	468,00 €
TIN-gold, (KRATZFESTE GOLDOPTIK)	
3-leitig - Best.-Nr. RJ6G3	754,00 €
4-leitig - Best.-Nr. RJ6G4	767,00 €

2.2.43



Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Schanksäule

Ausführung CNS matt-geschliffen,
CNS poliert oder TIN-goldfarben.
Mit Revisionsklappe unten.

Höhe 454 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm,
Hahnabstand 110 mm, Rohr 108 mm Ø.

CNS matt-geschliffen

B = Breite

2-leitig - B 450 mm Best.-Nr. B703C2 312,00 €

3-leitig - B 560 mm Best.-Nr. B703C3 338,00 €

4-leitig - B 670 mm Best.-Nr. B703C4 364,00 €

CNS poliert

B = Breite

3-leitig - B 560 mm Best.-Nr. B703P3 364,00 €

4-leitig - B 670 mm Best.-Nr. B703P4 390,00 €

TIN-goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK)

B = Breite

2-leitig - B 450 mm Best.-Nr. B703G2 575,00 €

3-leitig - B 560 mm Best.-Nr. B703G3 600,00 €

4-leitig - B 670 mm Best.-Nr. B703G4 650,00 €

2.2.44



TIN-gold: Lieferzeit 6-8 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Schanksäule Modell „RJ1“

Ausführung CNS matt,
CNS poliert oder TIN-gold.

Chromnickelstahl in Ellipsen-Form.

Höhe 535 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 420 mm,
Breite 560 mm, Tiefe 234 mm, Fuß 204 mm Ø.

CNS matt

4-leitig - Best.-Nr. RJ1C 767,00 €

CNS poliert

4-leitig - Best.-Nr. RJ1P 870,00 €

TIN-goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK)

4-leitig - Best.-Nr. RJ1G 1.040,00 €

2.2.45



TIN-gold: Lieferzeit 6-8 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Schanksäule Modell „RJ2“

Ausführung CNS matt-geschliffen,
CNS poliert oder TIN-goldfarben.

Höhe 580 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm,
Breite 500 mm, T 160 mm, Fuß 129 mm Ø.

CNS matt-geschliffen

3-leitig - Best.-Nr. RJ2C3 420,00 €

4-leitig - Best.-Nr. RJ2C4 423,00 €

CNS poliert

3-leitig - Best.-Nr. RJ2P3 490,00 €

4-leitig - Best.-Nr. RJ2P4 493,00 €

TIN-goldfarben, (KRATZFESTE GOLDOPTIK)

3-leitig - Best.-Nr. RJ2G3 754,00 €

4-leitig - Best.-Nr. RJ2G4 767,00 €

2.2. Schanksäulen

Schanksäulen

Schanksäule

Modell „Parisiene“

Ausführung Messing poliert, Messing verchromt.

Höhe 493 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 368 mm, Fuß 289 mm Ø.

Schanksäulen nicht Python-Begleitkühlleitungstauglich

Messing poliert / Breite: 454 mm

2-leitig Best.-Nr. B1068 **602,00 €**
3-leitig Best.-Nr. B1069 **602,00 €**

Messing verchromt / Breite: 454 mm

2-leitig Best.-Nr. B1074 **664,00 €**
3-leitig Best.-Nr. B1075 **664,00 €**

ACHTUNG!

Für Schlauchmontage Buchse mitbestellen:

für 7 mm Best.-Nr. T26 **1,68 €**
für 10 mm Best.-Nr. T27 **1,68 €**

Für Schankhähne mit 35 mm Stutzen Distanzhülse bestellen:

Distanzhülse 20 mm chrom Best.-Nr. T10A **2,20 €**

Distanzhülse 20 mm Messing Best.-Nr. T12A **2,70 €**



2.2.46

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Schanksäule

Modell „1975“

Ø Fuß 101 mm, Ø Balken 114 mm, Revisionsklappe vorne, OHNE BLENDE, Höhe ca. 460 mm - Höhe MH 400 mm, Breite 310 mm, Endkappe CNS-polier

matt-geschliffen Best.-Nr. 1975 **232,00 €**
poliert Best.-Nr. 1975P **263,00 €**
schwarz seidenmatt Best.-Nr. 1975S **290,00 €**
TIN-goldbeschichtet Best.-Nr. 1975G **370,00 €**

Blende: alle Blenden haben ein Maß von 270 x 85 mm
Blende mit 2 x 23 mm Bohrungen; Hahnabstand 110 mm

matt-geschliffen Best.-Nr. 1975B **27,00 €**
poliert Best.-Nr. 1975BP **27,00 €**
TIN-goldbeschichtet Best.-Nr. 1975BG **60,00 €**

Blende ohne Bohrung

matt-geschliffen Best.-Nr. 1975BB **24,00 €**
poliert Best.-Nr. 1975BBP **24,00 €**
TIN-goldbeschichtet Best.-Nr. 1975BBG **57,00 €**

Blende mit Bohrung auf Wunsch (1-2 Wochen Lieferzeit)

matt-geschliffen Best.-Nr. 1975SB **57,00 €**
poliert Best.-Nr. 1975SBP **57,00 €**
TIN-goldbeschichtet Best.-Nr. 1975SBG **87,00 €**



2.2.47

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Schanksäule

Modell „1976“

Ø Fuß 101 mm, Ø Balken 114 mm, Revisionsklappe vorne, OHNE BLENDE, Höhe ca. 460 mm - Höhe MH 400 mm, Breite 530 mm, Endkappe CNS-polier

matt-geschliffen Best.-Nr. 1976 **295,00 €**
poliert Best.-Nr. 1976P **325,00 €**
schwarz seidenmatt Best.-Nr. 1976S **380,00 €**
TIN-goldbeschichtet Best.-Nr. 1976G **425,00 €**

Blende: alle Blenden haben ein Maß von 490 x 85 mm
Blende mit 23 mm Bohrungen

3-leitig - Hahnabstand 145 mm

matt-geschliffen Best.-Nr. 1976B3 **30,00 €**
poliert Best.-Nr. 1976BP3 **30,00 €**
TIN-goldbeschichtet Best.-Nr. 1976BG3 **75,00 €**

4-leitig - Hahnabstand 110 mm

matt-geschliffen Best.-Nr. 1976B4 **45,00 €**
poliert Best.-Nr. 1976BP4 **45,00 €**
TIN-goldbeschichtet Best.-Nr. 1976BG4 **78,00 €**

Blende ohne Bohrung auf Wunsch

matt-geschliffen Best.-Nr. 1976BB **30,00 €**
poliert Best.-Nr. 1976BBP **30,00 €**
TIN-goldbeschichtet Best.-Nr. 1976BBG **66,00 €**

Blende mit Bohrung auf Wunsch (1-2 Wochen Lieferzeit)

Bitte Bestellnummer und Anzahl der 23 mm u. 36 mm Bohrung angeben

matt-geschliffen Best.-Nr. 1976SB **66,00 €**
poliert Best.-Nr. 1976SBP **66,00 €**
TIN-goldbeschichtet Best.-Nr. 1976SBG **111,00 €**



2.2.48

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Schanksäule

Modell „CAP“

Ausführung Balken CNS poliert.

23 mm Bierbohrung (Abstand Mitte Bohrung 140 mm)

Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm, Standfuß 129 mm Ø.

Lieferung erfolgt komplett aus CNS

Auf Wunsch Fuß auch in TIN-goldfarben, Die RAL-Farbe wird im neuen TIN-Verfahren (KRATZFESTE GOLDOPTIK) aufgebracht.

Fuß und Balken CNS poliert - Ø 154 mm

B = Balkenlänge

3-leitig - B 620 Best.-Nr. B1003P **1.014,00 €**
4-leitig - B 670 Best.-Nr. B1004P **1.092,00 €**
5-leitig - B 780 Best.-Nr. B1005P **1.170,00 €**
6-leitig - B 890 Best.-Nr. B1006P **1.274,00 €**

Fuß in RAL-Farbe oder TIN-goldfarben
Balken CNS poliert

B = Balkenlänge

3-leitig - B 620 Best.-Nr. B1003G **1.326,00 €**
4-leitig - B 670 Best.-Nr. B1004G **1.378,00 €**
5-leitig - B 780 Best.-Nr. B1005G **1.482,00 €**
6-leitig - B 890 Best.-Nr. B1006G **1.586,00 €**



2.2.49

Lieferzeit ca. 4-6 Wochen

2.2. Schanksäulen

Wandbalken, Schanksäulen

2.2.50



Schanksäule Modell „Pulsar“

Ausführung CNS matt-geschliffen, CNS poliert oder TIN-goldfarben.
Säule Ø 129 mm, Querbalken Ø 154 mm.
Revisionsöffnung vorne. Höhe 475 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm, Hahnabstand 110 mm.

CNS matt-geschliffen, B = Breite
3-leitig - B 450 mm Best.-Nr. RJ7C3 **680,00 €**
4-leitig - B 560 mm Best.-Nr. RJ7C4 **744,00 €**
5-leitig - B 670 mm Best.-Nr. RJ7C5 **804,00 €**
6-leitig - B 780 mm Best.-Nr. RJ7C6 **866,00 €**

CNS poliert, B = Breite
3-leitig - B 450 mm Best.-Nr. RJ7P3 **810,00 €**
4-leitig - B 560 mm Best.-Nr. RJ7P4 **888,00 €**
5-leitig - B 670 mm Best.-Nr. RJ7P5 **960,00 €**
6-leitig - B 780 mm Best.-Nr. RJ7P6 **1.036,00 €**

TIN Goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK), B = Breite
3-leitig - B 560 mm Best.-Nr. RJ7G3 **1.028,00 €**
4-leitig - B 560 mm Best.-Nr. RJ7G4 **1.112,00 €**
5-leitig - B 670 mm Best.-Nr. RJ7G5 **1.192,00 €**
6-leitig - B 780 mm Best.-Nr. RJ7G6 **1.272,00 €**

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.51



Schanksäule Modell „RJ2211“

Ausführung CNS matt-geschliffen, CNS poliert, TIN-goldfarben oder Kupfer. Pythontauglich.
Höhe 500 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm, Fuß 154 mm Ø, Balken 168 mm Ø.
Lieferbar bis 10-teilig.

CNS matt-geschliffen, B = Breite
3-leitig - B 616 mm Best.-Nr. RJ22113MG **748,00 €**
4-leitig - B 616 mm Best.-Nr. RJ22114MG **769,00 €**
5-leitig - B 816 mm Best.-Nr. RJ22115MG **832,00 €**
6-leitig - B 816 mm Best.-Nr. RJ22116MG **849,00 €**

CNS poliert, B = Breite
3-leitig - B 616 mm Best.-Nr. RJ22113CN **819,00 €**
4-leitig - B 616 mm Best.-Nr. RJ22114CN **844,00 €**
5-leitig - B 816 mm Best.-Nr. RJ22115CN **899,00 €**
6-leitig - B 816 mm Best.-Nr. RJ22116CN **925,00 €**

TIN Goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK), B = Breite
3-leitig - B 616 mm Best.-Nr. RJ22113G **980,00 €**
4-leitig - B 616 mm Best.-Nr. RJ22114G **999,00 €**
5-leitig - B 816 mm Best.-Nr. RJ22115G **1.188,00 €**
6-leitig - B 816 mm Best.-Nr. RJ22116G **1.195,00 €**

Kupfer (Fuß 133 mm und Balken 159 mm, ohne Sicke im Fuß), B = Breite
3-leitig - B 520 mm Best.-Nr. RJ22113KU **1.590,00 €**
4-leitig - B 520 mm Best.-Nr. RJ22114KU **1.612,00 €**
5-leitig - B 720 mm Best.-Nr. RJ22115KU **1.676,00 €**
6-leitig - B 720 mm Best.-Nr. RJ22116KU **1.696,00 €**

Kupfer: Lieferzeit ca. 6-8 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.52



Schanksäule Modell „RJ3“

Ausführung CNS matt-geschliffen, CNS poliert oder TIN-goldfarben.
Höhe 510 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm, Breite 500 mm, T 160 mm, Fuß 129 mm Ø.

CNS matt-geschliffen
3-leitig - Best.-Nr. RJ3C3 **420,00 €**
4-leitig - Best.-Nr. RJ3C4 **423,00 €**

CNS poliert
3-leitig - Best.-Nr. RJ3P3 **490,00 €**
4-leitig - Best.-Nr. RJ3P4 **493,00 €**

TIN-goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK)
3-leitig - Best.-Nr. RJ3G3 **754,00 €**
4-leitig - Best.-Nr. RJ3G4 **767,00 €**

Kupfer: Lieferzeit ca. 6-8 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.53



Schanksäule Modell „RJ5“

Ausführung CNS matt-geschliffen, CNS poliert oder TIN-goldfarben.
Höhe 586 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 396 mm, Breite 720 mm, 2 Rohre Ø 129 mm und 88 mm.

CNS matt geschliffen
4-leitig - Best.-Nr. RJ5C4 **1.050,00 €**
5-leitig - Best.-Nr. RJ5C5 **1.088,00 €**

CNS poliert
4-leitig - Best.-Nr. RJ5P4 **1.150,00 €**
5-leitig - Best.-Nr. RJ5P5 **1.188,00 €**

TIN-goldfarben, (KRATZFESTE GOLDOPTIK)
4-leitig - Best.-Nr. RJ5G4 **1.586,00 €**
5-leitig - Best.-Nr. RJ5G5 **1.625,00 €**

Kupfer: Lieferzeit ca. 6-8 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.54



CNS-Schanksäule RJBTFM4 schwarz matt, 3/4 leitig

Inkl. Zierring in CHROM + GOLD sowie Distanzhülse in CHROM + GOLD.
Ausführung / Farbe: CNS/schwarz matt, pulverbeschichtet, 3/4-leitig - mit „Blindblenden“ f. nicht genutzte Hahnbohrung.

Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm, Balken (B/T/H) 450 / 150 / 150 mm, Hahnabstand Mitte 23 mm
Bohrung 150 / 110 mm, Fuss 100 / 100 mm.

3/4-leitig, 23 mm Bohrung
Best.-Nr. RJBTFM4 **350,00 €**

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2. Schanksäulen

Wandbalken, Schanksäulen

CNS-Schanksäulen

Model „1867“

Ausführung CNS matt-geschliffen oder CNS poliert.

Höhe 440 mm - Höhe MH 370 mm,
Fuß 155 x 155 mm, Balkenhöhe 140,
Balkentiefe 180

matt-geschliffen, B = Breite

3-leitig - B 450 mm Best.-Nr. KH3

4-leitig - B 600 mm Best.-Nr. KH4

5-leitig - B 750 mm Best.-Nr. KH5

6-leitig - B 800 mm Best.-Nr. KH6

350,00 €

390,00 €

430,00 €

470,00 €

poliert, B = Breite

3-leitig - B 450 mm Best.-Nr. KH3-P

4-leitig - B 600 mm Best.-Nr. KH4-P

5-leitig - B 750 mm Best.-Nr. KH5-P

6-leitig - B 800 mm Best.-Nr. KH6-P

450,00 €

500,00 €

520,00 €

570,00 €



Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.55

Wandbalken

aus Chromnickelstahl

Öffnung in der Rückwand zum Durchführen
der Bierleitungen, mit Befestigungsmöglichkeit.

Maße: B/T/H

3-leitig - 500/180/150 mm, Best.-Nr. B3

4-leitig - 600/180/150 mm, Best.-Nr. B4

260,00 €

298,00 €



Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.56

AFG-Schanksäule

Modell „1912“

CNS matt gebürstet oder CNS poliert.

Höhe 364 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 288 mm,
Fuß Ø 150 mm, Hahnabstand 80 mm..

Für Premix- und Postmixhähne.

Ohne Beleuchtung.

CNS matt gebürstet, B = Breite

3-leitig - B 260 mm Best.-Nr. 1912-3

4-leitig - B 340 mm Best.-Nr. 1912-4

5-leitig - B 420 mm Best.-Nr. 1912-5

6-leitig - B 500 mm Best.-Nr. 1912-6

7-leitig - B 580 mm Best.-Nr. 1912-7

8-leitig - B 660 mm Best.-Nr. 1912-8

500,00 €

538,00 €

576,00 €

612,00 €

650,00 €

688,00 €

Bei Bestellung bitte angeben
ob Pre- oder Postmix!

CNS poliert, B = Breite

3-leitig - B 260 mm Best.-Nr. 1912P-3

4-leitig - B 340 mm Best.-Nr. 1912P-4

5-leitig - B 420 mm Best.-Nr. 1912P-5

6-leitig - B 500 mm Best.-Nr. 1912P-6

7-leitig - B 580 mm Best.-Nr. 1912P-7

8-leitig - B 660 mm Best.-Nr. 1912P-8

526,00 €

562,00 €

600,00 €

662,00 €

700,00 €

738,00 €



Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.57

AFG- und Bier-Schanksäule

Modell „1985“

CNS matt gebürstet oder CNS poliert.

Höhe 407 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 350 mm,
Breite 600 mm, Fuß Ø 114 mm,
Hahnabstand 75-100 mm.

Plexiglasscheibe mit LED-Beleuchtung.

Optional mit Gravur. Alle Farben möglich.

Lieferung inkl. Trafo.

Bei Bestellung bitte angeben
ob Pre- oder Postmix!

CNS matt gebürstet

6 x AFG und 2 x Bier

Best.-Nr. 1985

950,00 €

CNS poliert

6 x AFG und 2 x Bier

Best.-Nr. 1985P

950,00 €

Gravur auf Glasplatte

Best.-Nr. 1985-Logo

200,00 €



Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.58

AFG-Schanksäule

Modell „1997“

CNS matt gebürstet oder CNS poliert.

Höhe 390 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 300 mm,
Fuß Ø 104 mm.

Maße Balken: Höhe 80 mm / Tiefe 150 mm,
Hahnabstand 80 mm, Ø-Hahnbohrung 36 mm.

Ohne Beleuchtung.

CNS matt gebürstet, B = Breite

3-leitig - B 300 mm Best.-Nr. 1997-3

4-leitig - B 400 mm Best.-Nr. 1997-4

5-leitig - B 500 mm Best.-Nr. 1997-5

6-leitig - B 600 mm Best.-Nr. 1997-6

7-leitig - B 700 mm Best.-Nr. 1997-7

8-leitig - B 800 mm Best.-Nr. 1997-8

442,00 €

480,00 €

518,00 €

540,00 €

578,00 €

616,00 €

Bei Bestellung bitte angeben
ob Pre- oder Postmix!

CNS poliert, B = Breite

3-leitig - B 300 mm Best.-Nr. 1997P-3

4-leitig - B 400 mm Best.-Nr. 1997P-4

5-leitig - B 500 mm Best.-Nr. 1997P-5

6-leitig - B 600 mm Best.-Nr. 1997P-6

7-leitig - B 700 mm Best.-Nr. 1997P-7

8-leitig - B 800 mm Best.-Nr. 1997P-8

478,00 €

516,00 €

552,00 €

590,00 €

628,00 €

666,00 €



Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.59

2.2. Schanksäulen

Schanksäulen

2.2.60



Brückenschanksäule

Ausführung CNS matt-geschliffen, CNS poliert oder TIN-goldfarben.

Revisionsklappe unten.

Gefertigt aus Rohr und Rohrbögen.

Höhe 452 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm.

Hahnabstand 110 mm, Rohr Ø 104 mm.

CNS matt-geschliffen

B = Breite

3-leitig - B 805 mm Best.-Nr. B507N **468,00 €**

4-leitig - B 915 mm Best.-Nr. B508N **490,00 €**

5-leitig - B 1.025 mm Best.-Nr. B509N **519,00 €**

6-leitig - B 1.135 mm Best.-Nr. B621N **540,00 €**

8-leitig - B 1.355 mm Best.-Nr. B6218N **658,00 €**

CNS poliert

B = Breite

3-leitig - B 805 mm Best.-Nr. B507P **544,00 €**

4-leitig - B 915 mm Best.-Nr. B508PN **589,00 €**

5-leitig - B 1.025 mm Best.-Nr. B509P **595,00 €**

6-leitig - B 1.135 mm Best.-Nr. B621P **615,00 €**

8-leitig - B 1.355 mm Best.-Nr. B6218P **770,00 €**

TIN-goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK)

B = Breite

3-leitig - B 805 mm Best.-Nr. B507G **866,00 €**

4-leitig - B 915 mm Best.-Nr. B508G **888,00 €**

5-leitig - B 1.025 mm Best.-Nr. B509G **916,00 €**

6-leitig - B 1.135 mm Best.-Nr. B621G **948,00 €**

8-leitig - B 1.355 mm Best.-Nr. B6218G **1.065,00 €**

CNS poliert 8-leitig + TIN-g.: Lieferzeit ca. 6-8 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.61



Brückenschanksäule

Ausführung CNS matt-geschliffen, CNS poliert oder TIN-goldfarben. Mit Flansch.

Höhe 452 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm, Hahnabstand 110 mm, Rohr Ø 104 mm.

Lieferbar bis 10-leitig

Mehrpreis für 7" Display: 1 GB Speicher für SD, SDHC, MMC, USB-Speicher. 12V mit Trafo und Fernbedienung an Säule gastseitig mittig montiert.

Best.-Nr. Display **450,00 €**

Display kann nach Bestellung nicht mehr nachgerüstet werden:

CNS matt-geschliffen

B = Breite

3-leitig - B 815 mm Best.-Nr. B622 **650,00 €**

4-leitig - B 925 mm Best.-Nr. B623 **675,00 €**

5-leitig - B 1.035 mm Best.-Nr. B624 **705,00 €**

6-leitig - B 1.145 mm Best.-Nr. B625 **725,00 €**

Flanschringe vergoldet Best.-Nr. B626G **128,00 €**

CNS poliert

B = Breite

3-leitig - B 815 mm Best.-Nr. B622P **742,00 €**

4-leitig - B 925 mm Best.-Nr. B623P **769,00 €**

5-leitig - B 1.035 mm Best.-Nr. B624P **796,00 €**

6-leitig - B 1.145 mm Best.-Nr. B625P **823,00 €**

Flanschringe vergoldet Best.-Nr. B626G **128,00 €**

TIN-goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK)

B = Breite

3-leitig - B 815 mm Best.-Nr. B622G **1.170,00 €**

4-leitig - B 925 mm Best.-Nr. B623G **1.222,00 €**

5-leitig - B 1.035 mm Best.-Nr. B624G **1.232,00 €**

6-leitig - B 1.145 mm Best.-Nr. B625G **1.248,00 €**

Flanschringe vergoldet Best.-Nr. B626G **128,00 €**

CNS poliert: Lieferzeit ca. 3-4 Wochen

TIN-goldfarben: Lieferzeit ca. 6-8 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.62



Brückenschanksäule

Ausführung CNS matt-geschliffen, CNS poliert oder TIN-goldfarben.

Revisionsklappe unten.

Höhe 456 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 403 mm, Rohr 104 Ø mm.

CNS matt-geschliffen

B = Breite

3-leitig - B 662 mm Best.-Nr. B705C3 **832,00 €**

4-leitig - B 792 mm Best.-Nr. B705C4 **858,00 €**

5-leitig - B 922 mm Best.-Nr. B705C5 **884,00 €**

6-leitig - B 1.052 mm Best.-Nr. B705C6 **910,00 €**

CNS poliert

B = Breite

3-leitig - B 662 mm Best.-Nr. B705P3 **858,00 €**

4-leitig - B 792 mm Best.-Nr. B705P4 **884,00 €**

5-leitig - B 922 mm Best.-Nr. B705P5 **910,00 €**

6-leitig - B 1.052 mm Best.-Nr. B705P6 **936,00 €**

TIN-goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK)

B = Breite

3-leitig - B 662 mm Best.-Nr. B705G3 **1.118,00 €**

4-leitig - B 792 mm Best.-Nr. B705G4 **1.144,00 €**

5-leitig - B 922 mm Best.-Nr. B705G5 **1.170,00 €**

6-leitig - B 1.052 mm Best.-Nr. B705G6 **1.222,00 €**

Lieferzeit ca. 4-8 Wochen

2.2. Schanksäulen

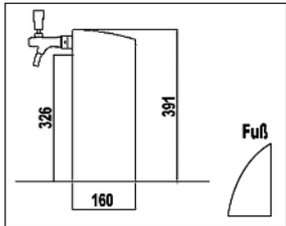
Schanksäulen

Schanksäule

Modell „1905“

CNS poliert.

Höhe 420 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 380 mm
Tiefe 170 mm, Breite Fuß 80 mm,
Hahnabstand 90 mm.



Plexiglasstreifen mit LED-Beleuchtung auf Vorderseite. Alle Farben möglich. Lieferung inkl. Trafo.

CNS poliert

B = Breite

3-leitig - B 500 mm	Best.-Nr. 1905P-3	2.050,00 €
4-leitig - B 590 mm	Best.-Nr. 1905P-4	2.226,00 €
5-leitig - B 680 mm	Best.-Nr. 1905P-5	2.400,00 €
6-leitig - B 770 mm	Best.-Nr. 1905P-6	2.576,00 €
7-leitig - B 860 mm	Best.-Nr. 1905P-7	2.750,00 €
8-leitig - B 950 mm	Best.-Nr. 1905P-8	2.926,00 €



Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.63

Schanksäule

Modell „1961“

aus Aluminium.

Höhe 420 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 380 mm
Tiefe 120 mm, Breite Fuß 80 mm,
Hahnabstand 110 mm.

Logo mit LED-Beleuchtung. Optional mit Gravur. Alle Farben möglich. Lieferung inkl. Trafo.

Aluminium

B = Breite

3-leitig - B 490 mm	Best.-Nr. 1961-3	1.338,00 €
4-leitig - B 600 mm	Best.-Nr. 1961-4	1.512,00 €
5-leitig - B 710 mm	Best.-Nr. 1961-5	1.688,00 €
6-leitig - B 820 mm	Best.-Nr. 1961-6	1.862,00 €
7-leitig - B 930 mm	Best.-Nr. 1961-7	2.038,00 €
8-leitig - B 1.040 mm	Best.-Nr. 1961-8	2.212,00 €

Mit Logo

Preis je Stück Best.-Nr. 1961-Logo **100,00 €**



Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.64

Schanksäule

Modell „1958“

aus Aluminium.

Höhe 410 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 370 mm
Tiefe 160 mm, Breite Fuß 600-1.100 mm,
Hahnabstand 80-110 mm.

Optional:

Die Säule kann in einer RAL-Farbe Ihrer Wahl geliefert werden. Wenn Sie Ihre gewünschte RAL-Farbe bei der Bestellung angeben, erhalten Sie ein exklusives Angebot.



Plexiglasscheibe mit LED-Beleuchtung. Optional mit Logo. Alle Farben möglich. Lieferung inkl. Trafo.

Aluminium

B = Breite

3-leitig - B 600 mm	Best.-Nr. 1958-3	2.050,00 €
4-leitig - B 700 mm	Best.-Nr. 1958-4	2.226,00 €
5-leitig - B 800 mm	Best.-Nr. 1958-5	2.400,00 €
6-leitig - B 900 mm	Best.-Nr. 1958-6	2.576,00 €
7-leitig - B 1.000 mm	Best.-Nr. 1958-7	2.750,00 €
8-leitig - B 1.100 mm	Best.-Nr. 1958-8	2.926,00 €

Mit Logo Ø-Logo 95 mm

Preis je Stück Best.-Nr. 1958-Logo **100,00 €**



BITTE BEACHTEN!

Bei Bestellung ohne Logo, hat die Säule auch keine entsprechende Vorrichtung.

Lieferzeit 3-4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.65

Schanksäule

Modell „1931“

CNS matt gebürstet oder CNS poliert.

Höhe 400 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 350 mm,
Fuß Ø 150 mm, Hahnabstand 90-120 mm.

CNS matt gebürstet

B = Breite

2-leitig - B 595 mm	Best.-Nr. 1931-2	776,00 €
3-leitig - B 745 mm	Best.-Nr. 1931-3	826,00 €
4-leitig - B 745 mm	Best.-Nr. 1931-4	876,00 €
5-leitig - B 945 mm	Best.-Nr. 1931-5	926,00 €
6-leitig - B 945 mm	Best.-Nr. 1931-6	976,00 €
7-leitig - B 1.145 mm	Best.-Nr. 1931-7	1.026,00 €
8-leitig - B 1.145 mm	Best.-Nr. 1931-8	1.076,00 €

Plexiglasscheibe mit LED-Beleuchtung. Optional mit Logo. Alle Farben möglich. Lieferung inkl. Trafo.

CNS poliert

B = Breite

2-leitig - B 595 mm	Best.-Nr. 1931P-2	900,00 €
3-leitig - B 745 mm	Best.-Nr. 1931P-3	950,00 €
4-leitig - B 745 mm	Best.-Nr. 1931P-4	1.000,00 €
5-leitig - B 945 mm	Best.-Nr. 1931P-5	1.050,00 €
6-leitig - B 945 mm	Best.-Nr. 1931P-6	1.100,00 €
7-leitig - B 1.145 mm	Best.-Nr. 1931P-7	1.150,00 €
8-leitig - B 1.145 mm	Best.-Nr. 1931P-8	1.200,00 €

Mit Logo

Preis je Stück Best.-Nr. 1931-Logo **100,00 €**



BITTE BEACHTEN!

Bei Bestellung ohne Logo, hat die Säule auch keine entsprechende Vorrichtung.

Lieferzeit 3-4 Wochen

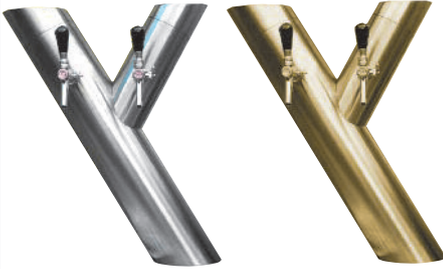
Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.66

2.2. Schanksäulen

Schanksäulen

2.2.67



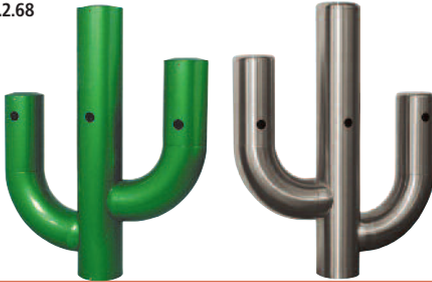
Schanksäule Modell „RJY“

Ausführung CNS matt-geschliffen,
CNS poliert oder TIN-goldfarben.
Höhe 550 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 400 mm.
Rohr Ø 114 mm und 104 mm.

CNS matt-geschliffen 2-leitig - Best.-Nr. RJYC	416,00 €
CNS poliert 2-leitig - Best.-Nr. RJYP	480,00 €
TIN-goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK) 2-leitig - Best.-Nr. RJYG	780,00 €

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.68



Schanksäule Modell „KAKTUS“

Ausführung CNS matt-geschliffen, CNS poliert, TIN-
goldfarben oder RAL-Farbe, Rohr Chromnickelstahl.
Höhe ca. 680/540/480 mm, Höhe Mitte Zapfhahn
400 mm, Rohr 114/104 Ø mm.

CNS poliert B = Breite 3-leitig - B 550 mm Best.-Nr. RJK3P	1.300,00 €
TIN-goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK) oder farbig nach RAL-Angabe B = Breite 3-leitig - B 550 mm Best.-Nr. RJK3G	1.378,00 €

Lieferzeit ca. 4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

CNS matt-geschliffen
B = Breite
3-leitig - B 550 mm Best.-Nr. RJK3 **1.248,00 €**

2.2.69



U-Schanksäule Modell „RJ4“

Ausführung CNS matt-geschliffen,
CNS poliert oder TIN-goldfarben.
Höhe 532 mm, Höhe Mitte Zapfhahn 387 mm,
Breite 308 mm, Rohr 104 Ø mm.
Kappen auf Wunsch CNS,
Messing oder Kupfer gegen Mehrpreis.

CNS matt-geschliffen 2-leitig - Best.-Nr. RJ4C2	780,00 €
CNS poliert 2-leitig - Best.-Nr. RJ4P2	884,00 €
TIN-goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK) 2-leitig - Best.-Nr. RJ4G2	1.092,00 €

Lieferzeit ca. 4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.70



Schanksäule Modell „S“

Ausführung CNS matt-geschliffen,
CNS poliert oder TIN-goldfarben.
Aus Chromnickelstahl
Höhe bis 2.000 mm, Höhe Mitte Zapfhahn
400 mm, Rohr 129 mm.
Schankhahnbohrungen 23 mm oder nach Angabe.

CNS matt-geschliffen, B = Breite 3-leitig - B 1.000 mm, Best.-Nr. RJS	1.310,00 €
CNS poliert, B = Breite 3-leitig - B 1.000 mm, Best.-Nr. RJSP	1.728,00 €
TIN-goldfarben (KRATZFESTE GOLDOPTIK) B = Breite 3-leitig - B 1.000 mm, Best.-Nr. RJSG	2.160,00 €

Lieferzeit ca. 4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

2.2.71



Schanksäule Modell „Brauhaus“

aus Chromnickelstahl geschliffen,
mit Schlange und Manometer.
Mit Revisionklappe wirteseitig.
Höhe gesamt 1.025 mm,
Höhe Querbalken ca. 477 mm,
Höhe Mitte Schankhahn 400 mm.
Fuß 104 mm Ø,
Querrohrdurchmesser 154 mm.
Hahnabstand 110 mm.

CNS, B = Breite 6-leitig - B 880 mm Best.-Nr. B634	1.850,00 €
8-leitig - B 1.160 mm Best.-Nr. B636	1.872,00 €

Lieferzeit ca. 4 Wochen

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

181
-
202

200

2.2. Schanksäulen

Gewinderohre, Begleitkühlnadeln, Abdeckplatten, Picknickpumpen, KEG-Schanksäulen, Schanksäulen

Schanksäule

Modell „Brauhaus“

aus Kupfer alt geflammt, mit Schlange und Manometer.

Mit Revisionsklappe wirteseitig,
Hahnabstand 110 mm.

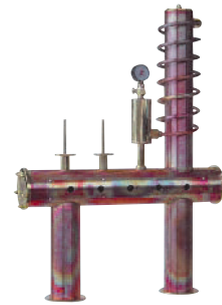
Höhe gesamt 1.025 mm,
Höhe Querbalken ca. 479 mm,
Höhe Mitte Schankhahn 400 mm.
Fuß 108 mm Ø,
Querrohrdurchmesser 133 mm.

Lieferung inklusive
zwei massiven Pilsdeckelhaltern.

Kupfer, B = Breite

6-leitig - B 800 mm Best.-Nr. B643 **1.976,00 €**

8-leitig - B 1.160 mm Best.-Nr. B645 **2.080,00 €**



2.2.72

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Schanksäule

Modell „Brauhaus“

aus CNS schwarz matt lackiert, Messingteile poliert,
mit Schlange und Manometer.

Mit Revisionsklappe wirteseitig,
Hahnabstand 110 mm.

Höhe gesamt 1.025 mm,
Höhe Querbalken ca. 477 mm,
Höhe Mitte Schankhahn 400 mm.
Fuß 104 mm Ø,
Querrohrdurchmesser 154 mm.

Lieferung inklusive
zwei massiven Pilsdeckelhaltern.

CNS schwarz, matt, B = Breite

6-leitig - B 880 mm Best.-Nr. B653 **2.054,00 €**

8-leitig - B 1.160 mm Best.-Nr. B655 **2.158,00 €**



2.2.73

Preis ohne: Schankhähne / Leitungen / Installation

Picknickpumpe

mit Kolbenschankhahn

5/8" zum Aufschrauben auf KEG.

Zapfköpfe siehe

Kapitel 2.3 Ansticharmaturen Seiten 217-220

Vollmetallausführung

(Preis ohne KEG-Zapfkopf)

Best.-Nr. B100

90,00 €

Dichtungssatz

zu Picknickpumpe

Best.-Nr. 7206

5,60 €



2.2.74

Preis ohne: Zapfkopf / Installation

Abdeckplatten CNS

1 cm abgekantet,

zum Abdecken von Säulenbohrungen.

220 x 220 mm

ohne Bohrung, Best.-Nr. B138

28,00 €

220 x 220 mm

45 mm Bohrung, Best.-Nr. B136

28,00 €

60 mm Bohrung, Best.-Nr. B223

29,00 €

90 mm Bohrung, Best.-Nr. B137

29,00 €

280 x 280 mm

45 mm Bohrung, Best.-Nr. B139

29,00 €

90 mm Bohrung, Best.-Nr. B1000

29,00 €



2.2.75

Begleitkühlnadel

NW 7 mm

Best.-Nr. B251

9,80 €



2.2.76

Gewinderohre

Gewinderohr 1 1/2" inkl. Befestigungsmutter

Für Schanksäulen (z.B. Classic-Elegant 3ltg.)

ca. 250 mm lang

Best.-Nr. B1089

30,00 €

Gewinderohr 1" inkl. Befestigungsmutter

Für Schanksäulen (z.B. Classic-Elegant 1-2ltg.)

ca. 250 mm lang

Best.-Nr. B1088

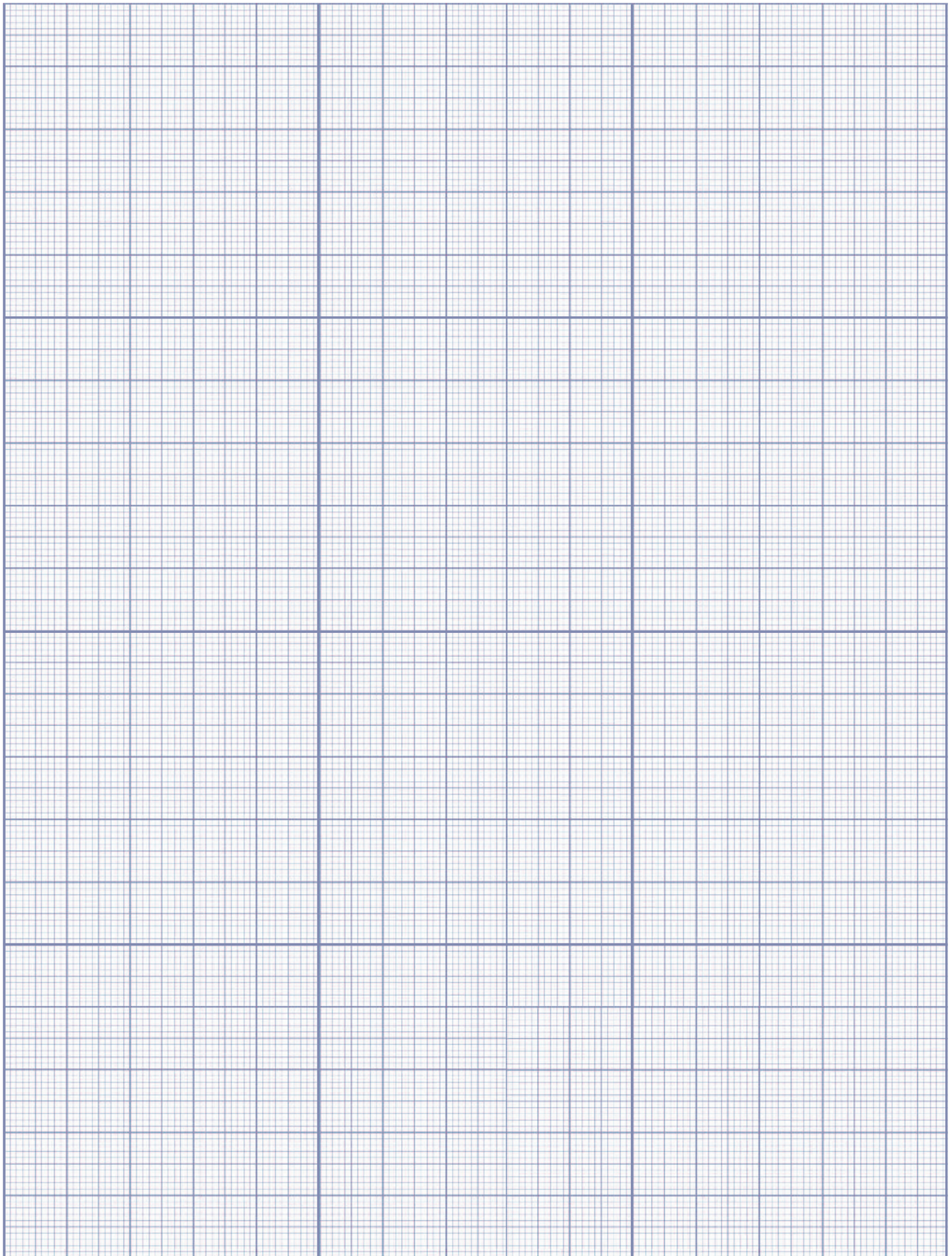
25,00 €



2.2.77

2.2. Schanksäulen

Notizen



181
-
202

2.3. Ansticharmaturen

ÜBERSICHT

INHALT - PRODUKTE / SEITEN



Allgemein

Abdeckkappen	208	Verbindungsstücke für Zwischendruckregler	209
Absperrhähne	210	Wandarmaturen	211
Analox Überwachungssysteme	213-214	Wandhalter	227-228
Anschlussstück für CO ₂ -Flaschen	212	Warnschilder	230
Arbeitsmanometer	210	Ölfreie Kompressoren	224
Bag-in-Box-Pumpen	223, 225-226	Zapfköpfe	217-220
Betriebsbücher	229	Zapfköpfe-Ersatzteile	221
Bierabsperrhähne	227	Zapfköpfe-Zubehör	222
Bierpumpen	223, 226	Zwischendruckregler	207-208
CO ₂ -AFG-Druckminderer	205-206		
CO ₂ -Druckminderer	204		
CO ₂ -Flaschen	212		
CO ₂ -Gasvorwärmgeräte	211		
CO ₂ -Kombi-Druckminderer	205		
CO ₂ -Wandverteiler	208		
Datumsplaketten	229		
Dichtungen für Druckminderer	210		
Dreiwege-Kugelhähne	228		
Flaschenhalter	212		
Flexi-Draft Systeme	216		
Füllzapfköpfe	220		
Getränkethermometer	229		
Gummischutzkappen	208		
Hochdruckschläuche	211		
Inhaltsmanometer	210		
Karbonatorpumpen	225-226		
KEG-Zapfköpfe	217-220		
Kohlensäureschlüssel	212		
Kontrollnummern	229		
Kontrolluhren	210-211		
Kreislaufpumpen	225-226		
Manipulationsschutzkappen	208		
Mobile Messgeräte	215		
Montagetafeln	209		
Motoren für Karbonatorpumpen	225		
Motoren für Umwälzpumpen	225		
Prüfgase	215		
Prüfmanometer	215		
Rechenschieber	215		
Schaumkontroll-Armaturen	222		
Sechskantschlüssel	212		
Sicherheitsventile	210		
Stellschrauben	208		
Stickstoff (N ₂)-Druckminderer	206		
Stickstoff (N ₂)-Flaschen	212		
Ultraschall-Durchflussmengenähler	228		

2.3. Ansticharmaturen

CO₂-Druckminderer

<p>2.3.1</p>  <p>oxyturbo</p>	<p>CO₂-Druckminderer Typ OXYTURBO MAJOR PLUS</p> <p>Anschluss rechts, Abgang AG 3/4", Flascheninhaltsmanometer 0-250 bar SK 427-002</p>	<p>① 1-leitig, 3 bar, Best.-Nr. OXY1 53,00 €</p> <p>② 2-leitig, 3 bar, Best.-Nr. OXY2 63,20 €</p> <p>Wandhalter zur Befestigung der Druckminderer an der Wand Best.-Nr. OXYWH 6,80 €</p>
<p>2.3.2</p>  <p>oxyturbo</p>	<p>Hauptdruckminderer CO₂ Typ OXYTURBO MAJOR PLUS</p> <p>Flaschenanschluss hinten, Abgang AG 3/4" SK 427-002</p>	<p>3 bar, Best.-Nr. OXY1-AH 55,00 €</p>
<p>2.3.3</p>  <p>oxyturbo</p>	<p>CO₂-Druckminderer Typ OXYTURBO MAJOR PLUS</p> <p>für enge Einbauverhältnisse Anschluss links, Abgang AG 3/4", ohne Inhaltsmanometer SK 427-002</p>	<p>Zum Beispiel geeignet für BB900, siehe Kapitel 1.3 Kühltheken Seite 86.</p> <p>3 bar, Best.-Nr. OXY3 53,00 €</p>
<p>2.3.4</p>  <p>oxyturbo</p>	<p>CO₂-Druckminderer Typ OXYTURBO MAJOR PLUS</p> <p>für enge Einbauverhältnisse, ohne Arbeitsmanometer, Inhaltsmanometer oben, links mit Absperrhahn, links/rechts Drahtlosquetschverschraubung für 4 mm Schlauch, Flaschenanschluss unten SK 427-002</p>	<p>Zum Beispiel geeignet für BB900, siehe Kapitel 1.3 Kühltheken Seite 86.</p> <p>3 bar, Best.-Nr. OXYBB900 58,00 €</p>
<p>2.3.5</p>  <p>ODL</p>	<p>CO₂-Druckminderer</p> <p>Anschluss links, Abgang AG 3/4", Flascheninhaltsmanometer 0-250 bar SK 215-016</p>	<p>① 1-leitig, 3 bar, Best.-Nr. ODL100 66,00 €</p> <p>② 2-leitig, 3 bar, Best.-Nr. ODL101 80,00 €</p> <p>Wandhalter + Adapter zur Befestigung der Druckminderer an der Wand</p> <p>Wandhalter Best.-Nr. 791-019 5,80 €</p> <p>Adapter Best.-Nr. ODL102AWP 4,00 €</p>
<p>2.3.6</p>  <p>MICRO MATIC</p>	<p>CO₂-Druckminderer Typ PremiumPLUS</p> <p>Anschluss rechts, Abgang AG 3/4", Flascheninhaltsmanometer 0-250 bar SK 184-037</p> <p>Bessere Kontrolle durch einen sichtbaren Manipulationsschutz.</p> <p>① 1-leitig, 3 bar, Best.-Nr. 791-017 73,60 €</p> <p>② 2-leitig, 3 bar, Best.-Nr. 791-281 89,40 €</p>	<p>Abdeckkappe für Stellschraube für PremiumPLUS Best.-Nr. 791-094 3,80 €</p> <p>Stellschraube für PremiumPLUS Best.-Nr. 791-517 5,20 €</p> <p>Wandhalter + Adapter zur Befestigung der Druckminderer an der Wand</p> <p>Wandhalter Best.-Nr. 791-019 5,80 €</p>
<p>2.3.7</p>  <p>MICRO MATIC</p>	<p>CO₂-Druckminderer Typ Premium</p> <p>Anschluss rechts, Abgang AG 3/4", Flascheninhaltsmanometer 0-250 bar SK 016-107</p>	<p>1-leitig, 3 bar, Best.-Nr. 2205 76,80 €</p> <p>2-leitig, 3 bar, Best.-Nr. 2208 92,70 €</p> <p>Wandhalter zur Befestigung der Druckminderer an der Wand Best.-Nr. 791-019 5,80 €</p>

2.3. Ansticharmaturen

CO₂-Druckminderer

CO₂-Druckminderer Typ OXYTURBO MAJOR PLUS

Anschluss rechts, Abgang 2 x AG 3/4",
Flascheninhaltsmanometer 0-250 bar
SK 427-002

3 bar, Best.-Nr. OXY5

112,00 €

Wandhalter zur Befestigung
der Druckminderer an der Wand
Best.-Nr. OXYWH

6,80 €



2.3.8



CO₂-Druckminderer Typ Premium

Anschluss rechts,
Flascheninhaltsmanometer 0-250 bar
SK 016-107 (3 bar) oder
SK 016-108 (7 bar)

Abgang 2 x AG 3/4"
3 bar, Best.-Nr. B463

149,60 €

Abgang 2 x AG 1/2"
7 bar, Best.-Nr. B4637

149,60 €

Wandhalter zur Befestigung
der Druckminderer an der Wand
Best.-Nr. 791-019

5,80 €



2.3.9



CO₂-Kombi-Druckminderer Typ OXYTURBO MAJOR PLUS

Anschluss rechts,
Flascheninhaltsmanometer 0-250 bar
SK 427-002

Abgang 3 bar AG 3/4" und 7 bar AG 1/2"
Best.-Nr. OXY6

112,00 €

Wandhalter zur Befestigung
der Druckminderer an der Wand
Best.-Nr. OXYWH

6,80 €



2.3.10



CO₂-Kombi-Druckminderer Typ Premium

Anschluss rechts,
Flascheninhaltsmanometer 0-250 bar
SK 016-107 (3 bar) und SK 016-108 (7 bar)

Abgang 3 bar AG 3/4" und 7 bar AG 1/2"
Best.-Nr. B411

159,80 €

Wandhalter zur Befestigung
der Druckminderer an der Wand
Best.-Nr. 791-019

5,80 €



2.3.11



CO₂-AFG-Druckminderer Typ OXYTURBO MAJOR PLUS

Anschluss rechts, Abgang AG 1/2"
Flascheninhaltsmanometer 0-250 bar
SK 427-002

7 bar, Best.-Nr. OXY7

53,00 €

Wandhalter zur Befestigung
der Druckminderer an der Wand
Best.-Nr. OXYWH

6,80 €



2.3.12



CO₂-AFG-Druckminderer

Anschluss links, Abgang AG 1/2"
Flascheninhaltsmanometer 0-250 bar
SK 215-019

7 bar, Best.-Nr. ODL103

69,00 €

Wandhalter + Adapter zur Befestigung
der Druckminderer an der Wand

Wandhalter Best.-Nr. 791-019 **5,80 €**

Adapter Best.-Nr. ODL102AWP **4,00 €**



2.3.13



2.3. Ansticharmaturen

CO₂-Druckminderer & Stickstoff-Druckminderer

2.3.14		MICRO MATIC CO₂-AFG-Druckminderer Typ PremiumPLUS	Anschluss rechts, Abgang AG 1/2" Flascheninhaltsmanometer 0-250 bar SK 184-036 <i>Bessere Kontrolle durch einen sichtbaren Manipulationsschutz.</i>	Abdeckkappe für Stellschraube für PremiumPLUS Best.-Nr. 791-094 3,80 €
			7 bar, Best.-Nr. 791-064 76,00 €	Stellschraube für PremiumPLUS Best.-Nr. 791-517 5,20 €
				Wandhalter + Adapter zur Befestigung der Druckminderer an der Wand Wandhalter Best.-Nr. 791-019 5,80 €
2.3.15		MICRO MATIC CO₂-AFG-Druckminderer Typ Premium	Anschluss rechts, Abgang AG 1/2" Flascheninhaltsmanometer 0-250 bar SK 016-108	7 bar, Best.-Nr. B462 76,50 €
				Wandhalter zur Befestigung der Druckminderer an der Wand Best.-Nr. 791-019 5,80 €
2.3.16		 oxyturbo Stickstoff (N₂)-Druckminderer Typ OXYTURBO MAJOR PLUS	Anschluss rechts, Flascheninhaltsmanometer 0-400 bar SK 427-002	Abgang AG 3/4" 3 bar, Best.-Nr. OXY13 59,00 €
				Abgang AG 1/2" 7 bar, Best.-Nr. OXY12 59,00 €
				Wandhalter zur Befestigung der Druckminderer an der Wand Best.-Nr. OXYWH 6,80 €
2.3.17		Stickstoff (N₂)-Druckminderer	Anschluss links, Abgang AG 3/4" Flascheninhaltsmanometer 0-315 bar SK 215-016	3 bar, Best.-Nr. ODL104 73,00 €
				Wandhalter + Adapter zur Befestigung der Druckminderer an der Wand
				Wandhalter Best.-Nr. 791-019 5,80 €
				Adapter Best.-Nr. ODL102AWP 4,00 €
2.3.18		MICRO MATIC Stickstoff (N₂)-Druckminderer Typ Premium	Anschluss rechts, Flascheninhaltsmanometer 0-315 bar SK 016-107 (3 bar) oder SK 016-108 (7 bar)	Abgang AG 3/4" 3 bar, Best.-Nr. 1108 86,20 €
				Abgang AG 1/2" 7 bar, Best.-Nr. B585 86,20 €
				Wandhalter zur Befestigung der Druckminderer an der Wand Best.-Nr. 791-019 5,80 €

2.3. Ansticharmaturen

Zwischendruckregler

Zwischendruckregler Typ OXYTURBO MAJOR PLUS

für CO₂, N₂ und Mischgas
mit Wandhalter zur Befestigung.
Anschluss rechts und links AG 5/8", Abgang AG 3/4"
SK 427-002

3 bar, Best.-Nr. OXY4

43,80 €



2.3.19

Zwischendruckregler

für CO₂, N₂ und Mischgas
mit Wandhalter zur Befestigung.
Anschluss rechts und links AG 5/8", Abgang AG 3/4"
SK 215-017

3 bar, Best.-Nr. ODL102

52,00 €



2.3.20

Zwischendruckregler Typ PremiumPLUS

für CO₂, N₂ und Mischgas mit Wandhalter zur Befestigung.
Anschluss rechts und links AG 5/8",
Abgang AG 3/4"

SK 184-035

Bessere Kontrolle durch einen sichtbaren Manipulationsschutz.

3 bar, Best.-Nr. 791-283

60,80 €

Abdeckkappe für Stellschraube

für PremiumPLUS Best.-Nr. 791-094 3,80 €

Stellschraube

für PremiumPLUS Best.-Nr. 791-517 5,80 €



2.3.21

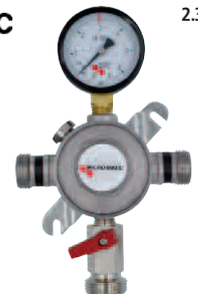
Zwischendruckregler Typ Premium

für CO₂, N₂ und Mischgas
mit Wandhalter zur Befestigung.
Anschluss rechts und links AG 5/8",
Abgang AG 3/4"

SK 016-109

3 bar, Best.-Nr. B457N

64,40 €



2.3.22

Zwischendruckregler Typ OXYTURBO MAJOR PLUS

für CO₂, N₂ und Mischgas
mit Wandhalter zur Befestigung.
Anschluss rechts und links AG 5/8",
2 x Abgang AG 3/4"

SK 427-002

3 bar, Best.-Nr. OXY11

54,80 €



2.3.23

Zwischendruckregler Typ Premium

für CO₂, N₂ und Mischgas
mit Wandhalter zur Befestigung.
Anschluss rechts und links AG 5/8",
Abgang AG 1/2"

SK 016-109

7 bar, Best.-Nr. B459

67,20 €



2.3.24

2.3. Ansticharmaturen

Zwischendruckregler, CO₂-Wandverteiler & Zubehör

2.3.25		 oxyturbo	Zwischendruckregler Typ OXYTURBO MAJOR PLUS	für CO ₂ , N ₂ und Mischgas mit Wandhalter zur Befestigung. Anschluss rechts und links AG 5/8", Abgang AG 1/2" SK 427-002	7 bar, Best.-Nr. OXY8	44,80 €
2.3.26		 oxyturbo	Zwischendruckregler Typ OXYTURBO MAJOR PLUS	mit Sicherheitsventil für CO ₂ , N ₂ und Mischgas mit Wandhalter zur Befestigung. Anschluss rechts und links AG 5/8", SK 427-002	Abgang AG 3/4"	51,80 €
2.3.26		 MICRO MATIC	Zwischendruckregler Typ Premium	mit Sicherheitsventil für CO ₂ , N ₂ und Mischgas mit Wandhalter zur Befestigung. Anschluss rechts und links AG 5/8", Abgang AG 3/4" SK 016-109	3 bar, Best.-Nr. B499	76,80 €
2.3.27		 MICRO MATIC	1 Abdeckkappe für Stellschraube für PremiumPLUS	Best.-Nr. 791-094	2 Stellschraube für PremiumPLUS	5,20 €
2.3.28		 MICRO MATIC	1 Manipulationsschutzkappe rot, für die Einstellschraube am Premiumdruckminderer/-regler	Material: PP	2 Gummischutzkappe schwarz, für Manometer D.50 mm nachträglich montierbare Ausführung Typ NG50 SHW	5,00 €
2.3.29	 MICRO MATIC	CO₂-Wandverteiler mit 1/4" IG	SK 016-095	Wahlweise mit:	0,74 €	
	Preis ohne Verschraubungen	1 Einschraubtüllen 1/4"	0,80 €			
1-leitig Best.-Nr. WV1	1 NW 4 mm Best.-Nr. 6506A	0,78 €				
2-leitig Best.-Nr. WV2	2 NW 7 mm Best.-Nr. 6506B	1,60 €				
3-leitig Best.-Nr. WV3	3 NW 10 mm Best.-Nr. 6506C	2,98 €				
4-leitig Best.-Nr. WV4	2 Quetschverschraubung für 4 mm Schlauch Best.-Nr. 6401B	2,98 €				
3 Doppelgewindenippel beidseitig 1/4" Best.-Nr. T5	2,80 €					
4 Reduzierstücke 1/4"	4,00 €					
1/4" AG 5/8" AG Best.-Nr. T1558	0,92 €					
1/4" AG 3/4" AG Best.-Nr. T1534	0,92 €					
5 Verschlussstopfen mit 1/4" Gewinde Best.-Nr. S753	0,92 €					

2.3. Ansticharmaturen Verbindungsstücke & Montagetafeln

Verbindungsstück für Zwischendruckregler 20 mm zwischen den beiden Sechskantmuttern

1 mit 2 x 5/8" Sechskantmutter
Best.-Nr. VZDR

7,80 €

Verbindungsstück für Zwischendruckregler mit 2 x 5/8" Sechskantmuttern

2 200 mm, Best.-Nr. VZDR-200

10,40 €

300 mm, Best.-Nr. VZDR-300

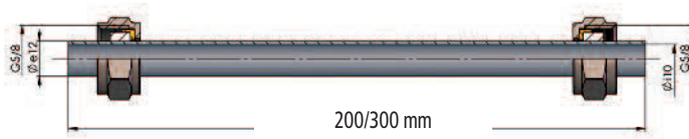
11,00 €

Optional:

3 Winkelkontrolluhr

Best.-Nr. 5103B

18,80 €



2.3.30



Ideal für den Bau
von Zwischendruckregler-
Batterien (2-ltg. bis x ltg.)



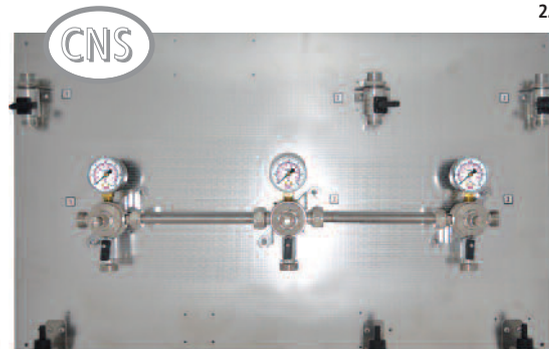
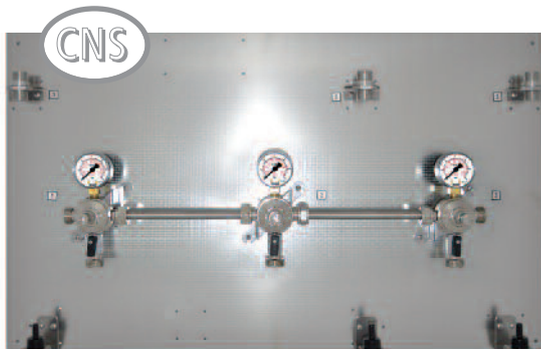
Beispiel:

Montagetafeln aus Chromnickelstahl

Leinenmuster, komplett
montiert, mit



Zwischendruckregler-Batterie,
Verbindung aus CNS-Rohr,
CNS-Wandhalter und
Zapfkopfhalter für
KEG-Zapfköpfe.



2.3.31

ohne Absperrhahn - Maße B/H

2-leitig 470 x 470 mm

7 mm Best.-Nr. B438XCN-7 240,00 €

10 mm Best.-Nr. B438XCN-10 240,00 €

3-leitig 770 x 470 mm

7 mm Best.-Nr. B439XCN-7 366,00 €

10 mm Best.-Nr. B439XCN-10 366,00 €

4-leitig 970 x 470 mm

7 mm Best.-Nr. B440XCN-7 462,00 €

10 mm Best.-Nr. B440XCN-10 462,00 €

5-leitig 1.230 x 470 mm

7 mm Best.-Nr. B441XCN-7 582,00 €

10 mm Best.-Nr. B441XCN-10 582,00 €

mit Absperrhahn - Maße B/H

2-leitig 470 x 470 mm

7 mm Best.-Nr. B250XCN-7 310,00 €

10 mm Best.-Nr. B250XCN-10 310,00 €

3-leitig 770 x 470 mm

7 mm Best.-Nr. B426XCN-7 472,00 €

10 mm Best.-Nr. B426XCN-10 472,00 €

4-leitig 970 x 470 mm

7 mm Best.-Nr. B427XCN-7 604,00 €

10 mm Best.-Nr. B427XCN-10 604,00 €

5-leitig 1.230 x 470 mm

7 mm Best.-Nr. B428XCN-7 760,00 €

10 mm Best.-Nr. B428XCN-10 760,00 €

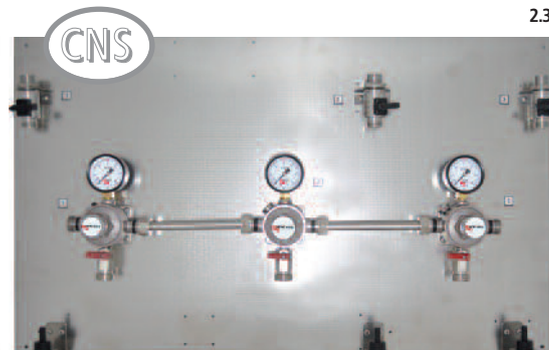
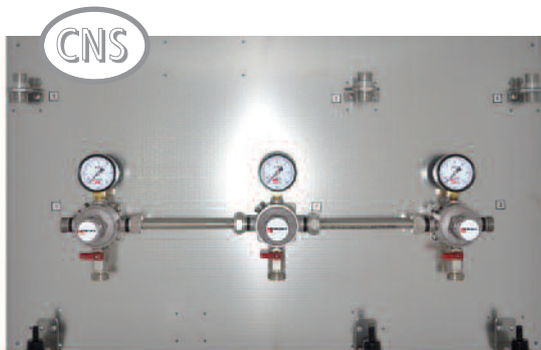
Lieferung ohne Tüllen u. Verschraubungen.

Montagetafeln aus Chromnickelstahl

Leinenmuster, komplett
montiert, mit



Zwischendruckregler-Batterie,
Verbindung aus CNS-Rohr,
CNS-Wandhalter mit
Zapfkopfhalter für
KEG-Zapfköpfe.



2.3.32

ohne Absperrhahn - Maße B/H

2-leitig 470 x 470 mm

7 mm Best.-Nr. B438CN-7 288,00 €

10 mm Best.-Nr. B438CN-10 288,00 €

3-leitig 770 x 470 mm

7 mm Best.-Nr. B439CN-7 438,00 €

10 mm Best.-Nr. B439CN-10 438,00 €

4-leitig 970 x 470 mm

7 mm Best.-Nr. B440CN-7 558,00 €

10 mm Best.-Nr. B440CN-10 558,00 €

5-leitig 1.230 x 470 mm

7 mm Best.-Nr. B441CN-7 704,00 €

10 mm Best.-Nr. B441CN-10 704,00 €

mit Absperrhahn - Maße B/H

2-leitig 470 x 470 mm

7 mm Best.-Nr. B25CN-7 358,00 €

10 mm Best.-Nr. B25CN-10 358,00 €

3-leitig 770 x 470 mm

7 mm Best.-Nr. B26CN-7 544,00 €

10 mm Best.-Nr. B26CN-10 544,00 €

4-leitig 970 x 470 mm

7 mm Best.-Nr. B27CN-7 700,00 €

10 mm Best.-Nr. B27CN-10 700,00 €

5-leitig 1.230 x 470 mm

7 mm Best.-Nr. B28CN-7 880,00 €

10 mm Best.-Nr. B28CN-10 880,00 €

Lieferung ohne Tüllen u. Verschraubungen.

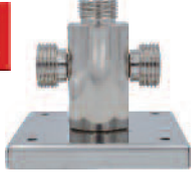
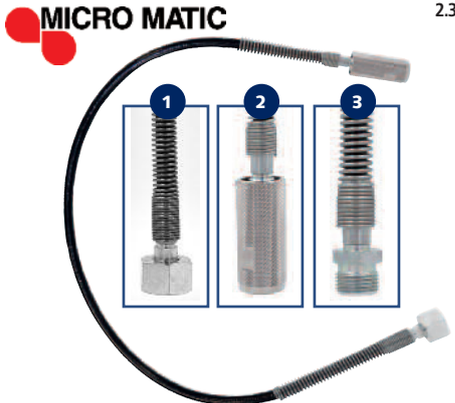
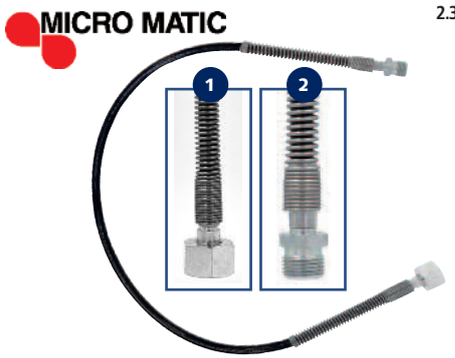
2.3. Ansticharmaturen

Zubehör für Druckminderer

<p>2.3.33</p> 	<p>Inhaltsmanometer Anschluss 1/4" AG</p> <p>1 mit rotem Bereich für CO₂ Ende Eingang bei 3 Uhr 0-250/30 bar Best.-Nr. 5104 7,20 €</p>	<p>2 für N₂ - roter Strich bei 200 bar Eingang bei 3 Uhr 0-300 bar Best.-Nr. 7505 7,20 €</p>
<p>2.3.34</p> 	<p>Arbeitsmanometer Anschluss 1/4" AG</p>	<p>Eingang bei 6 Uhr</p> <p>1 0-6/3 bar Best.-Nr. 5202 7,20 € 2 0-10/7 bar Best.-Nr. B1106 7,20 €</p>
<p>2.3.35</p> 	<p>Sicherheitsventile für Druckminderer mit Plombe.</p> <p>3 bar, 1/4", (13 mm Gewinde ø) Best.-Nr. OXY-SV-3B-1/4 12,80 €</p>	<p>3 bar, 3/8", (16,5 mm Gewinde ø) Best.-Nr. Best.-Nr. OXY-SV-3B-3/8 14,00 € 7 bar, 1/4" (13 mm Gewinde ø) Best.-Nr. Best.-Nr. OXY-SV-7B-1/4 12,80 €</p>
<p>2.3.36</p> 	<p>Absperrhahn</p> <p>1 1-leitig für CO₂-/Stickstoff-Druckminderer, sowie für Zwischendruckregler Best.-Nr. 6602N 9,80 €</p>	<p>2 2-leitig für CO₂-/Stickstoff-Druckminderer, sowie für Zwischendruckregler Best.-Nr. 6601N 21,60 €</p>
<p>2.3.37</p> 	<p>Absperrhahn 2-leitig für Druckminderer 1/2" oder 3/4"</p> <p>1 x 1/2" IG mit Flügelmutter und 2 x 1/2" AG AFG Best.-Nr. 660112 37,80 €</p>	<p>1 x 3/4" IG mit Flügelmutter und 2 x 3/4" AG Bier Best.-Nr. 660134 37,80 €</p>
<p>2.3.38</p> 	<p>Dichtungen für Druckminderer</p> <p>für N₂ Stickstoff-Druckminderer Polyamid-Dichtungen, 11,8 x 20 x 3 mm 1 Preis je VE 100 Stück, Best.-Nr. 4707 12,00 €</p>	<p>für CO₂ Druckminderer Polyamid-Dichtungen, 11,8 x 18 x 3,7 mm 2 Preis je VE 100 Stück, Best.-Nr. 4304N 12,00 € Vulkanfibreringe, 12 x 18 x 3 mm 3 Preis je VE 100 Stück, Best.-Nr. S812 6,40 €</p>
<p>2.3.39</p> 	<p>1 Kontrolluhr für CO₂, N₂ und Mischgas mit Wandhalter 1/4" Tülle 4/7/10 mm. Quetschverschraubung für 4 mm gegen Mehrpreis auch lieferbar. Bitte NW angeben! 3 bar Best.-Nr. 5101 9,80 €</p>	<p>2 Kontrolluhr für CO₂, N₂ und Mischgas mit Wandhalter Anschluss 5/8" AG, ohne Mutter, ohne Tüllen (bitte separat bestellen). 0-6/3 bar Best.-Nr. 5703 14,20 € 0-10/7 bar Best.-Nr. B167 14,20 €</p>
<p>2.3.40</p> 	<p>Kontrolluhr für CO₂, N₂ und Mischgas zum Einbau 50 mm, Bügelbefestigung, drahtlos 0-6/3 bar Best.-Nr. 6706N 14,80 €</p>	<p>für CO₂, N₂ und Mischgas zum Einbau 50 mm, Bügelbefestigung, drahtlos 0-10/7 bar Best.-Nr. 67067N 15,00 €</p>

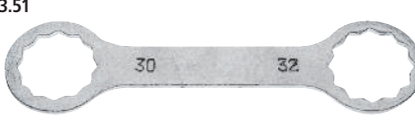
2.3. Ansticharmaturen

Kontrolluhren, Wandarmaturen & Hochdruckschläuche

Kontrolluhr	für CO ₂ , N ₂ und Mischgas zum Einbau 70 mm , Frontring Chrom, 5/8" AG 0-10/7 bar Best.-Nr. 61057	 2.3.41 14,80 €
Kontrolluhr	für CO ₂ zum Einbau in verwendungsfertige Anlage 0-6/3 bar Best.-Nr. B1104	 2.3.42 26,50 €
Wandarmatur CNS für CO ₂ -Druckminderer, zum Anschließen von 1 oder 2 Flaschen Kohlendioxid mittels Hochdruckschlauch.	Preise ohne Hochdruckschläuche (bitte separat bestellen). für 1 CO ₂ -Flasche Best.-Nr. 6704N 38,00 € für 2 CO ₂ -Flaschen Best.-Nr. 2112N 44,00 €	 2.3.43
Wandarmatur CNS für N ₂ -Druckminderer, zum Anschließen von 1 oder 2 Flaschen Stickstoff mittels Hochdruckschlauch.	Preise ohne Hochdruckschläuche (bitte separat bestellen). für 1 N ₂ -Flasche Best.-Nr. 6704N-N2 38,00 € für 2 N ₂ -Flaschen Best.-Nr. 2112N-N2 44,00 €	 2.3.44
CO₂ Gasvorwärmer mit Anschlusskabel ca. 1,7 m 230 V / 25 W / 50 Hz	Schutzklasse: IP 44 Gewicht: 1,5 kg inklusive CE Zeichen Best.-Nr. B1312	 2.3.45 175,00 €
CO₂-Hochdruckschläuche Anschluss W 21,8 x 1 1/4" - SK 016-101 Schlauch geprüft bis 345 bar. Der Schlauch ist flexibel und mit einem Knickschutz ausgestattet. für Wandarmaturen 1 m - 2 x SW-Mutter ① Best.-Nr. 2111 39,00 € 1 m - 1 x SW-Mutter 1 x Handanzugsrändelmutter ① ② Best.-Nr. B187N 59,40 €	für Schankanlage 1 m - 1 x SW-Mutter, 1 x Außengewinde ① ③ Best.-Nr. B713 36,80 € 2 m - 1 x SW-Mutter, 1 x Außengewinde ① ③ Best.-Nr. B713-2 48,80 € 2 m - 1 x Handanzugsrändelmutter, 1 x Außengewinde ② ③ Best.-Nr. B334N 67,00 €	 2.3.46
N₂-Mischgas-Hochdruckschläuche Anschluss W 24,32 x 1 1/4" - SK 016-101 Schlauch geprüft bis 345 bar. Der Schlauch ist flexibel und mit einem Knickschutz ausgestattet.	für Schankanlagen 1 m - 1 x SW-Mutter, 1 x Außengewinde ① ② Best.-Nr. B1139 42,20 € 2 m - 1 x SW-Mutter, 1 x Außengewinde ① ② Best.-Nr. B1140 55,00 €	 2.3.47

2.3. Ansticharmaturen

CO₂-Flaschen, Stickstoffflaschen & Zubehör

2.3.48		<p>Anschlussstück für CO₂-Flaschen zum Anschließen von 2 Druckminderern an eine CO₂-Flasche</p>	<p>Best.-Nr. T14N 20,90 €</p>
2.3.49		<p>Kohlensäureschlüssel „unverlierbar“ Kunststoff schwarz SW 30</p>	<p>Best.-Nr. B1237-1 2,96 € VE 10 Stück Best.-Nr. B1237 1,96 €</p>
2.3.50		<p>Sechskantschlüssel SW 30 nach DIN mit Aufhängeloch, verchromt</p>	<p>VE 10 Stück Best.-Nr. 2110 2,80 €</p>
2.3.51		<p>Kohlensäureschlüssel SW 30 und SW 32 „unverlierbar“ für CO₂ (30 mm SW) und N₂ (32 mm SW)</p>	<p>VE 10 Stück Best.-Nr. 6703 1,50 €</p>
2.3.52		<p>Flaschenhalter CNS für 0,5 kg CO₂-Flasche</p>	<p>zum Einhängen am Fass für 1 Flasche Best.-Nr. B204 8,80 €</p>
2.3.53		<p>Flaschenhalter CNS für CO₂-Flaschen 160 bis 210 mm Durchmesser</p>	<p>1 für 1 Flasche Best.-Nr. B259 5,00 € 2 für 2 Flaschen Best.-Nr. 2113 9,00 €</p>
2.3.54	 <p>  2 </p> <p> Gefahrgut! Transport nur per Spedition! UN 1013 Kohlendioxid 2.2 ADR </p>	<p>CO₂-Flaschen mit Füllung RAL grau mit Drehventil, mit TÜV-Zulassung.</p> <p>CO₂-Flasche 0,5kg Best.-Nr. 17301 40,40 € Ø = 60,3 mm, Gesamtlänge 401 mm Gewicht inklusive Füllung 2,17 kg</p> <p>CO₂-Flasche 2kg mit Fuß und Cage Best.-Nr. 18303 87,00 € Ø = 108 mm, Gesamtlänge 497 mm Gewicht inklusive Füllung 7,01 kg</p>	<p>CO₂-Flasche 6kg mit Fuß und Cage Best.-Nr. 18304N 192,00 € Ø = 185 mm, Gesamtlänge 550 mm Gewicht inklusive Füllung 17,00 kg</p> <p>CO₂-Flasche 10kg mit Fuß und Cage Best.-Nr. B266N 238,00 € Ø = 204 mm, Gesamtlänge 680 mm Gewicht inklusive Füllung 32,5 kg</p> <p>CO₂-Absperrventil zu CO₂-Flaschen 0,5, 2 und 3 kg Best.-Nr. B399 28,60 €</p>
2.3.55	 <p>  2 </p> <p> Gefahrgut! Transport nur per Spedition! UN 1066 Stickstoff 2.2 ADR </p>	<p>Stickstoff-Flasche mit Füllung RAL grau mit Drehventil, mit TÜV-Zulassung.</p> <p>Stahlflasche mit Fuß und Schutzkorb. Ø = 108 mm, Gesamtlänge 430 mm</p>	<p>Stickstoff-Flasche - 2 L Best.-Nr. 18303ST 108,00 €</p>

ANALOX Ax60+

Multigas-Sicherheitsüberwachung für CO₂ und O₂

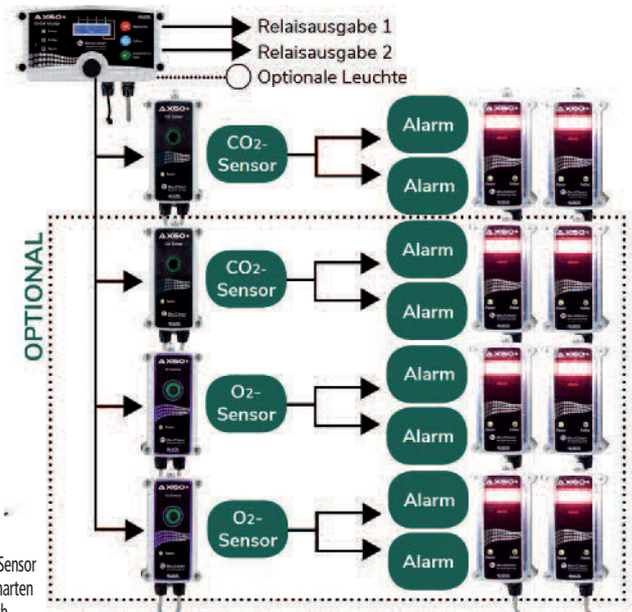


Das Ax60+ ist ein Gaswarngerät zur Überwachung von Sauerstoff und Kohlendioxid. Das Ax60+ bietet die zusätzliche Funktion eines modularen O₂-Sensors, der ein Frühwarnsystem sowohl für Sauerstoffmangel als auch für Sauerstoffanreicherung umfasst. Die Sensoren für CO₂ und O₂ sind austauschbar und können als Teil eines Multipoint-/Multigas-Mess- und Alarmsystems voll integriert werden.

Der CO₂-Sensor ist standardmäßig so eingestellt, dass er bei 1,5 % CO₂ einen Voralarm, bei 3 % CO₂ einen Evakuierungsalarm und bei über acht Stunden gemessenen 0,5 % CO₂ einen zeitgewichteten Mittelwertalarm auslöst.

Der O₂-Sensor ist standardmäßig so eingestellt, dass er sowohl bei 19,5 % als auch bei 18 % einen Tiefalarm und bei 23 % einen Hochalarm auslöst. Die Schwellenwerte des Alarms können von einer fachkundigen Person geändert werden. Warnungen werden durch hoch sichtbare LED-Blitzleuchten und akustischen Alarm gemeldet.

- Mehrpunktmessung, Multigasmessung, verteiltes Überwachungssystem
- 4-Kanal-Flexibilität ermöglicht alle Sensorkombinationen
- Zentrale Anzeigeeinheit für Fernbedienung und -steuerung
- Verstellbare Alarmarten, Sollwerte und Relaisausgaben
- Eingebaute Software für Betriebs- und Wartungsaufgaben
- bis zu 4 Sensoren und 8 Alarmanzeigen anschließbar



4 Alarmarten pro Sensor und bis zu 8 Alarmarten pro System möglich.

SK-NR 419-003

Analox Ax60+ Starterkit CO₂ 1-Raum Überwachung

bestehend aus:

- 1 x Zentralsdisplay incl. 2 Alarmrelais
- 1 x Sensoreinheit CO₂
- 1 x Alarmanzeige LED

Best.-Nr. 1415 **696,00 €**

Analox Ax60+ Erweiterungsset CO₂ bis zu 4 Sensoren erweiterbar

bestehend aus:

- 1 x Sensoreinheit CO₂
- 1 x Alarmanzeige LED

Best.-Nr. 1532 **456,00 €**

Analox Ax60+ Starterkit O₂ 1-Raum Überwachung

bestehend aus:

- 1 x Zentralsdisplay incl. Alarmrelais
- 1 x Sensoreinheit O₂
- 1 x Alarmanzeige LED

Best.-Nr. 1550 **1.470,00 €**

Analox Ax60+ Erweiterungsset O₂ bis zu 4 Sensoren erweiterbar

bestehend aus:

- 1 x Sensoreinheit O₂
- 1 x Alarmanzeige LED

Best.-Nr. 1604 **1.230,00 €**

Lieferzeit O₂-Set: ca. 3-4 Wochen

Einzelmodule

- Zentralsdisplay incl. 2 Alarmrelais
Best.-Nr. 1316 **240,00 €**
- Sensoreinheit CO₂
Best.-Nr. 1334 **312,80 €**
- Sensoreinheit O₂
Best.-Nr. 1370 **1.088,00 €**
- Alarmanzeige LED
Best.-Nr. 1325 **142,80 €**

Zubehör optional

- Externes Xenon-Blitzlicht
12 V AC für Ax60+
Best.-Nr. 85003245 **104,00 €**

Baumustergeprüft
nach DIN6653-2 TÜV-zertifiziert



2.3.56



203
-
230

2.3. Ansticharmaturen

ANALOX Überwachungssysteme

2.3.57

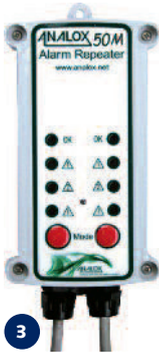
ANALOX



1



2



3



4



5

Gaswarngerät Analox CO₂

Baumustergeprüft nach DIN 6653-2
TÜV-Zertifiziert

Mit dem Gaswarngerät Analox 50/50M, können Sie beruhigt aufatmen, denn es gewährleistet eine schnelle spezifische Reaktion auf Kohlendioxid.

Das Gerät verfügt über drei Alarmstufen (Voralarm, Hauptalarm und Störung) und gewährleistet ein sicheres Betreten und Arbeiten in Gefahrenbereichen.

- optische und akustische Warnung innerhalb und außerhalb des Gefahrenbereichs
- wartungsfrei
- Schutzart IP 65
- einfache Montage
- eigene Fehler-Funktionsüberprüfung
- kein Sensortausch
- steckerfertig
- kalibriert und verkabelt zur Fernanzeige (8 m Kabel)

Komplette Geräte

1-Raum-Überwachung Analox 50
mit Fernanzeige

Bestehend aus: 1 x 1 1 x 2
Best.-Nr. B340

584,00 €

2-Raum-Überwachung Analox 50M
mit 2-fach Fernanzeige

Bestehend aus: 2 x 1 1 x 3
Best.-Nr. B341

990,00 €

1-Raum-Überwachung mit
LED-Fernanzeige (Blitzlicht)

Bestehend aus: 1 x 1 1 x 4
Best.-Nr. B340LED

688,00 €

2-Raum-Überwachung Analox 50M
mit 2-fach LED-Fernanzeige (Blitzlicht)

Bestehend aus: 2 x 1 1 x 5
Best.-Nr. B341LED

1.208,00 €

Optionales Zubehör

6 Alarmrelais zum Anschluss von Lüfter/Hupe etc.
(potentialfrei offener und geschlossener Kontakt bis 2 A)

Im Steuergerät integriert =
Mehrpreis, kann nicht nachgerüstet werden

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Best.-Nr. B345 128,00 €

8 Externe Alarmhupe 92 dB, 230 V, AC
Best.-Nr. B345SH 86,00 €

9 Xenon Blitzlicht 230 V, AC
Best.-Nr. B345SL 104,00 €

7 Stoßschutzkorb CNS für Sensor
Best.-Nr. B342 25,00 €

10 Spritzschutz
Best.-Nr. 85003227 22,50 €

Ersatzteile

1 Ersatz Steuergerät
Best.-Nr. ST 450,00 €

Ersatz Fernalarmgeber
2 1-Raum, Best.-Nr. B408 142,00 €
3 2-Raum, Best.-Nr. B409 189,00 €

Ersatz Fernalarmgeber-LED
4 1-Raum LED, Best.-Nr. B408LED 208,00 €
5 2-Raum LED, Best.-Nr. B409LED 250,00 €

Ersatzkabel
Preis je m
8-adriges Kabel, YR 8 x 0,8
100 m Rolle, Best.-Nr. B394N 2,10 €

Abschnitt ab 1 m
Best.-Nr. B395N 3,60 €



6



7



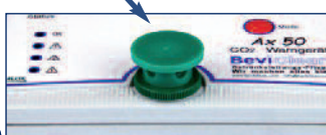
8



9



10



TÜV-Baumustergeprüft

203
-
230

214

2.3. Ansticharmaturen

CO₂-Messung & -Prüfung

Labor-Prüfgase

in 1L Aluminium-Druckdosen,
Fülldruck ca. 12 bar / 20 Gaseliter
CO₂ in synthetischer Luft.

1 1,8 Vol. % CO₂ Best.-Nr. B502N 102,00 €

1 3,5 Vol. % CO₂ Best.-Nr. B501N 102,00 €

Druckdosen-Druckminderer

2 einstellbar von
0,5 bis 1 Liter Gas pro Minute
Best.-Nr. B503N

168,00 €

Prüfadapter

3 für Analox-CO₂-Sensor
Best.-Nr. B559

74,60 €



Mobile Messgeräte für Sicherheitskräfte

Kohlendioxid und Sauerstoff
für Arbeiten in Gefahrenbereichen

Analox ASPIDA

für Kohlendioxid

Portables Gaswarngerät

- CO₂ von 0 - 5 %
- optischer und akustischer Alarm bei 0,5/1,5/4,0 % und 0,5 % TWA
- komplett mit Alarm durch "Totmannfunktion"
- Schutzart IP65
- mit OLED-Display und Schnellbefestigungsclip
- mit Ladeschale 230VAC - 9 VDC und Euro-Stecker
- ausgestattet mit USB-Kabel und Software zum Auslesen der Daten.

Best.-Nr. ASPIDA-K 1.170,00 €

Analox ASPIDA

für Sauerstoff

Portables Warngerät wie beschrieben, jedoch:

- O₂ von 0 - 25 %
- optischer und akustischer Alarm bei 18/19,5 %

Best.-Nr. ASPIDA-S 1.170,00 €

Sensortausch alle 2-3 Jahre erforderlich!

Analox ASPIDA

für Kohlendioxid und Sauerstoff

Portables Gaswarngerät wie beschrieben, jedoch:

- CO₂ von 0 - 5 % und
- O₂ von 0 - 25 %
- optischer und akustischer Alarm bei 0,5/1,5/4,0 und 0,5 % TWA für CO₂ und
- optischer und akustischer Alarm bei 18/19,5 für O₂

Best.-Nr. ASPIDA-KS 1.624,00 €

Sensortausch alle 2-3 Jahre erforderlich!



ANALOX

2.3.59



Lieferzeit ca. 1 Woche

Für Abnahme-Prüfung:

Prüfmanometer im Koffer 0-10 bar, ungeeicht

für Sachkundige. Komplett mit Koffer inkl.
Manometerverschraubungen R 3/4" und R 1/2",
Plomben und Draht

Best.-Nr. B97KUG 220,00 €

Manometerverschraubungen

R 3/4", Best.-Nr. B800

17,80 €

R 1/2", Best.-Nr. B801

17,80 €



MICRO MATIC

2.3.60

Für Abnahme-Prüfung:

Plomben

VE 1.000 Plomben mit Draht
Preis je VE - Best.-Nr. T4

28,80 €

Plombenzange

verchromt Best.-Nr. T6N

66,00 €



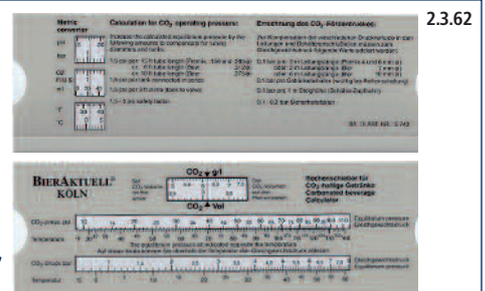
2.3.61

Rechenschieber für CO₂-haltige Getränke

zur Ermittlung des Gleichgewichtsdruck
in Abhängigkeit von CO₂-Volumen, sowie zur
Errechnung des notwendigen CO₂-Förderdruckes.

Best.-Nr. S742

2,60 €



2.3.62

2.3. Ansticharmaturen

Micro Matic Flexi-Draft

2.3.63



Das Micro Matic Flexi-Draft System mit Einweg-Bierleitung

IHRE VORTEILE:

- keine hygienischen Probleme
- keine Reinigungskosten
- weniger Bierverlust
- für neue und bereits bestehende Kühltheken



Flexi-Draft ist ein innovatives Ausschanksystem mit hygienischer Einweg-Bierleitung für Schankanlagen mit Thekenanstich & mobile Kühltheken

Effektive Kosten- & Zeitersparnis durch den Einsatz von Einwegleitungen!

Anstatt einer herkömmlichen Schanksäule installieren Sie eine Flexi-Draft Säule. In diese Säule wird eine Einwegleitung für das Flach-, Korb- oder Draftkorb-System eingelegt und mit einem speziellen Flexi-Draft Zapfkopf verbunden.

Danach können Sie das gekühlte Keg wie gewohnt mit dem Zapfkopf anschließen. Die Einweg-Bierleitung hat eine feste Länge von ca. 140 cm.

ACHTUNG:

Das Keg bleibt bis zur völligen Entleerung mit dem Zapfkopf verbunden. Falls Sie den Zapfkopf versehentlich abkuppeln, benötigen Sie eine neue Leitung, da die hygienische Einwegfunktion durch einen speziellen Mechanismus im unteren Teil der Leitung gewährleistet wird.

Einweg-Bierleitung für folgende Systeme

Beschreibung	VE	Best.-Nr.	Preis
Flach-(A) / Dreikantfitting (G) Fitting	10	112-915	6,90 €
	50	112-915-50	5,90 €
	500	112-915-500	4,70 €
	2400	112-915-2400	3,90 €
Korbfitting (S)	10	112-916	6,90 €
	50	112-916-50	5,90 €
	500	112-916-500	4,70 €
	2400	112-916-2400	3,90 €
Köpfitting (D)	10	112-917	6,90 €
	50	112-917-50	5,90 €
	500	112-917-500	4,70 €
	2400	112-917-2400	3,90 €
Kombifitting (M)	10	112-920	6,90 €
	50	112-920-50	5,90 €
	500	112-920-500	4,70 €
	2400	112-920-2400	3,90 €

Weizenbier-Einwegleitungen für folgende Systeme

Beschreibung	VE	Best.-Nr.	Preis
Flach-(A) / Dreikantfitting (G) Fitting	10	112-921	6,90 €
	50	112-921-50	5,90 €
	500	112-921-500	4,70 €
	2400	112-921-2400	3,90 €
Korbfitting (S)	10	112-922	6,90 €
	50	112-922-50	5,90 €
	500	112-922-500	4,70 €
	2400	112-922-2400	3,90 €

Zapfköpfe

Flach / A-System	3/4"	763-268	76,00 €
Dreikant-Flach / G-System	3/4"	763-269	76,00 €
Korb / S-System	3/4"	763-270	76,00 €
Köpi / D-System	3/4"	763-271	76,00 €
Kombi / M-System	3/4"	763-267	76,00 €

Schanksäule inkl. Kolbenschankhahn

1-ltg. Chrom	763-245	248,00 €
1-ltg. Chrom, beleuchtet	763-250	368,00 €



2.3. Ansticharmaturen

Zapfköpfe

Flach-Zapfkopf Typ A

mit Getränkefänger, Stößel Edelstahl.
Getränkeanschluss R 5/8".
Druckgasanschluss R 3/4".
Rückschlagsicherung

für Kelleranstich
Best.-Nr. B400

57,60 €



2.3.64

Flach-Zapfkopf Typ A

mit Getränkefänger, Stößel Edelstahl.
Getränkeanschluss R 5/8".
Druckgasanschluss R 3/4".
Rückschlagsicherung

für Thekenanstich (Abgang seitlich)
Best.-Nr. B401

73,40 €



2.3.65

Flach-Zapfkopf Typ A

komplett aus Edelstahl.
2 x Getränkeanschluss R 5/8".

zur Reihenschaltung
Best.-Nr. B400Serie

91,60 €



2.3.66

Korb-Zapfkopf Typ S

mit Getränkefänger, Stößel Edelstahl.
Getränkeanschluss R 5/8".
Druckgasanschluss R 3/4".
Rückschlagsicherung

für Kelleranstich
Best.-Nr. B404

50,60 €



2.3.67

Korb-Zapfkopf Typ S

mit Getränkefänger, Stößel Edelstahl.
Getränkeanschluss R 5/8".
Druckgasanschluss R 3/4".
Rückschlagsicherung

für Thekenanstich (Abgang seitlich)
Best.-Nr. B405

66,10 €



2.3.68

Korb-Zapfkopf Typ S

komplett aus Edelstahl.
2 x Getränkeanschluss R 5/8".

zur Reihenschaltung
Best.-Nr. B404Serie

73,60 €



2.3.69

2.3. Ansticharmaturen

Zapfköpfe

2.3.70 MICRO MATIC



Kombi-Zapfkopf Typ M

mit Getränkefänger, Stößel Edelstahl.
Getränkeanschluss R 5/8".
Druckgasanschluss R 3/4".
Rückschlagsicherung

für Kelleranstich
Best.-Nr. B402

60,60 €

2.3.71 MICRO MATIC



Kombi-Zapfkopf Typ M

mit Getränkefänger, Stößel Edelstahl.
Getränkeanschluss R 5/8".
Druckgasanschluss R 3/4".
Rückschlagsicherung

für Thekenanstich (Abgang seitlich)
Best.-Nr. B403

77,60 €

2.3.72 MICRO MATIC



Kombi-Zapfkopf Typ M

komplett aus Edelstahl.
2 x Getränkeanschluss R 5/8".

zur Reihenschaltung
Best.-Nr. B402Serie

96,90 €

2.3.73 MICRO MATIC



Köpi-Zapfkopf Typ D

mit Getränkefänger, Stößel Edelstahl.
Getränkeanschluss R 5/8" (FLACHDICHTEND).
Druckgasanschluss R 3/4".
Rückschlagsicherung

für Kelleranstich
Best.-Nr. 5704

50,60 €

2.3.74 MICRO MATIC



Köpi-Zapfkopf Typ D

mit Getränkefänger, Stößel Edelstahl.
Getränkeanschluss R 5/8".
Druckgasanschluss R 3/4".
Rückschlagsicherung

für Thekenanstich (Abgang seitlich)
Best.-Nr. 5704SEIT

62,80 €

2.3.75 MICRO MATIC



Köpi-Zapfkopf Typ D

komplett aus Edelstahl.
2 x Getränkeanschluss R 5/8" (FLACHDICHTEND).

zur Reihenschaltung
Best.-Nr. 5704Serie

70,80 €

2.3. Ansticharmaturen

Zapfköpfe

Flach-Zapfkopf Typ A

mit Getränkefänger, Stößel Edelstahl.
Getränkeanschluss R 5/8".
Druckgasanschluss R 3/4".
Rückschlagsicherung

für Kelleranstich
Best.-Nr. T-A

48,40 €



2.3.76

Flach-Zapfkopf Typ A

mit Getränkefänger, Stößel Edelstahl.
Getränkeanschluss R 5/8".
Druckgasanschluss R 3/4".
Rückschlagsicherung

für Thekenanstich (Abgang seitlich)
Best.-Nr. T-A-90

62,60 €



2.3.77

Korb-Zapfkopf Typ S

mit Getränkefänger, Stößel Edelstahl.
Getränkeanschluss R 5/8".
Druckgasanschluss R 3/4".
Rückschlagsicherung

für Kelleranstich
Best.-Nr. T-S

35,00 €



2.3.78

NEU

Korb-Zapfkopf Typ S

mit Getränkefänger, Stößel Edelstahl.
Getränkeanschluss R 5/8".
Druckgasanschluss R 3/4".
Rückschlagsicherung

für Thekenanstich (Abgang seitlich)
Best.-Nr. T-S-90

49,80 €



2.3.79

NEU

Kombi-Zapfkopf Typ M

mit Getränkefänger, Stößel Edelstahl.
Getränkeanschluss R 5/8".
Druckgasanschluss R 3/4".
Rückschlagsicherung

für Kelleranstich
Best.-Nr. T-M

48,40 €



2.3.80

Kombi-Zapfkopf Typ M

mit Getränkefänger, Stößel Edelstahl.
Getränkeanschluss R 5/8".
Druckgasanschluss R 3/4".
Rückschlagsicherung

für Thekenanstich (Abgang seitlich)
Best.-Nr. 3606

56,80 €

Adapter
für Reihenschaltung
Best.-Nr. B785

9,80 €



2.3.81

2.3. Ansticharmaturen

Zapfköpfe

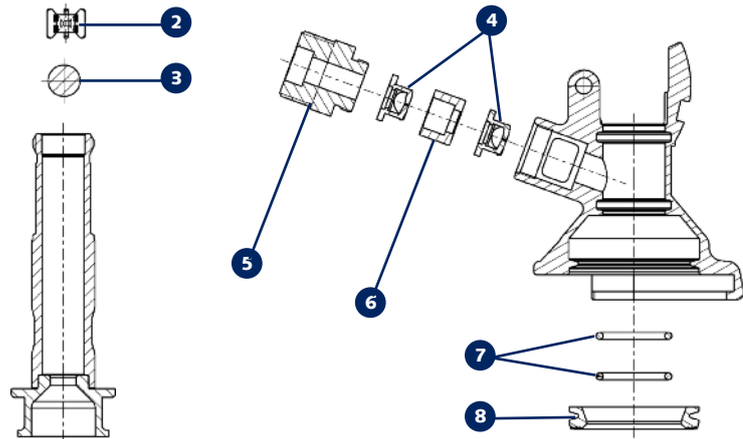
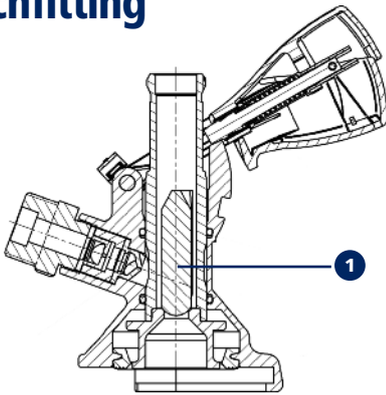
<p>2.3.82</p>   <p>NEU</p>	<p>Köpi-Zapfkopf Typ D mit Getränkefänger, Stößel Edelstahl, Getränkeanschluss 5/8" (FLACHDICHDICHTEND) Druckgasanschluss 3/4", Rückschlagsicherung</p>	<p>für Kelleranstich Best.-Nr. T-D</p> <p>39,20 €</p>
<p>2.3.83</p>   <p>NEU</p>	<p>Köpi-Zapfkopf Typ D mit Getränkefänger, Stößel Edelstahl, Getränkeanschluss 5/8" Druckgasanschluss 3/4", Rückschlagsicherung</p>	<p>für Thekenanstich (Abgang seitlich) Best.-Nr. T-D-90</p> <p>54,00 €</p>
<p>2.3.84</p>  	<p>ERGO-U Zapfkopf Typ U geeignet unter anderem für Guinness und Killkenny Getränkeanschluss R 5/8". Druckgasanschluss R 3/4". Rückschlagsicherung</p>	<p>Best.-Nr. B406</p> <p>89,00 €</p>
<p>2.3.85</p>  	<p>Zapfkopf Typ RS-LP Getränkeanschluss 5/8" Druckgasanschluss 1/2" BSF Rückschlagsicherung</p>	<p>Best.-Nr. B1349</p> <p>94,00 €</p>
<p>2.3.86</p>   <p>NEU</p>	<p>KeyKeg Zapfkopf Getränkeanschluss R 5/8". Druckgasanschluss R 5/8". Rückschlagsicherung</p>	<p>Best.-Nr. KK58</p> <p>69,80 €</p>
<p>2.3.87</p> 	<p>Füllzapfkopf zum Befüllen von KEG-Bierfässern</p> <p>Als erstes wird das Fass über Absperrhahn 1 mit Kohlensäure vorgespannt. Dazu Absperrhahn 2 schließen.</p> <p>Durch Justierschraube 3 kann der gewünschte Fassdruck, z.B. 1 bar eingestellt werden. Wird dieser eingestellte Druck im Fass überschritten, bläst das Ventil den Überdruck ab. Ist der richtige Druck erreicht, wird Hahn 1 geschlossen und dann die CO2-Leitung abgeschraubt. Die Bierleitung wird aufgeschraubt.</p> <p>Zum Befüllen Hahn 1 und 2 öffnen. Das Fass wird befüllt. Erhöht sich der Fassdruck, bläst Ventil 1 automatisch ab</p>	<p>(wie links beschrieben). Tritt Bier an Hahn 2 aus, ist das Fass voll. Alle 2 Hähne schließen und den Zapfkopf vom Fass entfernen.</p> <p>Flach; Typ A Best.-Nr. 1721A-FLACH 240,00 €</p> <p>Korb; Typ S Best.-Nr. 1721S-KORB 220,00 €</p> <p>Kombi; Typ M Best.-Nr. 1721M-KOMBI 240,00 €</p> <p>Köpi; Typ D Best.-Nr. 1721D-KOEPI 220,00 €</p>

2.3. Ansticharmaturen

Zapfköpfe-Ersatzteile

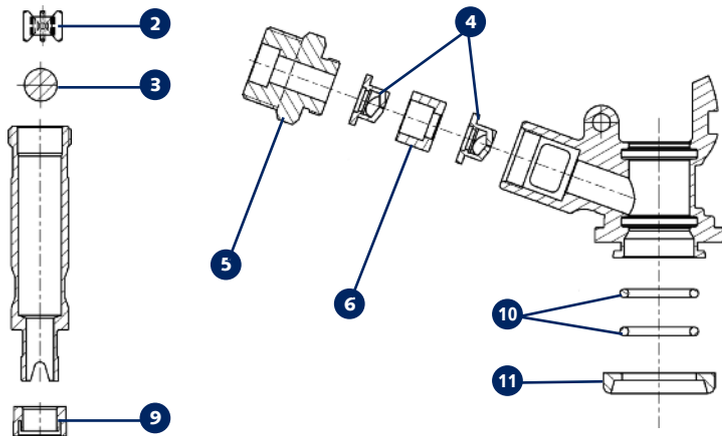
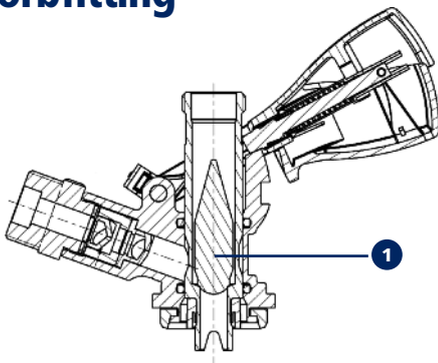
Flachfitting

2.3.88



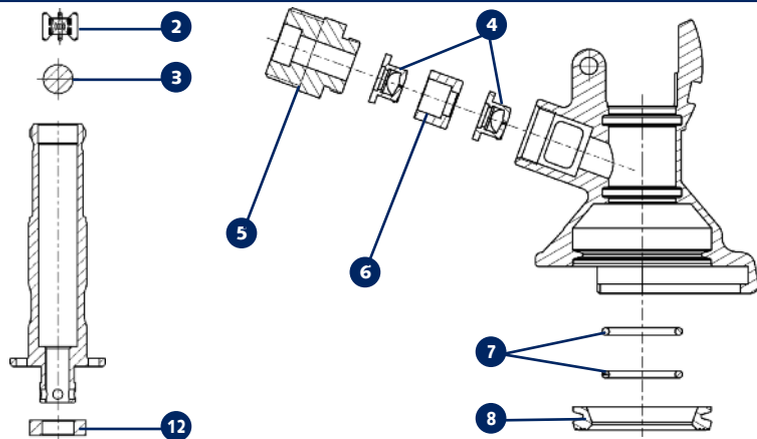
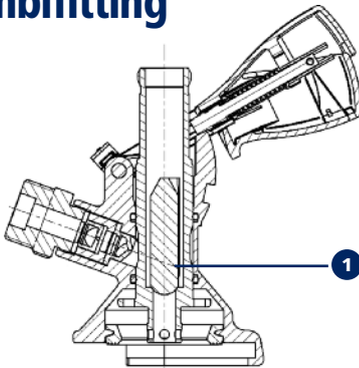
Korbfitting

2.3.89



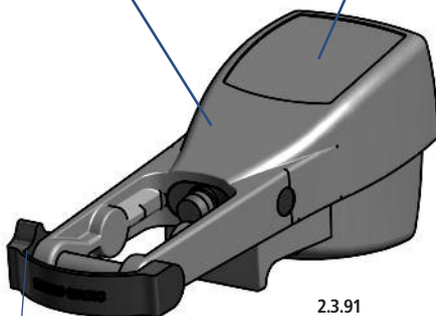
Kombifitting

2.3.90



Handgriff mit Logo
Best.-Nr. 703-295 **12,90 €**

Logo
Best.-Nr. 762-304 **0,40 €**



2.3.91

Stift für Zapfkopfgriff
Best.-Nr. 112-480 **2,50 €**



Nr.	Bezeichnung	Best.-Nr.	Preis
1	Rückschlagkegel	102-699	1,98 €
2	Kugelsicherung	102-524	0,56 €
3	Rückschlagkugel	102-527	1,00 €
4	Lippenventil	701-436	1,18 €
5	Sechskantmutter 3/4" mit Einstich 34 x 7 mm	401-864	7,98 €
6	Schauglas für Rückschlagsicherung	102-547	1,20 €
7	O-Ring für 5/8" Stöbel (Flach)	102-542	0,34 €
8	Hauptdichtung (Flach)	102-539	3,30 €
9	Dichtung am Stöbel (Korb)	102-522	2,30 €
10	O-Ring für 5/8" Stöbel (Korb)	102-526	0,62 €
11	Hauptdichtung (Korb)	102-521	2,70 €
12	Dichtung am Stöbel (Kombi)	102-433	2,00 €

2.3. Ansticharmaturen

Zapfköpfe-Zubehör

2.3.92



Übergangverschraubung

5/8" IG, 3/4" AG

Achtung: Bitte mit festdichtendem METALLKLEBER EINKLEBEN!

Best.-Nr. R102

1,30 €

2.3.93



Schaumkontroll-Armatur FOB-STOB

KEG-Leermelder mit Ablassventil

automatischer KEG-Verschluss zum Aufschrauben auf KEG oder Wandhalter. Schaltet den Durchfluss der Bierleitung ab, sobald das Fass leer ist, kein Verlust durch leerlaufende Bierleitungen, sofort wieder Bier nach Fasswechsel.

Die Geräte garantieren, dass die Getränkeleitung mit Bier gefüllt bleibt.

FOB-STOB (CNS)

Best.-Nr. B576N

118,00 €

2.3.94



Schaumkontroll-Armatur DFC 9500

automatischer KEG-Verschluss zum Aufschrauben auf KEG oder Wandhalter. Schaltet den Durchfluss der Bierleitung ab, sobald das Fass leer ist, kein Verlust durch leerlaufende Bierleitungen, sofort wieder Bier nach Fasswechsel.

Die Geräte garantieren, dass die Getränkeleitung mit Bier gefüllt bleibt.

zum Aufschrauben auf KEG
für DFC 9500

1 Best.-Nr. B253

87,20 €

Wandhalter
für DFC 9500

2 Best.-Nr. DFCW

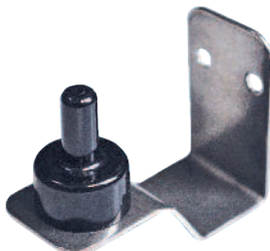
7,80 €

Schaumkontroll-Armatur zur Wandmontage
M. 2 x 5/8" AG

3 Best.-Nr. B253WH

95,00 €

2.3.95



Wandhalter (Parkhalter) für KEG

zum Aufhängen
aller handelsüblichen KEG-Zapfköpfe.

Best.-Nr. 6908

2,30 €

2.3.96



Ersatzteile zu Anstichkörper mit Bierfänger

2 Oberring für Anstichkörper
13 x 23 x 13 mm

Preis je Stück

Best.-Nr. S8111

1,80 €

3 Unterring für Anstichkörper
17 x 24 x 7,5 mm

Preis je Stück

Best.-Nr. S8131

1,10 €

Schema Bierdruckanlage mit Bierpumpe mit Kompressorstation.

Die Ausstattung der Bierdruckanlagen mit Bierpumpen - im Ausland längst Standard
- nun auch bei uns - mit perfektem Zubehör!

Die Vorteile der Anlagenkonzeption lassen das Herz jedes Braumeisters höher schlagen.

Ein Muss für optimale Bierqualität vom Fass zum Glas.

Einsatz von Bierpumpen:

- **Keine Aufkarbonisierung des Bieres bei langen Bierleitungen oder langen Anstichzeiten.**
- **Keine Zapfprobleme durch zu wenig oder zuviel Schaum - immer optimale Bierqualität vom Fass zum Glas.**
- **Die zur Förderung eingesetzte Druckluft kommt mit dem Bier nicht in Berührung.**

Bei Verwendung von Bierpumpen geben Sie auf das Fass lediglich den CO₂ Gleichgewichtsdruck + ca. 0,1 bar bis zur Pumpe, das Bier bleibt im Gleichgewicht, keine Aufkarbonisierung, keine Entbindung von CO₂. Auf die Bierpumpe geben Sie den errechneten Förderdruck. Der Förderdruck muss mindestens 0,5 bar über dem am Fass eingestellten Druck liegen.

Die Pumpen können wahlweise mit CO₂, Mischgas oder Druckluft betrieben werden.

(Achtung: Bei Betrieb der Pumpen mit CO₂ oder Mischgas muss ein Abluftschlauch von den Pumpen nach draußen verlegt werden.)

Sinnvoll ist der Betrieb der Bierpumpen mittels Druckluftkompressor. Dabei müssen allerdings einige Dinge beachtet werden; der Kompressor ist außerhalb des Kühlraums in einem Trockenraum aufzustellen.

Vom Kompressor wird ein Druckschlauch in den Kühlraum bis zu den Bierpumpen verlegt. Vor den Bierpumpen wird dann ein Filterregler mit Wasserabscheider montiert. Hinter dem Filterregler ist ein Zwischendruckminderer mit Sicherheitsventil in der Regel 3 bar (auch 7 bar möglich mit vorgeschriebener Bierleitung, Flexlayer) installiert, von dem Zwischendruckregler geht der eingestellte Druck auf die Pumpen.

Bei der Neueinrichtung von Bierdruckanlagen kann in der Regel auf Leitungen mit 10 mm NW verzichtet werden, außer bei extremen Längen.

Eine Reinigung mittels Schwämmchen ist bei den Pumpen nicht möglich, chemische Reinigung ist erforderlich.

In unseren Angeboten finden Sie alle Komponenten zur Montage von Bierpumpen, diverse ölfreie Kompressoren für alle Leistungsanforderungen mit automatischem Kondensatablass und Zubehör für alle gängigen Einsatzbereiche und Anforderungen in perfekter Qualität und wie immer zum besten Preis.

Sie sollten sich mit der Technik vertraut machen und von Anfang an dabei sein.

Es gibt viel zu tun!

SHURflo Pumpen

Universalpumpe SK 232-009, komplett mit allen Druckluftanschlüssen NW 4 mm und Bierschlauchtüllen wahlweise für 7 mm oder 10 mm NW.

Umgehung der Pumpe mit 3-Wege-Hähnen möglich. Für mechanische Reinigung

Da das Druckgas (CO₂, N₂ oder Druckluft) nicht mit dem Bier/Wein/AFG in Berührung kommt, können lange Leitungswege, sowie lange Anstichzeiten mühelos bewältigt werden, ohne dass das Getränk nachimprägniert.

1 Bierpumpe SHURflo Beer Ace

Fördermenge 3-10 L/min.
Best.-Nr. B460

94,00 €

2 Bag in Box Pumpe

Fördermenge 3-10 L/min.
Best.-Nr. B460W

94,00 €

Schema Bierdruckanlage mit Bierpumpe und mit Kompressorstation, siehe oben

Nur chemische Reinigung möglich

Montageschiene für SHURflo Pumpen

Für die schnelle und einfache Montage.

Schiene aus Kunststoff, problemloses Einkürzen auf die gewünschte Länge möglich.

Lieferung ohne Pumpen

3 Montageschiene

Für 6 Pumpen
Best.-Nr. B460SCHIENE6

31,00 €

Ersatzteile zur Bierpumpe SHURflo

- | | |
|---|---------------|
| 4 Gas-, Lufteingangsstülle
Best.-Nr. B460GE | 6,00 € |
| 5 Gas-, Luftausgangsstülle
Best.-Nr. B460GA | 4,20 € |
| 6 Clip Gaseingangsstülle
Best.-Nr. B460GAC | 2,10 € |
| 7 Schalldämpfer Luftausgang bei Luftbetrieb
Best.-Nr. B460SD | 8,10 € |
| Getränketülle CNS | |
| 8 NW 10 mm, Best.-Nr. 10494 | 4,20 € |
| 9 NW 7 mm, Best.-Nr. 10493 | 4,20 € |
| 10 Clip für Getränketülle
NW 7 mm und 10 mm, Best.-Nr. B460GEC | 2,10 € |
| 11 T-Stück Gas-, Luft für Durchgangsdruck
Best.-Nr. B460T | 6,20 € |

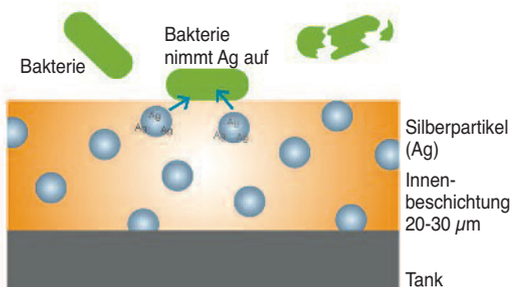


Achtung:
Bei Betrieb mit Kompressoren ist der Einbau eines Filterreglers vor der ersten Pumpe erforderlich!

2.3. Ansticharmaturen

Ölfreie Kompressorstationen

2.3.98



Ölfreie Kompressoren für die Getränkeindustrie

Die kostengünstigste Alternative zu CO₂

Absolut Ölfreie Druckluft für beste Trinkqualität
Wir wollen, dass Sie von unserem Know-how profitieren. Als kompetenter Hersteller von geräuscharmen ölfreien Kompressoren genießt Dürr Technik einen ausgezeichneten Ruf im Getränkemarkt. Unsere Produkte gewährleisten seit vielen Jahren einen zuverlässigen Betrieb in Bars, Gaststätten, Kinos, Stadien usw. Also dort, wo Getränke in größeren Mengen ausgeschenkt werden.

Das sind Ihre Vorteile:

- Einsparung der Gaskosten
- verbesserte Arbeitssicherheit
- Logistik mit CO₂-Flaschen wird reduziert
- Luft ist besonders wirtschaftlich und umweltfreundlich

Das ist Ihr Nutzen:

- keine Probleme mit langen Bierleitungen
- keine Aufkarbonisierung des Bieres
- kurze Zapfzeiten
- keine Zapfprobleme durch zu wenig oder zu viel Schaum
- Reduzierung der Bierverluste bis zu 25% = Ihr Gewinn

Achtung: Der Einbau eines Filterreglers vor der ersten Pumpe ist erforderlich!

Die Einsatzbereiche:

- alle Schankanlagen, die mit Gaspumpen versorgt werden
- Antrieb von Sirup- und Bierpumpen
- einwandfreies Entleeren von Biertanks
- Bag-in-Box-System
- Druckluft für Stickstoffgeneratoren
- Typ UA-025 für Satelliten-Stores
- Antreiben von Reinigungspumpen

Serienausstattung:

- antibakterielle Innenbeschichtung des Druckluftbehälters
- automatischer Kondensatablass
- Temperaturwächter
- Druckschalter mit Überstromrelais
- Manometer
- Sicherheitsventil

Zubehör für Ölfreie Kompressorstationen

3 Filterregler

mit Wasserabscheider und Manometer

Best.-Nr. B1010

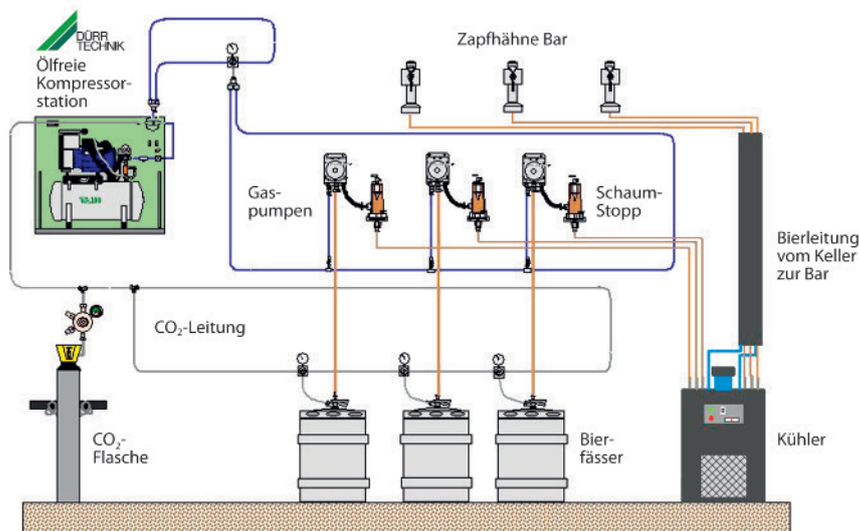
92,00 €

Schlauch 20 m Rolle

5 x 8 mm

Best.-Nr. B1011

48,00 €



Ölfreie Kompressoren

Typ	Best.-Nr.	Zapfleistung bei 3 bar (l/min)	Liefermenge bei 0 bar (l/min)	Nenndruck PN (bar)	Schalldruckpegel bei PN dB (A)	Nenndaten des Motors			Behälter (l)	Abmessungen L x B x H (mm)	Preis
						Drehzahl	Motorleistung P1 (W)	Stromaufnahme (A)			
1 TA-038 K	B1007	5	38	7	57	1.300	310	1,5	25	635 x 365 x 510	1.420,00 €
TA-06 K1	B1008	8	65	7	66	2.680	620	2,7	25	635 x 365 x 558	1.448,00 €
TA-100 AK	B1009	14	110	8	68	1.330	920	4,9	25	635 x 365 x 635	1.878,00 €
2 A-038 *	B1285	3,4	26	7	50	1.300	310	1,5	3	400 x 330 x 330	2.664,00 €

Die Kompressorstationen sind serienmäßig mit einem automatischen Kondensationsventil ausgestattet.
Spannung = 230 V, Frequenz = 50/60 Hz, Schutzart = 54 IP

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen

2.3. Ansticharmaturen

Pumpen & Motoren

Karbonatorpumpe

Konstruktion: Verdrängungspumpe
Rückschlagventil: Durchfluß nur in eine Richtung möglich
Welle: 2°
Motor: Dauermagnetmotor, P/Nr. 11 160 00 mit Thermoschutz
Spannung: 230VAC, 50 Hz, nominal
Druckschalter: nein

Bypass: 100 PSI/(7 bar)
Max. Eingangsdruck: 2,06 bar
Max. Flüssig.-Temp.: 82 °C
Selbstansaugend: ja, bis zu 2,5 m vertikal
Anschlüsse: 3/8" - 18 NPT Innengewinde
Typische Anwend.: Druckerhöhung, Karbonatorpumpe

Best.-Nr. B1310

169,80 €



2.3.99



Luftbetriebene

Bag-in-Box-Pumpe G551022A

Anschlüsse: Produkt: 3/8", Luft 1/4"
Maße B/T/H mm: 82/134/116
Ausgang: bis zu 207 ml / sec.

Maximaler Luftdruck 6.2 bar (90psi)

Best.-Nr. BIB1022A

98,00 €

2.3.100



Verbindungsstück

zur mechanischen Reinigung für SHURflo Pumpe

mit 2 halben Flügelmuttern. Nach Herausnahme der Pumpe werden die Biertüllen der Pumpe in dem Verbindungsstück mit halben Muttern, die von außen über den Schlauch geschoben werden, befestigt.

Lieferung ohne Tüllen

Die Muttern müssen beim Anschrauben gegen gedrückt werden, damit sie nicht abspringen können

Best.-Nr. B460V

16,00 €

2.3.101



Proconpumpe - Messingpumpe

300 Liter / Std.
 Anschluss 3/8" NPT

1 ohne Sieb

Best.-Nr. B1311

95,80 €

2 mit Sieb

Best.-Nr. B1311Sieb

97,80 €

Proconpumpe - Edelstahlpumpe

300 Liter / Std.
 Anschluss 3/8" NPT

3 Best.-Nr. B1311CNS

101,80 €

2.3.102



Motor für Karbonatorpumpe

mit 4-Pin Stecker

Kondensator 10 yF
 400 Watt / 1.400 U/min

Best.-Nr. ACP120-400180

116,40 €

Motor für Umwälzpumpe

mit 4-Pin Stecker

Kondensator 8 yF
 180 Watt / 1.400 U/min

Best.-Nr. ACP120-180080

104,20 €

2.3.103



2.3. Ansticharmaturen

Pumpen

2.3.104

FLOJET



BAG IN BOX Pumpe, Serie T5000

- geeignet für Fruchtsaftkonzentrate (ohne Fruchtfleisch), Tee, Wein, andere alkoholische Getränke.
- Vakuum-Schalter schaltet automatisch ab, wenn Box leer ist.
- Bei Betrieb mit Luft, Stickstoff und CO₂ geeignet und über Gas-/Luft-Zufuhr regelbar.
- Mit Schnellverschlüssen.
- Entwickelt für Förderung von bis zu 75.000 Liter.

Pumpe	Druckluft - Doppelmembranpumpe
Leistungbis zu 7,6 l / Min.
Eingangsdruckmax 0,7 bar
Förderdruckbis 5,5 bar
Druckluftmax 5,5 bar
Temperatur+1 °C bis -49 °C
WerkstoffePolypropylen, Santoprene®, EPDM, Edelstahl
ZulassungNSF, FDA, CE, SK 290-001

Trocken selbstansaugend bis zu 4,5 m.

Best.-Nr. T5000130 **96,00 €**

	Best-Nr.	Preis		Best-Nr.	Preis
Edelstahl-Schlauchanschlüsse für T5000			Messing-Luftanschlüsse mit Abschaltventil		
1/4" gerade	20324-030	6,20 €	1/4" gerade	1510-000	7,00 €
1/4" gebogen	20607-100	10,60 €	1/4" T-Stück	1520-000	9,60 €
3/8" geerade	20325-030	6,20 €	1/4" 90°	1521-000	8,80 €
3/8" gebogen	20608-100	10,60 €			
Kunststoff-Schlauchanschlüsse für T5000			Kunststoff-Luftabschluß		
3/8" gerade	20325-031	10,60 €	1/4" gerade	20325-033	2,60 €

2.3.105

FLOJET



2.3.95



Bierpumpe FLOJET Universalbierpumpe SK 382-002

Da das Druckgas (CO₂, N₂ oder Druckluft) nicht mit dem Bier in Berührung kommt, können lange Leitungswege, sowie lange Anstichzeiten mühelos bewältigt werden, ohne dass das Bier nachimprägniert.

Nur chemische Reinigung möglich!

komplett mit allen Druckluftanschlüssen und Bierschlauchtüllen wahlweise für 7 mm oder 10 mm NW Fördermenge bis zu 18,4 L/min.

Achtung: Bei Betrieb mit Kompressoren ist der Einbau eines Filterreglers vor der ersten Pumpe erforderlich!

Normalausführung

Best.-Nr. B814 **99,80 €**

John Guest-Ausführung

Best.-Nr. B814JG **102,00 €**

Schema Bierdruckanlage mit Bierpumpe und mit Kompressorstation, siehe Seite 81.

Ersatzteile zu Bierpumpe FLOJET

1	Biertülle für John-Guest	
	Best.-Nr. B814BJ	7,20 €
2	CO ₂ -Eingangsstülle	
	Best.-Nr. B814CE	7,20 €
3	CO ₂ -Ausgangsstülle	
	Best.-Nr. B814CA	7,20 €
4	Biertülle für 7 mm bis 10 mm	
	Best.-Nr. B814B	7,20 €

2.3.106

FLOJET



2.3.107



BAG IN BOX

selbstansaugende Elektro-Pumpe

- geeignet zum Ausschanken von Wein, Saft, Tee oder alkoholischen Getränken aus Bag-in-Box
- ideal zum Einbau unter der Theke
- schneller, einfacher, sicherer Einbau
- Kompakte Größe für einfache Montage
- versiegelte Kasteneinheit aus einem Guss
- einfach zugänglicher manueller EIN/AUS-Schalter zum Neustarten der Pumpe
- selbstansaugend
- kann trocken laufen ohne Schaden zu verursachen
- ruhiger Betrieb
- Eingebaute Abschaltautomatikschalter Pumpe aus, wenn Beutel leer ist und startet neu, wenn voller Beutel angeschlossen wird.
- Verrohrung und Fittings von der Organisation NSF zugelassen für Alkohol

Stromaufnahme12 V
Pumpenart	... Druckpumpe / Doppelmembran
TemperaturS - max. 43 °C
Spannung230V, 50 Hz
GehäusePolypropylen
MembraneSantoprene®
VentileEPDM
Anschlüsse6,7 mm / 1/4"
Gewichtzu (1) 1.040 g
zu (2) 632 g
Maße (B x T x H)zu (1) 130 x 193 x 75 mm
zu (2) 103 x 197 x 68 mm
Zulassungenzu (1) NSF, CE
zu (2) NSF, CE, Rohs

1 Best.-Nr. BIB5004A **199,80 €**

2 Best.-Nr. BLC3011-000A **150,00 €**

2.3. Ansticharmaturen

Bierabsperrhähne & Wandhalter

Bierabsperrhahn CNS

klein, 5/8" IG, 5/8" AG, kleine Bauweise, zum Aufschrauben auf KEG.

Best.-Nr. B379

22,00 €



MICRO MATIC 2.3.108



Bierabstellhahn gerade aus Chromnickelstahl

zum Aufschrauben auf KEG-Zapfköpfe oder Stechdegen, mit fester Tülle.

NW 7 mm gerade
Best.-Nr. B1058

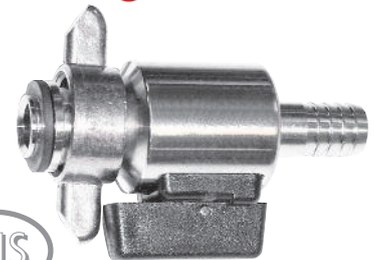
33,40 €

NW 10 mm gerade
Best.-Nr. B1059

33,40 €



MICRO MATIC 2.3.109



Bierabstellhahn gebogen aus Chromnickelstahl

zum Aufschrauben auf KEG-Zapfköpfe oder Stechdegen, mit fester Tülle.

NW 7 mm gebogen
Best.-Nr. B1056

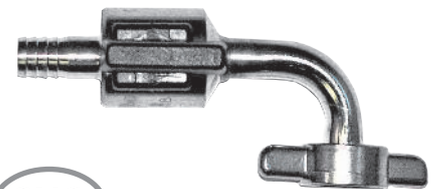
39,80 €

NW 10 mm gebogen
Best.-Nr. B1057

39,80 €



MICRO MATIC 2.3.110



Wandhalter Messing vernickelt

beidseitig Gewinde R 5/8", komplett mit 2 Schlauchverschraubungen (Tülle, Mutter, Dichtung).

NW 7 mm
Best.-Nr. 6406

5,40 €



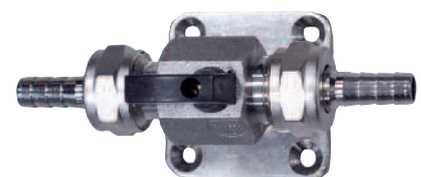
2.3.111

Wandhalter mit fettfreiem Absperrhahn Messing vernickelt

beidseitig Gewinde 5/8", komplett mit 2 Schlauchverschraubungen (Tülle, Mutter, Dichtung).

NW 7 mm
Best.-Nr. 6104

15,00 €



2.3.112

2.3. Ansticharmaturen

Wandhalter, Dreiwegehähne & Durchflussmengenähler

2.3.113



Wandhalter

aus Chromnickelstahl, beidseitig Einstich
14 x 8 mm, mit Haltewinkel aus CNS.

NW 7 mm	Best.-Nr. B1054	11,20 €
NW 10 mm	Best.-Nr. B1055	11,20 €

2.3.114



Wandhalter

aus Chromnickelstahl, beidseitig Einstich
14 x 8 mm, mit fettfreiem Kugelabsperrhahn
und Haltewinkel aus CNS.

NW 7 mm	Best.-Nr. B1052	36,90 €
NW 10 mm	Best.-Nr. B1053	36,90 €

2.3.115



Dreiwege-Kugelhahn mit Edelstahlinsert im Durchlauf SK 172.05

Innendurchmesser Ø 10 mm
3 x Aussengewinde G 5/8" inkl. Wandhalterung

Best.-Nr. B1299	72,00 €
-----------------	----------------

2.3.116



Dreiwege-Kugelhahn

NW 10 mm elektrisch, mit 3 x 5/8" Anschluss-
gewinde, mit SK-Zeichen. Wandhalterung mit Motor,
mit Schalter für Fernumschaltung.

mit Tastschalter
Best.-Nr. B155

548,00 €

Tastschalter einzeln Best.-Nr. B155TS	144,00 €
--	-----------------

Achtung!
Transformator 24 Volt, 50 Hz muss bauseitig
gestellt und zwischen geschaltet werden.

2.3.117



Ultraschall- Durchflussmengenähler

für Bier und AFG, Nennweite wahlweise
NW 7 mm oder 10 mm bitte angeben.

Optionale Ausschankkontrolle pro Leitung, bestehend
aus Kontrollgerät und Messwertgebern.

Mechanische Leitungsreinigung möglich, freier
Durchgang durch Ultraschallmessung.

Einfache Montage. Geräte einbauen, anschließen,
fertig, keine Kalibrierung erforderlich.

Zentralgerät für 1 bis 2 Messwertgeber Best.-Nr. B650	629,00 €
---	-----------------

Messwertgeber Preis je Stück/Leitung, Best.-Nr. B672-7	1.086,00 €
Best.-Nr. B672-10	1.086,00 €

Lieferzeit ca. 2-3 Woche

Datumsplaketten für Abnahme und wiederkehrende Prüfung, Markierung usw.

Material: PVC-Folie

Druck: Siebdruck 3/0 farbig
+ flächige UV-Schutzlackierung

Grundplakette

105 x 57 mm, Bogen mit 10 Stück

Preis je Bogen - Best.-Nr. B660

1,28 €

Prüfplaketten

35 mm Ø, 12 Monate, Bogen mit 10 Stück

Jahr 2019, Preis je Bogen Best.-Nr. B661-19 2,40 €

Jahr 2020, Preis je Bogen Best.-Nr. B661-20 2,40 €

Jahr 2021, Preis je Bogen Best.-Nr. B661-21 2,40 €

Jahr 2022, Preis je Bogen Best.-Nr. B661-22 2,40 €

Jahr 2023, Preis je Bogen Best.-Nr. B661-23 2,40 €



Nächste wiederkehrende
Prüfung fällig am:

Sachkundiger:



2.3.118

Getränkethermometer Metallschutzgehäuse mit Clip.

Taschen-Thermometer, Stabform,
Komplett mit Hülse.

Kapillarform: weißbelegt, prismatisch

Anzeigeflüssigkeit: blau

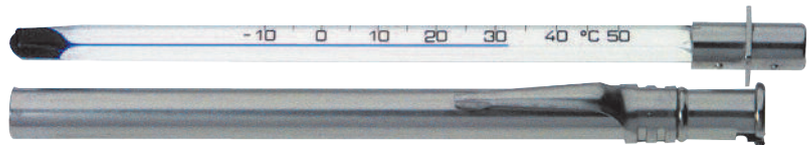
Messbereich: -10 / +50°C in 1°C

Eintauchtiefe: total

Gesamtlänge: 140 mm

Best.-Nr. PF3

14,00 €



2.3.119

Kontrollnummern

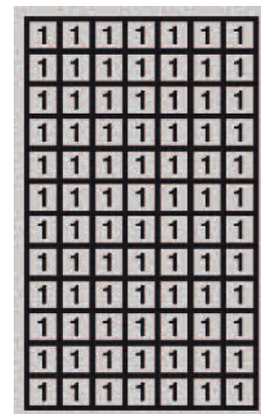
Polyesterfolie

13 x 13 mm Druck schwarz auf Polyesterfolie
silber-matt, selbstklebend.

(0 bis 9 bitte angeben).

Best.-Nr. B324 + (0 - 9)

7,80 €



2.3.120

Betriebsbuch / Dokumentation für eine Getränkeschankanlage, Seiten für Eintragung einseitig bedruckt.

Inhalt:

Erläuterung zur Dokumentation einer
Getränkeshankanlage mit Ausfüllhilfe

Formulare zu:

- Bezeichnung der Betriebsstätte
- Anlagebeschreibung
- Fehler-Checkliste
- Abnahme Bescheinigung/Übergabeprotokoll
- Reinigung von Getränkeschankanlagen
- Unterweisungsnachweis
- Gefährdungsbeurteilung

Anlagebeschreibung, Fehler-Checkliste,
Gefährdungsbeurteilung und Abnahme
Bescheinigung/Übernahmeprotokoll mit
Durchschlagpapier.

Mit Reinigungsnachweis
und Gefährdungsbeurteilung.

VE 10 Stück, Preis je Stück
Best.-Nr. 3609N

5,60 €



2.3.121

2.3. Ansticharmaturen

Prüfung & Dokumentation

2.3.122



„Etikettenbogen „Getränkeleitung“ mit 20 Etiketten pro Bogen

Maße: 100 x 10 mm

VE 10 Stück, Preis je Stück
Best.-Nr. B320

1,50 €

2.3.123



„ACHTUNG Zapfhähne gesperrt“

Maße: 190 x 115 mm
Farbe: gelb
Druck: 1-farbig, schwarz
Material: 1 mm PST
2 Bohrungen und Kugelkette

Best.-Nr. B1290

4,80 €

2.3.124



„Anweisung“ für Getränkeschankanlagen nach BGR 228

Maße: B/H 240/184 mm
Farbe: weiß, Druck 1-farbig schwarz

Schild aus Kunststoff
0,3 mm stark
VE 10 Stück, Preis je Stück
Best.-Nr. B1305

1,00 €

Aufkleber
VE 10 Stück, Preis je Stück
Best.-Nr. B1304

0,90 €

2.3.125



„Warnung vor Gasansammlung“

Maße: B/H 182/240 mm
Farbe: gelb, Druck 1-farbig schwarz

Schild aus Kunststoff
0,3 mm stark
VE 10 Stück, Preis je Stück
Best.-Nr. B321N

0,90 €

Aufkleber SK-Folie
VE 10 Stück, Preis je Stück
Best.-Nr. B322N

0,88 €

2.3.126



„Warnung vor Gasflaschen“

Maße: 180/180 mm
Farbe: gelb, Druck 1-farbig schwarz

Aufkleber
VE 10 Stück, Preis je Stück
Best.-Nr. B1308

0,88 €

203
-
230

230

2.4. Montagematerial

ÜBERSICHT

INHALT - PRODUKTE / SEITEN

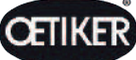


Allgemein

AFG-Dichtungen	244	Rohrisolierungen	249
AFG Muttern	243-244	ROKU Systeme	253
AFG-Python	248	Rückschlagventile	246
AFG-Tüllen	243-244	Rührwerksmotoren	254
Armaflex-Klebebänder	252	Schneckenwindeschellen	232
Bag-in-Box-Pumpen	256-258	Schlauchaufroller-Set	259
Begleitkühlrohre	247	Schlauchklemmen	233
Beruhigungsschlangen	238	Schlauchsneider	247
Bierschläuche	247	Schlauchverbinder	236
Bierschlauchtüllen	234	Sechskant-Verschraubungen	233
Bierpumpen	256	Selbstklebendes Isolierbänder	252
Brandschutzkappen	233	SK-Schlauchsets	247
Chromnickelstahlrohre	238	Steckverbinder - DMfit - metrisch	239
CO ₂ -AFG-Wandverteiler	236	Steckverbinder - John Guest - metrisch	240
CO ₂ -Tüllen	234	Steckverbinder - DMfit - zöllig	241
CO ₂ -Wandverteiler	258	Steckverbinder - John Guest - zöllig	242
Dichtungen	235	Steckkupplungen	246
Doppel-Bierschlauchtüllen	235	Steckverbinder	239-242
Doppel-Gewindenippel	235	Strechfolien	249
Doppeltüllen	236	Trinkwasserschläuche	259
Edelstahl Adapter (AFG)	244-246	Trockenpythons	248
Einschraubtüllen	237	Übergangverschraubungen	237
Endlosisolierschläuche	251	Umkehrbögen	247
Euro-Lock	237	Universal Lüftermotoren	256
Flügel-Verschraubungen	233	Ventilatorflügel	255
GEKA-Schlauchkupplungen	259-260	Verschlußstopfen	237
Getränkeleitungen	247	Wasserdruckminderer	256
Isolierbänder	252	Winkelverschraubungen	234
Isolier-Rollen	251		
Isolier-Schläuche	250		
iQ Motoren	255		
Karbonatorpumpen	258		
Kautschukbänder	252		
Klemmzangen	232		
Kreislaufpumpen	258		
Kühlschlangen	238		
Kunststoff Adapter (AFG)	245-246		
Lecksucher-Sprays	238		
Lüfter-Motoren	255		
Ohr-Klemmen	232, 259		
PVC-Tapes	249		
Python-Halter	249		
Python-Kanäle	249		
Quetschverschraubungen	235, 237-238		
Reduzierer	236		
Reduzierstücke 1/4"	237		
Reinigungspistolen	259		

2.4. Montagematerial

Ohr-Klemmen, Klemmzangen & Schneckengewindeschellen

2.4.1  

2-Ohr-Klemmen

Besonderheit:

- dauerhafte, gute Abdichtung dank robuster Ausführung
- für Flüssigkeits- und Luftleitungen
- erweiterter Spannbereich - bedingt durch 2-Ohr Ausführung

Material:

- Edelstahl rostfrei

VE 100 Stück, Preis je VE
7 - 9 mm Spannbereich, für NW 4 mm Schläuche
Best.-Nr. B148 **22,80 €**

13 - 15 mm Spannbereich, für NW 7 mm Schläuche
Best.-Nr. B149 **17,20 €**

15 - 18 mm Spannbereich, für NW 10 mm Schläuche
Best.-Nr. B150 **22,00 €**

2.4.2  

1-Ohr-Klemmen

Edelstahl Ausführung mit Edelstahl-Einlagering

Besonderheit:

- gebördelter Einlagering überbrückt den Ohr-Spalt des Klemmhohes, wodurch Rundumabdichtung sichergestellt ist

Material:

- Edelstahl rostfrei

VE 100 Stück, Preis je VE
7,5 - 9 mm Spannbereich, für 4 mm CO₂-Schläuche
Best.-Nr. B328 **29,00 €**

8,5 - 10 mm Spannbereich, für 4 mm Schläuche
Best.-Nr. B329 **30,20 €**

12,3 - 14,3 mm Spannbereich, für 7 mm Schläuche
Best.-Nr. B330 **36,60 €**

16,5 - 18,8 mm Spannbereich, für 10 mm Schläuche
Best.-Nr. B331 **39,60 €**

2.4.3  

Stufenlose 1-Ohr-Klemme

Besonderheit:

- 360° stufenloses Design - am inneren Umfang keinerlei Stufen und/oder Überlappungen
- schmales Band, konzentrierte Klemmkraftübertragung

Material:

- Edelstahl rostfrei

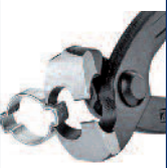
Spannbereich (mm)	Bandbreite (mm)	Bandstärke (mm)	Best.-Nr.	Preis je VE 100 Stk. = 1 VE
5,3 - 6,5	5	0,5	167-6,5	29,80 €
6,8 - 8,0	5	0,5	167-8	17,60 €
7,0 - 8,7	5	0,5	167-8,7	18,00 €
7,8 - 9,5	5	0,5	167-9,5	18,40 €
8,3 - 10,0	5	0,5	167-10	18,60 €
8,8 - 10,5	5	0,5	167-10,5	18,80 €
9,6 - 11,3	5	0,5	167-11,3	19,00 €
9,8 - 12,3	7	0,6	167-12,3	17,60 €
10,8 - 13,3	7	0,6	167-13,3	17,80 €
11,3 - 13,8	7	0,6	167-13,8	19,00 €

Spannbereich (mm)	Bandbreite (mm)	Bandstärke (mm)	Best.-Nr.	Preis je VE 100 Stk. = 1 VE
11,7 - 14,2	7	0,6	167-14,2	19,20 €
12,0 - 14,5	7	0,6	167-14,5	19,40 €
12,8 - 15,3	7	0,6	167-15,3	19,60 €
13,2 - 15,7	7	0,6	167-15,7	19,80 €
14,5 - 17,0	7	0,6	167-17	20,00 €
15,0 - 17,5	7	0,6	167-17,5	20,20 €
15,3 - 18,5	7	0,6	167-18,5	21,60 €
16,6 - 19,8	7	0,6	167-19,8	24,40 €
17,8 - 21,0	7	0,6	167-21	24,60 €
23,9 - 27,1	7	0,6	167-27,1	41,20 €

2.4.4 

Klemmzange

mit isoliertem Griff für Ohr-Klemmen
Best.-Nr. 4501C **5,20 €**

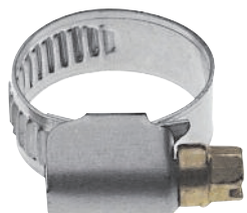
2.4.5  

Knipex-Klemmzange

KNIPEX 1098

mit Seitenschneider

1 Best.-Nr. B506 **24,80 €** **2** Best.-Nr. B506S **49,80 €**

2.4.6 

Schneckengewindeschellen

Bandbreite 9 mm, Preise pro 100 Stück.

für Schläuche
VE 100 Stück
10 - 16 mm, für 7 mm Schläuche
Preis je VE, **Best.-Nr. 4401** **23,40 €**

12 - 22 mm, für 10 mm Schläuche
Preis je VE, **Best.-Nr. 4501A** **25,20 €**

2.4.7 

Schneckengewindeschellen

Spannbereich 20-32 mm
Bandbreite 9 mm, Material W2

Einzelabnahme, Preis je Stück
Preis je VE, **Best.-Nr. 4401-2032-1** **1,26 €**

VE 100 Stück, Preis je VE
Preis je VE, **Best.-Nr. 4401-2032** **31,10 €**

231
-
260

232

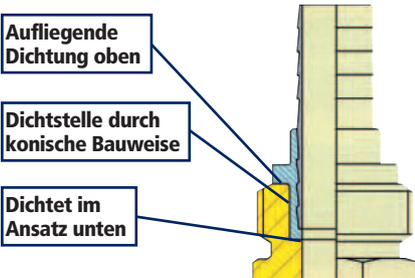
2.4. Montagematerial

Bandschutzkappen, Schlauchklemmen, Sechskantmuttern, Quetschring & Co₂ Flügel-/Sechskant-/AFG-Verschraubungen

<p>Bandschutzkappe 9 mm für Schneckengewindeschellen</p> <p>Bandschutzkappe Best.-Nr. B11491</p> <p>0,60 €</p>	<p>VE 100 Stück Preis je VE, Best.-Nr. B1149</p> <p>31,10 €</p>	<p>2.4.8</p> 
<p>UNEXIS-Schlauchklemme aus CNS mit Flügel schraube aus Messing.</p> <p>bis 19 mm Best.-Nr. S864</p> <p>bis 21 mm Best.-Nr. S863</p>	<p>3,60 €</p> <p>3,60 €</p>	<p>2.4.9</p> 
<p>Bier Flügel-Verschraubungen Flügelmutter 5/8" Messing vernickelt</p>	<p>VE 50 Stück Best.-Nr. 5301</p> <p>0,88 €</p>	<p>2.4.10</p> 
<p>Bier Sechskant-Verschraubungen Sechskantmutter R 5/8" Messing vernickelt</p>	<p>VE 50 Stück Best.-Nr. 5303</p> <p>0,74 €</p>	<p>2.4.11</p> 
<p>Hohe Sechskantmutter 5/8" Messing vernickelt</p>	<p>19 mm hoch für Quetschverschraubungen</p> <p>VE 50 Stück Best.-Nr. 5302</p> <p>1,22 €</p>	<p>2.4.12</p> 
<p>1 Quetschring für CNS-Rohr 8 x 0,5 mm Best.-Nr. S8261</p> <p>0,80 €</p> <p>VE 100 Stück Preis je VE, Best.-Nr. S826</p> <p>34,00 €</p> <p>für CNS-Rohr 11 x 0,5 mm Best.-Nr. S8161</p> <p>0,80 €</p> <p>VE 100 Stück Preis je VE, Best.-Nr. S816</p> <p>32,00 €</p>	<p>2 Stopfbuchse für CNS-Rohr, Preis je Stück Best.-Nr. S822N1</p> <p>1,30 €</p> <p>VE 100 Stück Preis je VE, Best.-Nr. S822N</p> <p>66,00 €</p>	<p>2.4.13</p>  
<p>CO₂ Flügel-Verschraubungen Flügelmutter 3/4" Messing vernickelt</p>	<p>VE 50 Stück Best.-Nr. 6205B</p> <p>1,10 €</p>	<p>2.4.14</p> 
<p>CO₂ Sechskant-Verschraubungen Sechskantmutter R 3/4" Messing vernickelt</p>	<p>VE 50 Stück Best.-Nr. B133</p> <p>0,92 €</p>	<p>2.4.15</p> 
<p>AFG-Verschraubung Flügelmutter R 1/2" Messing vernickelt</p>	<p>VE 50 Stück Best.-Nr. B825</p> <p>0,86 €</p>	<p>2.4.16</p> 

2.4. Montagematerial

Winkelverschraubungen & Bierschlauchtüllen

<p>2.4.17</p> 	<p>Winkelverschraubung CNS 90°</p> <p>für enge Einbauverhältnisse, mit Kunststoffbogen, komplett mit 5/8" Sechskantmutter und Dichtung.</p>	<table border="0"> <tr> <td>NW 7 mm</td> <td>Best.-Nr. 6702C</td> <td>2,64 €</td> </tr> <tr> <td>NW 10 mm</td> <td>Best.-Nr. 6701C</td> <td>2,96 €</td> </tr> </table>	NW 7 mm	Best.-Nr. 6702C	2,64 €	NW 10 mm	Best.-Nr. 6701C	2,96 €						
NW 7 mm	Best.-Nr. 6702C	2,64 €												
NW 10 mm	Best.-Nr. 6701C	2,96 €												
<p>2.4.18</p> 	<p>Bierschlauchtülle gerade aus Chromnickelstahl 1.4301</p> <p>mit Bund und Ansatz für Einstich 14 x 8 mm.</p>	<table border="0"> <tr> <td>VE 50 Stück</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>NW 4 mm</td> <td>Best.-Nr. B1240</td> <td>1,86 €</td> </tr> <tr> <td>NW 7 mm</td> <td>Best.-Nr. B1242</td> <td>1,78 €</td> </tr> <tr> <td>NW 10 mm</td> <td>Best.-Nr. B1244</td> <td>1,82 €</td> </tr> </table>	VE 50 Stück			NW 4 mm	Best.-Nr. B1240	1,86 €	NW 7 mm	Best.-Nr. B1242	1,78 €	NW 10 mm	Best.-Nr. B1244	1,82 €
VE 50 Stück														
NW 4 mm	Best.-Nr. B1240	1,86 €												
NW 7 mm	Best.-Nr. B1242	1,78 €												
NW 10 mm	Best.-Nr. B1244	1,82 €												
<p>2.4.19</p> 	<p>Bierschlauchtülle 90° gebogen aus Chromnickelstahl 1.4301</p> <p>mit Bund und Ansatz für Einstich 14 x 8 mm.</p>	<table border="0"> <tr> <td>VE 50 Stück</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>NW 4 mm</td> <td>Best.-Nr. B1241</td> <td>2,38 €</td> </tr> <tr> <td>NW 7 mm</td> <td>Best.-Nr. B1243</td> <td>2,62 €</td> </tr> <tr> <td>NW 10 mm</td> <td>Best.-Nr. B1245</td> <td>2,62 €</td> </tr> </table>	VE 50 Stück			NW 4 mm	Best.-Nr. B1241	2,38 €	NW 7 mm	Best.-Nr. B1243	2,62 €	NW 10 mm	Best.-Nr. B1245	2,62 €
VE 50 Stück														
NW 4 mm	Best.-Nr. B1241	2,38 €												
NW 7 mm	Best.-Nr. B1243	2,62 €												
NW 10 mm	Best.-Nr. B1245	2,62 €												
<p>2.4.20</p>  	<p>Die neue Bierschlauchtüllen-Generation!</p> <p>Gefertigt aus Chromnickelstahl 1.4301, innen riefenfrei. Mit fest aufgespritzter Dichtung, dichtet im Einstich 14 x 8 mm sofort unten ab, d.h. kein Ringspalt mehr im Bierfluss. Mit SK-Zulassung!!!</p> <p>Bei Verwendung der neuen Bierschlauchtülle gelingt es erstmals, den sonst entstehenden Ringspalt bei Verwendung von Bierschlauchtüllen - problemlos zu verhindern und somit der Hygiene die notwendige Priorität einzuräumen.</p> <p>Bierschlauchtülle aufgeschnitten (3 Dichtstellen)</p> <p>Die Edelstahltülle ist übergangslos in die Kunststoffdichtung eingelassen. Innen ist keine hervorstehende Kante, also absolut plane Innenfläche, lebensmittelechte Kunststoffdichtung.</p> <p>Dichtet im Einstich 14 x 8 mm unten, außerdem durch konische Dichthülse seitlich und vor dem Bund!</p>													
<p>2.4.21</p> 	<p>Bierschlauchtülle gerade aus Chromnickelstahl 1.4301</p> <p>mit angespritzter Dichtung für Einstich 14 x 8 mm, für Montage ohne Ringspalt.</p>	<table border="0"> <tr> <td>VE 50 Stück</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>NW 4 mm</td> <td>Best.-Nr. P604</td> <td>1,18 €</td> </tr> <tr> <td>NW 7 mm</td> <td>Best.-Nr. P600</td> <td>1,18 €</td> </tr> <tr> <td>NW 10 mm</td> <td>Best.-Nr. B602</td> <td>1,18 €</td> </tr> </table>	VE 50 Stück			NW 4 mm	Best.-Nr. P604	1,18 €	NW 7 mm	Best.-Nr. P600	1,18 €	NW 10 mm	Best.-Nr. B602	1,18 €
VE 50 Stück														
NW 4 mm	Best.-Nr. P604	1,18 €												
NW 7 mm	Best.-Nr. P600	1,18 €												
NW 10 mm	Best.-Nr. B602	1,18 €												
<p>2.4.22</p> 	<p>Bierschlauchtülle 90° gebogen aus Chromnickelstahl 1.4301</p> <p>mit angespritzter Dichtung für Einstich 14 x 8 mm, für Montage ohne Ringspalt.</p>	<table border="0"> <tr> <td>VE 50 Stück</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>NW 4 mm</td> <td>Best.-Nr. B599</td> <td>1,80 €</td> </tr> <tr> <td>NW 7 mm</td> <td>Best.-Nr. P601</td> <td>1,82 €</td> </tr> <tr> <td>NW 10 mm</td> <td>Best.-Nr. B603</td> <td>1,86 €</td> </tr> </table>	VE 50 Stück			NW 4 mm	Best.-Nr. B599	1,80 €	NW 7 mm	Best.-Nr. P601	1,82 €	NW 10 mm	Best.-Nr. B603	1,86 €
VE 50 Stück														
NW 4 mm	Best.-Nr. B599	1,80 €												
NW 7 mm	Best.-Nr. P601	1,82 €												
NW 10 mm	Best.-Nr. B603	1,86 €												
<p>2.4.23</p> 	<p>CO₂-Tülle gerade</p> <p>mit Bund und Ansatz, Messing vernickelt</p>	<table border="0"> <tr> <td>VE 50 Stück</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>NW 2,8 mm</td> <td>Best.-Nr. 6403</td> <td>0,76 €</td> </tr> </table>	VE 50 Stück			NW 2,8 mm	Best.-Nr. 6403	0,76 €						
VE 50 Stück														
NW 2,8 mm	Best.-Nr. 6403	0,76 €												

2.4. Montagematerial

Quetschverschraubungen, Dichtungen, Doppel-Gewindenippel & Doppel-Bierschlauchtüllen

Quetschverschraubung für CO₂-Schlauch 4 mm NW

drahtlos mit Bund und Ansatz, mit Sechskantmutter.

VE 50 Stück
Best.-Nr. 6402B

1,80 €



2.4.24

Quetschverschraubung bestehend aus Quetschtülle

Quetschbuchse für Gewinde G 5/8".

für Schlauch 7 x 12 mm NW

Best.-Nr. T26

1,68 €

für Schlauch 10 x 16 mm NW

Best.-Nr. T27

1,68 €



2.4.25

Dichtungen

Dichtungen für 5/8" Bier Verschraubungen

1 Polyäthylenringe, 13 x 20 x 3 mm

VE 100 Stück

Preis je VE, Best.-Nr. S802

3,80 €

2 Gumming schwarz, weich, 13 x 20 x 3 mm

VE 100 Stück

Preis je VE, Best.-Nr. S803

4,00 €

3 PVC-Ringe glasklar, 13 x 20 x 3 mm

VE 100 Stück

Preis je VE, Best.-Nr. 4204

4,00 €

Dichtungen für 1/2" AFG Verschraubungen

4 Polyäthylenringe, 13 x 18 x 3 mm

VE 100 Stück

Preis je VE, Best.-Nr. B826

4,80 €

Dichtungen für 3/4" CO₂ Verschraubungen

5 Polyäthylenringe, 13 x 23 x 2 mm

VE 100 Stück

Preis je VE, Best.-Nr. S806

3,80 €

Dichtungen für CO₂ Druckminderer

6 Vulkanfiberringe, 12 x 18 x 3 mm

VE 100 Stück

Preis je VE, Best.-Nr. S812

6,40 €

7 Polyamid-Dichtungen, 11,8 x 18 x 3,7 mm

VE 100 Stück

Preis je VE, Best.-Nr. 4304N

12,00 €

Dichtungen für N₂ Stickstoff-Druckminderer

8 Polyamid-Dichtungen, 11,8 x 20 x 3 mm

VE 100 Stück

Preis je VE, Best.-Nr. 4707

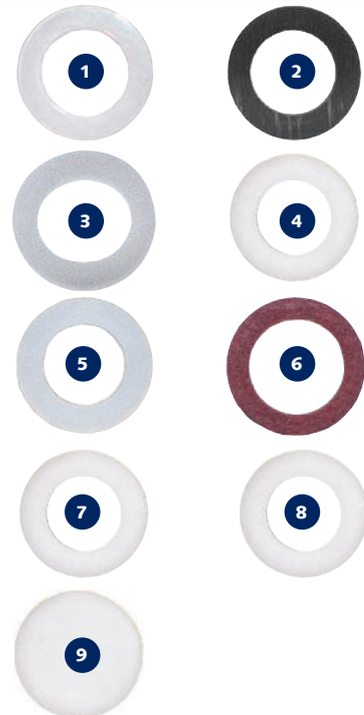
12,00 €

Blinddichtung 5/8", Polyäthylen, Hochdruck hell bzw. milchig hart

9 Polyäthylen-Blind-Dichtungen, 20 x 4 mm

Best.-Nr. S736

0,50 €



2.4.26

Doppel-Gewindenippel CNS

Chromnickelstahl 1.4301, beidseitig 5/8" AG

Einstich 14 x 8 mm.

NW 7 mm

Best.-Nr. 6405CN

4,70 €

NW 10 mm

Best.-Nr. 5304CN

4,70 €



2.4.27

Doppel-Bierschlauchtülle aus Chromnickelstahl 1.4301

NW 4 mm

Best.-Nr. B607

1,42 €

NW 7 mm

Best.-Nr. B605

1,52 €

NW 10 mm

Best.-Nr. B606

1,64 €



2.4.28

2.4. Montagematerial

Reduzierer, Doppeltüllen-/Schlauchverbinder, T-Schlauchverbinder, Y-Verbinder, T-Stücke & CO²-Wanderverteiler

2.4.29	 <p>NORMA GROUP AFG</p>	Kunststoff-Reduzierer	12 mm auf 10 mm POM Best.-Nr. R01 1,42 € 12 mm auf 8 mm POM Best.-Nr. 20203 1,42 € 10 mm auf 8 mm POM Best.-Nr. 20205 1,42 €	10 mm auf 6 mm POM Best.-Nr. 20207 1,42 € 8 mm auf 6 mm POM Best.-Nr. 20206 1,14 € 6 mm auf 4 mm POM Best.-Nr. 20204 0,76 €
2.4.30	 <p>NORMA GROUP AFG</p>	T-Schlauchverbinder	4 mm ID Best.-Nr. B1316 0,60 € 6 mm ID Best.-Nr. B1317 1,07 € 8 mm ID Best.-Nr. B1318 1,34 € 10 mm ID Best.-Nr. B1319 1,50 €	
2.4.31	 <p>NORMA GROUP AFG</p>	Doppeltüllen-Schlauchverbinder	4 mm ID Best.-Nr. R104 0,34 € 6 mm ID Best.-Nr. R105 0,68 € 8 mm ID Best.-Nr. R118 0,80 € 10 mm ID Best.-Nr. R121 1,14 € 12 mm ID Best.-Nr. R126 1,48 €	
2.4.32	 <p>NORMA GROUP AFG</p>	Kunststoff-Y-Verbinder	4 mm ID Best.-Nr. R120 0,82 € 6 mm ID Best.-Nr. R156 1,50 € 8 mm ID Best.-Nr. R153 1,42 € 10 mm ID Best.-Nr. R154 1,48 €	
2.4.33	 <p>AFG</p>	Reduzierer VA aus Chromnickelstahl 1.4301	4 x 6 mm (3,0 / 4,5 x 4,5 / 6,6 mm) Best.-Nr. 681410 2,08 € 6 x 8 mm (6,0 / 5,0 x 9,0 / 6,6 mm) Best.-Nr. 681416 2,28 € 6 x 10 mm (4,8 / 7,1 x 8,0 / 10,2 mm) Best.-Nr. 681409 2,78 € 8 x 10 mm (8,6 / 6,7 x 10,2 / 8,4 mm) Best.-Nr. 681415 3,58 €	
2.4.34	 <p>AFG</p>	T-Stück VA aus Chromnickelstahl 1.4301	4 mm (3,0 / 4,5 mm) Best.-Nr. 681806 3,50 € 6 mm (5,0 / 6,5 mm) Best.-Nr. 681801 3,70 € 8 mm (6,5 / 8,4 mm) Best.-Nr. 681825 5,10 € 10 mm (8,5 / 10,3 mm) Best.-Nr. 681810 4,64 €	
2.4.35	 <p>AFG</p>	Doppeltülle VA aus Chromnickelstahl 1.4301	4 mm (3,0 / 4,5 mm) Best.-Nr. 681412 1,10 € 6 mm (5,0 / 7,0 mm) Best.-Nr. 681401 1,30 € 8 mm (6,0 / 8,0 mm) Best.-Nr. 681418 1,50 € 10 mm (AFG) (8,0 / 10,0 mm) Best.-Nr. 681428 1,76 €	
2.4.36	 <p>AFG</p>	CO₂-AFG-Wanderverteiler VA aus Chromnickelstahl 1.4301 Wanderverteiler 1/2" - 16 BSF	5-fach (siehe Abb.) Best.-Nr. 682930 23,80 € 6-fach Best.-Nr. 682932 28,80 € 7-fach Best.-Nr. 682934 36,80 €	

2.4. Montagematerial

Einschraubtüllen, Quetschverschraubung, Reduzierstücke, Übergangverschraubung & Metallkleber

Einschraubtüllen Kunststoff

mit 1/4" AG

1/4", 90°, NW 7 mm
Best.-Nr. 20201

1,42 €

1/4", 90°, NW 10 mm
Best.-Nr. 20202

1,42 €



2.4.37

**NORMA
GROUP**

Einschraubtüllen

Einschraubtülle Messing vernickelt

1 1/4" Außengewinde

NW 2,8 mm Best.-Nr. 6506A 0,74 €

NW 7 mm Best.-Nr. 6506B 0,80 €

NW 10 mm Best.-Nr. 6506C 0,78 €

Verschlussstopfen

2 1/4" AG Best.-Nr. S753 0,92 €

3 Doppelgewindenippel

2 x 1/4" AG Best.-Nr. T5 2,98 €



2.4.38

Quetschverschraubung

für CO₂-Schlauch 4 mm NW

Drahtlos mit 1/4" AG.

Best.-Nr. 6401B

1,60 €



2.4.39

Reduzierstücke 1/4"

1/4" Außengewinde auf 5/8" Außengewinde

Best.-Nr. T1558 2,80 €

1/4" Außengewinde auf 3/4" Außengewinde

Best.-Nr. T1534 4,00 €



2.4.40

Übergangverschraubung

5/8" IG, 3/4" AG

Achtung:

Falls die Übergangsstücke zum Umbau von Verschraubungen eingesetzt werden - bitte mit festdichtendem METALLKLEBER EINKLEBEN!

Best.-Nr. R102

1,30 €



2.4.41

EURO-LOCK

50 ml Metallkleber-Schraubensicherung, schnell härtend, hochfest.

Zur Sicherung und Befestigung von Schrauben, Muttern, Stehbolzen bei Vibration und Stoß.

Gewinde bis M 20

Best.-Nr. S823

8,80 €

Euro-Lock®

2.4.42



2.4. Montagematerial

Lecksucher-Spray, Quetsch-/Bierverschraubungen, Chromnickelstahlrohre, Kühl- /Beruhigungsschlangen & Bierkühlschlangen

2.4.43



Lecksucher-Spray

zum Auffinden undichter Stellen bei Druckluft und Gasleitungs-Systemen. Flasche mit 400 ml, biologisch abbaubar. Blasenbildung zeigt Leck an, auch feinste Haarrisse.

Anwendung bei allen Gas- und Druckluftleitungen, Armaturen, Ventilen, Rohrleitungen, Gasflaschen, Schraubverbindungen, Druckbehältern.

Best.-Nr. PF1

3,60 €

2.4.44



Quetschverschraubung

mit Schlauchtülle für Bierschlauch NW 7 mm

für Stahlrohr 8 x 0,5 mm
z.B. für 7 mm Kühlschlangen

1 Best.-Nr. 6708

1,98 €

Doppelklemmverschraubung

mit beiderseits Quetschverschraubung

für Stahlrohr 8 x 0,5 mm
z.B. 7 mm Kühlschlangen

2 Best.-Nr. 6401

2,80 €

2.4.45



Chromnickelstahlrohr

1.4301

NW 7 mm, 8 x 0,5 mm
Rollenlänge ca. 50 m

Best.-Nr. 12102

4,20 €

2.4.46



Kühl- und Beruhigungsschlange

aus Chromnickelstahl, NW 7 mm mit Wandbefestigung.

1 10/10 cm eckig, 7 m lang

Druckabbau ca. 0,1 bar/m Schlange = 0,7 bar.

Best.-Nr. 21301

30,80 €

2 6/6 cm eckig, ca. 4 m lang

Druckabbau ca. 0,2 bar/m Schlange = 0,8 bar.

Best.-Nr. B249

20,00 €

2.4.47



Bierkühlschlange

aus Chromnickelstahl

NW 10 mm, 11 x 0,5 mm, 7 m lang,
20,5 cm hoch, 14 cm Ø.

links gedreht Best.-Nr. 21302L

36,00 €

rechts gedreht Best.-Nr. 21302R

36,00 €

Abbildung links gedreht

2.4. Montagematerial

Verbinder - DMfit - metrisch

METRISCH - DMfit - Artikel ohne Sicherungsring (bitte separat bestellen)

2.4.48 **DMfit**[®]

Einschraubverbinder

1/4" AG x 8 mm AD Best.-Nr. AMCB0804M **1,38 €**



Winkelverbinder 90°

8 x 8 mm AD Best.-Nr. AEU0808M **1,62 €**



Winkelverbinder 90°

12 x 12 mm AD Best.-Nr. AEU1212M **2,72 €**



Winkelverbinder 90°

16 x 16 mm AD Best.-Nr. AEU1616M **3,72 €**



Einsteck Winkelverbinder 90°

8 mm Stutzen AD x 8 m Schlauch AD Best.-Nr. ATEU0808M **1,56 €**



Einsteck Winkelverbinder 90°

12 mm Stutzen AD x 12 m Schlauch AD Best.-Nr. ATEU1212M **2,62 €**



Y-Verbinder

3 x 8 mm AD Best.-Nr. ATWD0808M **2,16 €**



Gerader Verbinder

8 mm AD Best.-Nr. AUC0808M **1,32 €**



Gerader Verbinder

12 mm AD Best.-Nr. AUC1212M **2,04 €**



Gerader Verbinder

16 mm AD Best.-Nr. AUC1616M **3,54 €**



Sicherungsring

8 mm AD Best.-Nr. ALC08M **0,20 €**
 12 mm AD Best.-Nr. ALC12M **0,22 €**
 16 mm AD Best.-Nr. ALC16M **0,22 €**



Schlauchschnaider

Klein - 12.7 mm Best.-Nr. TC **6,80 €**



Aufschraubverbinder

1/4" BSP AG x 8 mm AD Best.-Nr. AFAB0804FM **2,30 €**



Aufschraubverbinder

5/8" AG x 8 mm AD Best.-Nr. AFAB0808FM **2,88 €**



Aufschraubverbinder

5/8" AG x 12 mm AD Best.-Nr. AFAB1208FM **3,38 €**



Winkel Reduzierverbinder 90°

8 x 12 mm AD Best.-Nr. AEU1208M **2,44 €**



T-Verbinder

3 x 8 mm AD Best.-Nr. ATU0808M **1,98 €**



T-Verbinder

3 x 12 mm AD Best.-Nr. ATU1212M **2,76 €**



Umkehrbogen für Begleitkühlleitung

12 mm AD Best.-Nr. AUB1212M **3,48 €**



Umkehrbogen für Begleitkühlleitung

16 mm AD Best.-Nr. AUB1616M **3,08 €**



Gerader Reduzierverbinder

12 x 8 mm AD Best.-Nr. AUC1208M **1,98 €**



Gerader Reduzierverbinder

12 x 16 mm AD Best.-Nr. AUC1612M **4,04 €**



Spann- & Lösehilfe

Best.-Nr. SP **3,96 €**



O-Ring

für 8 mm Fitting Best.-Nr. NOR08M **0,12 €**
 für 3/8" Fitting Best.-Nr. NOR06 **0,12 €**



2.4. Montagematerial

Verbinder - John Guest - metrisch

METRISCH - John Guest - Artikel ohne Sicherungsring (bitte separat bestellen)

2.4.49

 **John Guest®**

Einschraubverbinder



1/4" AG x 8 mm AD Best.-Nr. PM010812E **2,56 €**

Einschraubverbinder



3/8" AG x 8 mm AD Best.-Nr. PM010813E **2,26 €**

Aufschraubverbinder

NEU



3/4" IG x 8 mm Schlauch AD Best.-Nr. CM320816FE **3,20 €**

Einsteck Winkelverbinder 90°



8 mm Stutzen AD x 8 m Schlauch AD Best.-Nr. PM220808E **2,64 €**

Einsteck Winkelverbinder 90°



12 mm Stutzen AD x 12 m Schlauch AD Best.-Nr. PM221212E **4,96 €**

Y-Verbinder



3 x 8 mm AD Best.-Nr. PM2308E **4,04 €**

Gerader Reduzierverbinder



12 x 8 mm AD Best.-Nr. PM201208E **3,92 €**

Spann- & Lösehilfe



Best.-Nr. ICLT/2 **10,10 €**

Winkelverbinder 90°



8 x 8 mm AD Best.-Nr. PM0308E **3,12 €**

Winkelverbinder 90°



12 x 12 mm AD Best.-Nr. PM0312E **5,26 €**

T-Verbinder



3 x 8 mm AD Best.-Nr. PM0208E **3,40 €**

T-Verbinder



3 x 12 mm AD Best.-Nr. PM0212E **5,36 €**

Gerader Verbinder



8 mm AD Best.-Nr. PM0408E **2,32 €**

Gerader Verbinder



12 mm AD Best.-Nr. PM0412E **4,28 €**

Sicherungsring



12 mm AD Best.-Nr. PM1812R **0,26 €**
16 mm AD Best.-Nr. PMC1808R **0,32 €**

Schlauchsneider 22 mm

stabile Ganzmetallausführung



Best.-Nr. JGTS22 **22,00 €**

231
-
260

240

2.4. Montagematerial

Verbinder - DMfit - zöllig

Zöllig - DMfit - Artikel ohne Sicherungsring (bitte separat bestellen)

2.4.50 **DMfit**[®]

Einschraubverbinder

1/4" BSP x 3/8" AD	Best.-Nr. AMCB0604	1,84 €
3/8" BSP x 5/16" AD	Best.-Nr. AMCB0506	1,40 €
3/8" BSP x 3/8" AD	Best.-Nr. AMCBT0606	1,62 €



Winkelverbinder 90°

3/8" x 3/8" AD	Best.-Nr. AEU0606	3,18 €
----------------	-------------------	--------



Einsteck Winkelverbinder 90°

5/16" Stutzen AD x 5/16" Schlauch AD	Best.-Nr. ATEU0505	1,34 €
--------------------------------------	--------------------	--------

3/8" Stutzen AD x 5/16" Schlauch AD	Best.-Nr. ATEU0506	1,80 €
-------------------------------------	--------------------	--------

3/8" Stutzen AD x 3/8" Schlauch AD	Best.-Nr. ATEU0606	2,50 €
------------------------------------	--------------------	--------



T-Verbinder

3 x 3/8" AD	Best.-Nr. ATU060606	3,38 €
-------------	---------------------	--------



Gerader Verbinder

5/16" AD	Best.-Nr. AUC0505	1,30 €
3/8" AD	Best.-Nr. AUC0606	2,80 €



Rohrsteckdorn

5/16" Stutzen x 5/16" Tülle	Best.-Nr. ATBC0505	2,20 €
-----------------------------	--------------------	--------

3/8" Stutzen x 5/16" Tülle	Best.-Nr. ATBC0605	2,20 €
----------------------------	--------------------	--------



Schottverbinder

5/16" x 5/16"	Best.-Nr. ABU0505	3,04 €
3/8" x 3/8"	Best.-Nr. ABU0606	3,18 €



Filtersieb

3/8"	Best.-Nr. ADMF0606	14,96 €
1/2"	Best.-Nr. ADMF0707	15,72 €



Rückschlagventil

2 x 5/16"	Best.-Nr. ACHV0505	11,98 €
2 x 3/8"	Best.-Nr. ACHV0606	11,98 €



Sicherungsring

5/16 AD	Best.-Nr. ALC05	0,24 €
3/8" AD	Best.-Nr. ALC06	0,24 €



Schlauchsneider

Klein - 12.7 mm	Best.-Nr. TC	6,80 €
-----------------	--------------	--------



Aufschraubverbinder

1/2" IG x 3/8" AD	Best.-Nr. AFAB0607F	2,98 €
1/2" IG x 5/16" AD	Best.-Nr. AFAB0507F	2,98 €
5/8" IG x 3/8" AD	Best.-Nr. AFAB0608F	3,18 €
3/4" IG x 3/8" AD	Best.-Nr. AFAB0609F	7,70 €
3/4" IG x 5/16" AD	Best.-Nr. AFAB0509F	6,20 €



Winkel Reduzierverbinder 90°

3/8" x 5/16" AD	Best.-Nr. AEU0605	3,44 €
-----------------	-------------------	--------



Einsteck Verbinder

5/16" Stutzen AD x 3/8" Schlauch AD	Best.-Nr. AEL0605	1,36 €
-------------------------------------	-------------------	--------

3/8" Stutzen AD x 5/16" Schlauch AD	Best.-Nr. ARD0506	1,28 €
-------------------------------------	-------------------	--------



Umkehrbogen

2 x 3/8"	Best.-Nr. AUB0606	3,00 €
----------	-------------------	--------



Gerader Reduzierverbinder

5/16" x 3/8" AD	Best.-Nr. AUC0605	2,20 €
-----------------	-------------------	--------



Blindstopfen

5/16"	Best.-Nr. APL05	0,48 €
3/8"	Best.-Nr. APL06	0,62 €



Winkel Rückschlagventil

3/8" x 3/8" BSP	Best.-Nr. CVA13BB	31,50 €
-----------------	-------------------	---------



Absperrventil für 3/8" Schlauch

Best.-Nr. AHUC0606	6,64 €
--------------------	--------



Spann- & Lösehilfe

Best.-Nr. SP	3,96 €
--------------	--------



O-Ring für 8 mm Fitting

für 8 mm Fitting	Best.-Nr. NOR08M	0,12 €
------------------	------------------	--------



O-Ring für 3/8" Fitting

für 3/8" Fitting	Best.-Nr. NOR06	0,12 €
------------------	-----------------	--------



2.4. Montagematerial

Verbinder - John Guest - zöllig

Zöllig - John Guest - Artikel ohne Sicherungsring (bitte separat bestellen)

2.4.51

 John Guest®

Einschraubverbinder

1/4" BSP x 3/8" AD Best.-Nr. PI011212S 3,20 €
3/8" BSPT x 3/8" AD Best.-Nr. PI011203S 3,00 €



Winkel Verbinder 90°

3/8" x 3/8" AD Best.-Nr. PI0312S 4,28 €



Einsteck Winkel Verbinder 90°

5/16" Stutzen AD x 5/16" Schlauch AD Best.-Nr. PM220808S 3,16 €

3/8" Stutzen AD x 5/16" Schlauch AD Best.-Nr. PI221210S 3,20 €

3/8" Stutzen AD x 3/8" Schlauch AD Best.-Nr. PI221212S 4,40 €

1/2" Stutzen AD x 1/2" Schlauch AD Best.-Nr. PI221616S 5,80 €



T-Verbinder

3 x 3/8" AD Best.-Nr. PI0212S 4,84 €



Umkehrbogen

(Abbildung Designeänderung)

NEU

2 x 3/8" Best.-Nr. PIUB12S 6,40 €



Gerader Reduzierverbinder

5/16" x 3/8" AD Best.-Nr. PI201210S 3,40 €



Blindstopfen

5/16" Best.-Nr. PM0808S 0,76 €
3/8" Best.-Nr. PI0812S 1,16 €



Winkel Rückschlagventil

3/8"-3/8" x 3/8" BSPP Best.-Nr. ASV7 29,60 €



Absperrventil für 3/8" Schlauch

3/8" x 3/8" Best.-Nr. PISV0412S 19,80 €

NEU



Spann- & Lösehilfe

Best.-Nr. ICLT/2 10,10 €



Schlauchsneider 22 mm

stabile Ganzmetallausführung

Best.-Nr. JGTS22 22,00 €



Aufschraubverbinder

3/8" BSP IG x 3/8" Schlauch AD Best.-Nr. PI451213S 5,56 €

1/2" IG x 5/16" Schlauch AD Best.-Nr. PI451014FS 5,20 €

1/2" IG x 3/8" Schlauch AD Best.-Nr. PI451214FS 5,60 €

5/8" IG x 5/16" Schlauch AD Best.-Nr. PI451015FS 5,60 €

5/8" IG x 3/8" Schlauch AD Best.-Nr. PI451215FS 5,80 €

5/8" BSP IG x 1/2" Schlauch AD Best.-Nr. PI451615FS 6,40 €

3/4" IG x 3/8" Schlauch AD Best.-Nr. CI321216FS 4,40 €



Winkel Reduzierverbinder 90°

3/8" x 5/16" AD Best.-Nr. PI211210S 4,28 €



Einsteck Verbinder

5/16" Stutzen AD x 3/8" Schlauch AD Best.-Nr. PI131012S 2,76 €

3/8" Stutzen AD x 5/16" Schlauch AD Best.-Nr. PI061210S 2,52 €



Gerader Verbinder

5/16" AD Best.-Nr. PM0405S 2,68 €
3/8" AD Best.-Nr. PI0412S 3,92 €



Rohrsteckdorn

5/16" Stutzen x 5/16" Tülle Best.-Nr. PM250808S 1,76 €

3/8" Stutzen x 5/16" Tülle Best.-Nr. PI251210S 1,80 €



Schottverbinder

5/16" x 5/16" Best.-Nr. PM1208S 6,04 €
3/8" x 3/8" Best.-Nr. PI1212S 6,56 €



Rückschlagventil

5/16" x 5/16" Best.-Nr. 5/16SCV 13,00 €
3/8" x 3/8" Best.-Nr. 3/8SCV 14,00 €



Sicherungsring

5/16" AD Best.-Nr. PMC1808R 0,32 €
3/8" AD Best.-Nr. PIC1812R 0,42 €
1/2" AD Best.-Nr. PIC1816R 0,38 €



Kunststoff-Rohr lichtundurchlässig

aus Polyethylen (LLDPE)

Farbe: blau

Trinkwasserzulassung gemäß DVGW-Arbeitsblatt W270, KTW, NSF und WR AS

5/16" AD - 5 mm ID / 150 m Rolle / Preis je m Best.-Nr. PE-10-CI-0500F-B 0,72 €

3/8" AD - 6,3 mm ID / 150 m Rolle / Preis je m Best.-Nr. PE-12-EI-0500F-B 0,84 €

NEU



231
-
260

242

Preisliste 2019/2020 - Bitte beachten Sie! Verkauf nur solange der Vorrat reicht. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten.

2.4. Montagematerial

Hutmuttern, Flachmuttern, Muttern & VA-Tüllen

Hutmutter aus Edelstahl VE 50 Stück	1/2" NA - SW 16 für CC 12HCN Best.-Nr. 12HCN 2,60 €	 	2.4.52
	7/16" NA - SW 13 für NC 76HCN Best.-Nr. 716HCN 2,40 €		

Hutmutter AFG Nicht für CO ₂ -haltiges Wasser geeignet. (zu aggressiv) VE 50 Stück	1/2" NI - SW 16 für CC Best.-Nr. 12H 0,46 €		2.4.53
	7/16" NI - SW 13 für NC Best.-Nr. 716H 0,46 €		

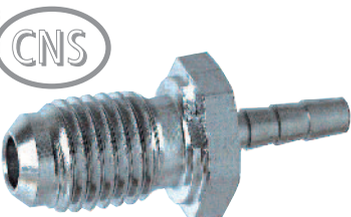
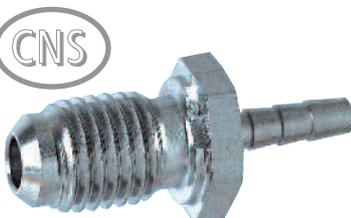
Flachmutter für AFG Verschraubung VE 50 Stück	1/2" NI - SW 16 für CC Best.-Nr. 12F 0,46 €		2.4.54
	7/16" NI - SW 13 für NC Best.-Nr. 716F 0,46 €		

	Mutter 1/2" für CC VE 50 Stück	1/2" NI - SW 16 für CC Best.-Nr. 12Z 0,46 €		2.4.55	
	VA-Tülle VE 50 Stück				1/2" CC - 0,108" für Getränkeschlauch 2,7 mm ID Best.-Nr. 12108 1,40 €
					1/2" CC - 0,135" für Getränkeschlauch 3,4 mm ID Best.-Nr. 12135 0,80 €
					1/2" CC - für Getränkeschlauch 4 mm ID Best.-Nr. 12156 0,80 €
					1/2" CC - für Getränkeschlauch 5 mm ID Best.-Nr. 125 0,82 €
					1/2" CC - 0,265" für Getränkeschlauch 6,7 mm ID Best.-Nr. 12265 0,80 €
					1/2" CC - für Getränkeschlauch 6 mm ID Best.-Nr. 126 0,80 €
					1/2" CC - für Getränkeschlauch 7 mm ID Best.-Nr. 127 0,80 €
					1/2" CC - für Getränkeschlauch 8 mm ID Best.-Nr. 128 0,80 €

	Mutter 7/16" für NC VE 50 Stück	7/16" NI - SW 13 für NC Best.-Nr. 716Z 0,46 €		2.4.56	
	VA-Tülle VE 50 Stück				7/16" NC - 0,108" für Getränkeschlauch 2,7 mm ID Best.-Nr. 716108 1,40 €
					7/16" NC - 0,135" für Getränkeschlauch 3,4 mm ID Best.-Nr. 716135 0,80 €
					7/16" NC - für Getränkeschlauch 4 mm ID Best.-Nr. 716156 0,80 €
					7/16" NC - für Getränkeschlauch 6 mm ID Best.-Nr. 7166 0,80 €
					7/16" NC - für Getränkeschlauch 7 mm ID Best.-Nr. 7167
					7/16" NC - 0,265" für Getränkeschlauch 6,7 mm ID Best.-Nr. 716265 0,80 €

2.4. Montagematerial

Muttern, VA-Tüllen, Dichtungen & VA-Adapter

2.4.58		Mutter 1/2" für CC VE 50 Stück	1/2" NI - SW 16 für CC	Best.-Nr. 12M	0,46 €	
		VA-Tülle VE 50 Stück 		1/2" CC - für Getränkeschlauch 10 mm ID	Best.-Nr. 12-10	0,80 €
2.4.59		Mutter 7/16" für NC VE 50 Stück	7/16" NI - SW 13 für NC	Best.-Nr. 716M	0,46 €	
		VA-Tülle VE 50 Stück 		7/16" NC - für Getränkeschlauch 8 mm ID	Best.-Nr. 7168	0,80 €
2.4.60		Dichtungen VE 100 Stück	7/16" - weiß für NC-Nippel Best.-Nr. 716D			9,40 €
2.4.61		Dichtungen VE 100 Stück	1/2" - rot für CC-Nippel Best.-Nr. 12D			9,40 €
2.4.62		Dichtungen VE 100 Stück	3/8" - schwarz Best.-Nr. 38D			20,80 €
2.4.63		VA-Adapter für AFG Verschraubungen	Klemme mit Spannbereich von 8,5 - 10 mm erforderlich (z.B.: B329)	VE 10 Stück 1/2" für CC - 4,8 mm Best.-Nr. A1248	5,60 €	
				7/16" für NC - 4,8 mm Best.-Nr. A71648	5,60 €	
2.4.64		VA-Adapter für AFG Verschraubungen	Klemme mit Spannbereich von 8,5 - 10 mm erforderlich (z.B.: B329)	VE 10 Stück 1/2" für CC - 6,7 mm Best.-Nr. A1267	5,60 €	
				7/16" für NC - 6,7 mm Best.-Nr. A71667	5,60 €	

2.4. Montagematerial

Kunststoff-Adapter, VA-Adapter, Kunststoff-T-Stücke, VA-T-Stücke & Kunststoff-K-Stücke

Kunststoff-Adapter für AFG	VE 50 Stück 1/2" x 1/2" für CC Best.-Nr. AK12-12	0,42 €  2.4.65
Kunststoff-Adapter für AFG	VE 50 Stück 7/16" x 7/16" für NC Best.-Nr. AK716-716	0,42 €  2.4.66
VA-Adapter für AFG	VE 10 Stück 1/2" x 1/2" für CC Best.-Nr. A12-12	3,80 €  CNS 2.4.67
VA-Adapter für AFG	VE 10 Stück 7/16" x 7/16" für NC Best.-Nr. A716-716	3,80 €  CNS 2.4.68
Kunststoff-T-Stück für AFG	VE 50 Stück 3 x 1/2" für CC Best.-Nr. TK-12	0,84 €  2.4.69
Kunststoff-T-Stück für AFG	VE 50 Stück 3 x 7/16" für NC Best.-Nr. TK-716	0,84 €  2.4.70
VA-T-Stück für AFG	VE 10 Stück 3 x 1/2" für CC Best.-Nr. T-12	11,60 €  CNS 2.4.71
VA-T-Stück für AFG	VE 10 Stück 3 x 7/16" für NC Best.-Nr. T-716	11,60 €  CNS 2.4.72
Kunststoff-K-Stück für AFG	VE 50 Stück 4 x 1/2" für CC Best.-Nr. KK-12	1,00 €  2.4.73
Kunststoff-K-Stück für AFG	VE 50 Stück 4 x 7/16" für NC Best.-Nr. KK-716	1,00 €  2.4.74

2.4. Montagematerial

Kunststoff-Adapter, VA-Adapter, Steckkupplungen & Rückschlagventile

2.4.57		Kunststoff-Adapter CC auf NC für AFG	VE 50 Stück 1/2" x 7/16" Best.-Nr. AK12-716 0,40 €
2.4.58		VA-Adapter CC auf NC für AFG	VE 10 Stück 1/2" x 7/16" Best.-Nr. A12-716 7,60 €
2.4.59		VA-Adapter CC 1/2" IG auf NC 7/16" AG für AFG	VE 10 Stück CC 1/2" IG auf NC 7/16" AG Best.-Nr. A112-A716 4,70 €
2.4.60		VA-Adapter NC 7/16" IG auf CC 1/2" AG für AFG	VE 10 Stück NC 7/16" IG auf CC 1/2" AG Best.-Nr. A1716-A12 4,70 €
2.4.61		Steckkupplung NC Gas	7/16" UNF-GAS, NC Best.-Nr. SKC716NC 7,00 €
2.4.62		Steckkupplung NC Getränke	7/16" UNF-Getränke, NC Best.-Nr. SKG716NC 7,00 €
2.4.63		Rückschlagventil NC	7/16" UNF, NC Best.-Nr. RV716NC 6,50 €
2.4.64		Steckkupplung CC Gas	1/2" BSF-Gas, CC Best.-Nr. SKC12CC 7,10 €
2.4.65		Steckkupplung CC Getränke	1/2" BSF-Getränke, CC Best.-Nr. SKG12CC 7,10 €
2.4.66		Rückschlagventil CC	1/2" BSF, CC Best.-Nr. RV12CC 6,50 €

231
-
260

2.4. Montagematerial

Schlauchschneider, Bierschläuche, Getränkeleitungen, SK-Schlauchset & Umkehrbogen Wasser

<p>Schlauchschneider bis 1 1/2" Ø Auch für Python geeignet</p>	<p>Best.-Nr. B220 15,00 €</p>	<p style="text-align: right;">2.4.67</p> 
---	--	--

<p>Schlauchschneider 1 Schlauchschneider 12,7 mm Best.-Nr. TC 6,80 € 2 Schlauchschneider 22 mm stabile Ganzmetallausführung Best.-Nr. JGTS22 22,00 €</p>	<p>Ersatzmesser zu Schlauchschneider JGTS22 Ersatzmesser VE 2 Stück Best.-Nr. ERSATZMESSER 6,00 €</p>	<p style="text-align: right;">2.4.68</p> 
---	---	--

<p>Bierschlauch SK 366 008 NW 7 mm x 12 mm / 2,5 mm Wandstärke höchstzulässiger Arbeitsdruck 9,7 bar VE 100 m = 2 x 50 m Rolle Best.-Nr. TKS7 1,08 €</p>	<p>NW 10 mm x 16 mm / 3 mm Wandstärke höchstzulässiger Arbeitsdruck 6,5 bar VE 100 m = 2 x 50 m Rolle Best.-Nr. TKS10 1,68 €</p>	<p style="text-align: right;">2.4.69</p> 
--	---	--

<p>Bierschlauch SK 366 008 mit Fadenamierung NW 7 mm x 12 mm / 2,5 mm Wandstärke 10 bar bei 20 °C VE 100 m = 2 x 50 m Rolle Best.-Nr. TKS7F 1,44 €</p>	<p>NW 10 mm x 16 mm / 3 mm Wandstärke 10 bar bei 20 °C VE 100 m = 2 x 50 m Rolle Best.-Nr. TKS10F 2,12 €</p>	<p style="text-align: right;">2.4.70</p> 
--	---	---

<p>Getränkeleitung Sk-Nummer 366-004 für alkoholfreie Getränke, Bier, Wein und CO₂ Geeignet für  John Guest® und  DMfit®</p>							<p style="text-align: right;">2.4.71</p>  <p style="text-align: center; background-color: #f4a460; padding: 5px;">Optimal für AFG-Leitung</p>																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>NW</th> <th>Eignung</th> <th>Druckbelastung</th> <th>VE</th> <th>Best.-Nr.</th> <th>Preis je Meter</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4 mm (4 x 8 mm)</td> <td>√</td> <td>11 bar</td> <td>200 m</td> <td>B245</td> <td>0,38 €</td> </tr> <tr> <td>6 mm (6 x 9,5 mm)</td> <td>√</td> <td>8 bar</td> <td>150 m</td> <td>B316</td> <td>0,68 €</td> </tr> <tr> <td>6,7 mm (6,7 x 9,5 mm)</td> <td>√</td> <td>11 bar</td> <td>150 m</td> <td>AFG67</td> <td>0,40 €</td> </tr> <tr> <td>7 mm (7 x 9,5 mm)</td> <td>√</td> <td>9 bar</td> <td>150 m</td> <td>AFG7</td> <td>0,36 €</td> </tr> <tr> <td>7 mm (7 x 12 mm)</td> <td>-</td> <td>8 bar</td> <td>150 m</td> <td>B246</td> <td>0,78 €</td> </tr> <tr> <td>8 mm (8 x 12,7 mm)</td> <td>√</td> <td>8 bar</td> <td>100 m</td> <td>B317</td> <td>0,90 €</td> </tr> <tr> <td>10 mm (10 x 16 mm)</td> <td>-</td> <td>8 bar</td> <td>100 m</td> <td>B247</td> <td>1,06 €</td> </tr> <tr> <td>12,7 mm (12,7 x 18 mm)</td> <td>√</td> <td>8 bar</td> <td>50 m</td> <td>B327</td> <td>1,38 €</td> </tr> </tbody> </table>	NW	Eignung	Druckbelastung	VE	Best.-Nr.	Preis je Meter	4 mm (4 x 8 mm)	√	11 bar	200 m	B245	0,38 €	6 mm (6 x 9,5 mm)	√	8 bar	150 m	B316	0,68 €	6,7 mm (6,7 x 9,5 mm)	√	11 bar	150 m	AFG67	0,40 €	7 mm (7 x 9,5 mm)	√	9 bar	150 m	AFG7	0,36 €	7 mm (7 x 12 mm)	-	8 bar	150 m	B246	0,78 €	8 mm (8 x 12,7 mm)	√	8 bar	100 m	B317	0,90 €	10 mm (10 x 16 mm)	-	8 bar	100 m	B247	1,06 €	12,7 mm (12,7 x 18 mm)	√	8 bar	50 m	B327	1,38 €						
NW	Eignung	Druckbelastung	VE	Best.-Nr.	Preis je Meter																																																							
4 mm (4 x 8 mm)	√	11 bar	200 m	B245	0,38 €																																																							
6 mm (6 x 9,5 mm)	√	8 bar	150 m	B316	0,68 €																																																							
6,7 mm (6,7 x 9,5 mm)	√	11 bar	150 m	AFG67	0,40 €																																																							
7 mm (7 x 9,5 mm)	√	9 bar	150 m	AFG7	0,36 €																																																							
7 mm (7 x 12 mm)	-	8 bar	150 m	B246	0,78 €																																																							
8 mm (8 x 12,7 mm)	√	8 bar	100 m	B317	0,90 €																																																							
10 mm (10 x 16 mm)	-	8 bar	100 m	B247	1,06 €																																																							
12,7 mm (12,7 x 18 mm)	√	8 bar	50 m	B327	1,38 €																																																							

<p>SK-Schlauchset bestehend aus: SK-Bierschlauch, NW 7 mm oder NW 10 mm Länge: 1,5 m, kpl. mit 5/8" Flügel-Verschraubung, 1 x gerade und 1 x 90° CNS-Tüllen.</p>	<p>SK-CO2 Schlauch NW 4 mm Länge: 1,5 m, kpl. mit 3/4" Flügel-Verschraubung und 2 x gerade Tüllen. Im Druckverschluss-Beutel verpackt. NW 7 mm Best.-Nr. B1333-7 21,80 € NW 10 mm Best.-Nr. B1333-10 25,80 €</p>	<p style="text-align: right;">2.4.72</p> 
---	--	--

<p>Umkehrbogen Wasser für Begleitkühlung in der Python 1 Umkehrbogen NW 7 mm Best.-Nr. T8 2,60 € NW 10 mm Best.-Nr. S752 2,56 €</p>	<p>Begleitkühlrohr aus CNS 8 x 1 mm, ca. 520 mm lang 2 Begleitkühlrohr 7 mm ID Best.-Nr. B251 15,80 €</p>	<p style="text-align: right;">2.4.73</p> 
---	--	--

2.4. Montagematerial

Trockenpythons

2.4.74



Abschnitte nach Wunsch ab 10 m Länge Trockenpython mit 13 mm Isolierung

Trockenpython, mit SK-Bierleitungen.
CO₂-Kontroll-Leitung 4 mm.
 Ab 4-leitig mit Zirkulationsschlauch,

Leitungen:
 4 x 8 mm
 7 x 12 mm
 10 x 15 mm

Auf Wunsch auch andere Konfektionen kurzfristig lieferbar.

Lieferzeit ca. 3-7 Arbeitstage

Trockenpython mit 13 mm Isolierung Preis je Meter		
2-leitig NW 7 + 10 mm	Best.-Nr. B230A	15,40 €
4-leitig NW 7 mm NW 10 mm	Best.-Nr. B231A B232A	19,20 € 21,40 €
6-leitig NW 7 mm NW 10 mm	Best.-Nr. B233A B234A	24,20 € 27,60 €
8-leitig NW 7 mm NW 10 mm	Best.-Nr. B568A B901A	28,60 € 31,80 €

2.4.75



Abschnitte nach Wunsch ab 10 m Länge Trockenpython mit 19 mm Isolierung

Trockenpython, mit SK-Bierleitungen.
CO₂-Kontroll-Leitung 4 mm.
 Ab 4-leitig mit Zirkulationsschlauch,

Leitungen:
 4 x 8 mm
 7 x 12 mm
 10 x 15 mm

Auf Wunsch auch andere Konfektionen kurzfristig lieferbar.

Lieferzeit ca. 3-7 Arbeitstage

Trockenpython mit 19 mm Isolierung Preis je Meter		
2-leitig NW 7 + 10 mm	Best.-Nr. B230-19A	20,20 €
4-leitig NW 7 mm NW 10 mm	Best.-Nr. B231-19A B232-19A	24,00 € 27,60 €
6-leitig NW 7 mm NW 10 mm	Best.-Nr. B233-19A B234-19A	29,20 € 32,80 €
8-leitig NW 7 mm NW 10 mm	Best.-Nr. B568-19A B901-19A	33,80 € 37,60 €

2.4.76



Trockenpython SK Nr. 366-004 mit 13 mm Isolierung

Trockenpython, mit SK-Getränkeleitungen.
CO₂-Kontroll-Leitung 4 mm.
 Ab 4-leitig mit Zirkulationsschlauch,

Leitungen:
 4 x 8 mm
 7 x 12 mm
 10 x 16 mm

Auf Wunsch auch andere Konfektionen kurzfristig lieferbar.

Lieferzeit ca. 3-7 Arbeitstage

Trockenpython mit 13 mm Isolierung 50 m Rolle, Preis je Meter			
2-leitig NW 7 + 10 mm	ø außen ca. 57 mm	Best.-Nr. B230	8,70 €
4-leitig NW 7 mm NW 10 mm	ø außen ca. 64 mm ca. 68 mm	Best.-Nr. B231 B232	10,50 € 12,30 €
6-leitig NW 7 mm NW 10 mm	ø außen ca. 68 mm ca. 77 mm	Best.-Nr. B233 B234	11,90 € 15,60 €
8-leitig NW 7 mm NW 10 mm	ø außen ca. 74 mm ca. 86 mm	Best.-Nr. B568 B901	14,50 € 18,70 €

2.4.77



Trockenpython SK Nr. 366-004 mit 19 mm Isolierung

Trockenpython, mit SK-Getränkeleitungen
CO₂-Kontroll-Leitung 4 mm.
 Ab 4-leitig mit Zirkulationsschlauch,

Leitungen:
 4 x 8 mm
 7 x 12 mm
 10 x 16 mm

Auf Wunsch auch andere Konfektionen kurzfristig lieferbar.

Lieferzeit ca. 3-7 Arbeitstage

Trockenpython mit 19 mm Isolierung 50 m Rolle, Preis je Meter			
2-leitig NW 7 + 10 mm	ø außen ca. 70 mm	Best.-Nr. B230-19	11,60 €
4-leitig NW 7 mm NW 10 mm	ø außen ca. 77 mm ca. 80 mm	Best.-Nr. B231-19 B232-19	13,50 € 15,40 €
6-leitig NW 7 mm NW 10 mm	ø außen ca. 80 mm ca. 89 mm	Best.-Nr. B233-19 B234-19	16,10 € 19,20 €
8-leitig NW 7 mm NW 10 mm	ø außen ca. 83 mm ca. 95 mm	Best.-Nr. B568-19 B901-19	19,30 € 23,70 €

Auch AFG-Python in verschiedenen Ausführungen auf Anfrage!

2.4. Montagematerial

Pythonhalter, Python-Kanäle, Stretchfolien & Rohrisolierungen

Pythonhalter Kunststoff schwarz

für die Pythonmontage,
für Pythons von 55-85 mm Ø

Best.-Nr. B802N

1,40 €



2.4.78

Python-Kanal Kunststoff weiß

Längen je 2 m, ganz zu öffnen,
fest sitzender Deckelverschluss.

75 x 75 mm, VE 12 m
Preis je Meter, Best.-Nr. B254

8,90 €

100 x 100 mm, VE 8 m
Preis je Meter, Best.-Nr. B255

12,90 €



2.4.79

Stretchfolie zum Wickeln

1 300 m Rolle, 100 mm breit
Preis je Rolle, Best.-Nr. B584

12,40 €

PVC-Tape schwarz zum Wickeln von Isolierungen

2 33 m Rolle, 50 mm breit
Preis je Rolle, Best.-Nr. B595

4,90 €



2.4.80

Rohrisolierung B1
synthetischer Kautschuk
flexible Isolierschläuche,
Diffusionswiderstand μ 5.000
Abgabe in 2 m Längen.

Wandstärke 9 mm

12 mm ID
Preis je Meter, Best.-Nr. 9-12-1 3,02 €

18 mm ID
Preis je Meter, Best.-Nr. 9-18-1 3,12 €

28 mm ID
Preis je Meter, Best.-Nr. 9-28-1 4,04 €

54 mm ID
Preis je Meter, Best.-Nr. 9-54-1 8,32 €

Wandstärke 13 mm

42 mm ID
Preis je Meter, Best.-Nr. 13-42-1 9,16 €

nmc



2.4.81

2.4. Montagematerial

Isolier-Schläuche

2.4.82

INSUL-TUBE® Isolier-Schläuche

Flexible Rohrisolierung aus geschlossenzelligem Schaum auf Kautschukbasis für den Einsatz in der Klima- & Kältetechnik. Länge der Schläuche = 2 m, Abnahme nur VE, Preis je lfm.

Verhinderung von Tauwasserbildung
Minimierung der Energieverluste

Produkteigenschaften

- Wärmeleitfähigkeit (DIN 52613 / EN ISO 8497):
0,040 W/mK bei 40°C
0,038 W/mK bei 20°C
0,036 W/mK bei 0°C
0,034 W/mK bei -20°C
- Wasserdampfdiffusionswiderstand (DIN 52615 / EN 13469): $\mu \geq 7000$
Brandverhalten: B₁s3d0 (EN 13501-1)
äquivalent B1 (DIN 4102)
selbstverlöschend, nicht tropfend, leitet kein Feuer
- Temperatureinsatzbereich:
-40°C bis + 105°C (EN 14707)
- Schalldämmung:
bis zu 32 dB(A) (DIN 52218)

Die niedrige Wärmeleitfähigkeit von INSUL-TUBE® stellt eine ausreichende Oberflächentemperatur sicher und verhindert so die Bildung von Tauwasser. Der sehr gute Wasserdampfdiffusionswiderstand garantiert diese Eigenschaft über die Lebensdauer der Anlage.

Aufgrund der sehr guten thermischen Dämmeigenschaften von INSUL-TUBE® lässt sich der Energieeinsatz für den Betrieb klima- und kältetechnischer Anlagen signifikant reduzieren. Dies erhöht nicht nur die ökonomische, sondern auch die ökologische Effizienz der gesamten Anlage.

Als Schaumprodukt bietet INSUL-TUBE® schalldämpfende Eigenschaften und reduziert so insbesondere Knack- und Fließgeräusche in Leitungen.



Lieferzeit ca. 5 Arbeitstage

INSUL-TUBE: Abnahme nur VE, Länge der Schläuche = 2 m, Preis je lfm.

6 mm Wandstärke	Best.-Nr.	Preis
6 mm i.D. VE: 600 m	6-6	1,02 €
8 mm i.D. VE: 500 m	6-8	1,04 €
10 mm i.D. VE: 430 m	6-10	1,04 €
12 mm i.D. VE: 350 m	6-12	1,10 €
15 mm i.D. VE: 300 m	6-15	1,20 €
18 mm i.D. VE: 280 m	6-18	1,28 €
22 mm i.D. VE: 216 m	6-22	1,46 €
28 mm i.D. VE: 150 m	6-28	1,64 €
35 mm i.D. VE: 120 m	6-35	2,04 €

9 mm Wandstärke	Best.-Nr.	Preis
6 mm i.D. VE: 360 m	9-6	1,02 €
8 mm i.D. VE: 340 m	9-8	1,02 €
10 mm i.D. VE: 320 m	9-10	1,10 €
12 mm i.D. VE: 280 m	9-12	1,14 €
15 mm i.D. VE: 240 m	9-15	1,18 €
18 mm i.D. VE: 190 m	9-18	1,18 €
22 mm i.D. VE: 156 m	9-22	1,36 €
28 mm i.D. VE: 124 m	9-28	1,52 €
35 mm i.D. VE: 92 m	9-35	1,76 €
42 mm i.D. VE: 70 m	9-42	1,98 €
48 mm i.D. VE: 60 m	9-48	3,02 €
54 mm i.D. VE: 60 m	9-54	3,58 €
57 mm i.D. VE: 60 m	9-57	4,06 €
60 mm i.D. VE: 60 m	9-60	4,36 €
64 mm i.D. VE: 54 m	9-64	4,84 €
70 mm i.D. VE: 54 m	9-70	5,46 €
76 mm i.D. VE: 54 m	9-76	5,74 €
80 mm i.D. VE: 40 m	9-80	6,30 €
89 mm i.D. VE: 36 m	9-89	6,88 €
102 mm i.D. VE: 28 m	9-102	9,54 €
108 mm i.D. VE: 28 m	9-108	11,04 €
114 mm i.D. VE: 28 m	9-114	11,56 €

13 mm Wandstärke	Best.-Nr.	Preis
10 mm i.D. VE: 190 m	13-10	1,46 €
12 mm i.D. VE: 172 m	13-12	1,52 €
15 mm i.D. VE: 154 m	13-15	1,70 €
18 mm i.D. VE: 130 m	13-18	1,86 €
22 mm i.D. VE: 110 m	13-22	2,02 €
28 mm i.D. VE: 86 m	13-28	2,22 €
35 mm i.D. VE: 76 m	13-35	3,18 €
42 mm i.D. VE: 56 m	13-42	3,46 €
48 mm i.D. VE: 48 m	13-48	3,96 €
54 mm i.D. VE: 46 m	13-54	4,72 €
60 mm i.D. VE: 40 m	13-60	7,64 €
64 mm i.D. VE: 40 m	13-64	7,88 €
70 mm i.D. VE: 40 m	13-70	9,10 €
76 mm i.D. VE: 34 m	13-76	9,80 €
80 mm i.D. VE: 30 m	13-80	10,06 €
89 mm i.D. VE: 30 m	13-89	10,38 €

13 mm Wandstärke	Best.-Nr.	Preis
102 mm i.D. VE: 30 m	13-102	12,50 €
108 mm i.D. VE: 28 m	13-108	13,96 €
114 mm i.D. VE: 28 m	13-114	15,54 €

19 mm Wandstärke	Best.-Nr.	Preis
10 mm i.D. VE: 106 m	19-10	3,04 €
12 mm i.D. VE: 100 m	19-12	3,04 €
15 mm i.D. VE: 86 m	19-15	3,14 €
18 mm i.D. VE: 78 m	19-18	3,24 €
22 mm i.D. VE: 74 m	19-22	3,70 €
28 mm i.D. VE: 58 m	19-28	4,58 €
35 mm i.D. VE: 48 m	19-35	5,22 €
42 mm i.D. VE: 40 m	19-42	6,76 €
48 mm i.D. VE: 30 m	19-48	8,94 €
54 mm i.D. VE: 30 m	19-54	10,82 €
60 mm i.D. VE: 28 m	19-60	13,02 €
64 mm i.D. VE: 28 m	19-64	15,12 €
70 mm i.D. VE: 28 m	19-70	16,48 €
76 mm i.D. VE: 28 m	19-76	17,76 €
80 mm i.D. VE: 26 m	19-80	19,44 €
89 mm i.D. VE: 22 m	19-89	20,16 €
102 mm i.D. VE: 20 m	19-102	23,20 €
108 mm i.D. VE: 20 m	19-108	24,98 €
114 mm i.D. VE: 18 m	19-114	26,46 €

25 mm Wandstärke	Best.-Nr.	Preis
15 mm i.D. VE: 60 m	25-15	5,44 €
18 mm i.D. VE: 50 m	25-18	5,46 €
22 mm i.D. VE: 42 m	25-22	5,68 €
28 mm i.D. VE: 40 m	25-28	6,38 €
35 mm i.D. VE: 32 m	25-35	7,28 €
42 mm i.D. VE: 24 m	25-42	10,36 €
48 mm i.D. VE: 24 m	25-48	12,18 €
54 mm i.D. VE: 22 m	25-54	14,70 €
60 mm i.D. VE: 22 m	25-60	18,18 €
76 mm i.D. VE: 18 m	25-76	21,84 €
89 mm i.D. VE: 14 m	25-89	25,42 €
114 mm i.D. VE: 10 m	25-114	35,28 €

32 mm Wandstärke	Best.-Nr.	Preis
15 mm i.D. VE: 32 m	32-15	6,88 €
18 mm i.D. VE: 32 m	32-18	7,00 €
22 mm i.D. VE: 32 m	32-22	7,46 €
28 mm i.D. VE: 24 m	32-28	8,56 €
35 mm i.D. VE: 24 m	32-35	11,04 €
42 mm i.D. VE: 18 m	32-42	13,44 €
48 mm i.D. VE: 18 m	32-48	16,48 €
54 mm i.D. VE: 18 m	32-54	19,54 €
60 mm i.D. VE: 16 m	32-60	22,26 €
76 mm i.D. VE: 12 m	32-76	26,16 €
80 mm i.D. VE: 12 m	32-80	30,14 €
114 mm i.D. VE: 8 m	32-114	42,42 €

Isolier-Rollen

Flexibel

INSUL ROLL ist besonders geeignet für den bedarfsgerechten Zuschnitt bei der Isolierung von großen Rohrdurchmessern, Flanschen, Behältern o.ä.

Rollenware aus geschlossenzelligem Schaum auf Kautschukbasis für den Einsatz in der Klima- & Kältetechnik. Abnahme nur VE, Preis je lfm. (bei selbstklebend: ausgestattet mit einem zuverlässigen Spezialkleber und zusätzlicher Gitternetzverstärkung)

Produkteigenschaften

Isolier-Schläuche

Zusatz:

- reduzierte Verarbeitungszeit (bei selbstklebend)
- 1.000 mm breit
- Verarbeitungstemperatur bei selbstklebend $\geq +5^{\circ}\text{C}$
- Temperatureinsatzbereich: -40°C bis $+85^{\circ}\text{C}$



Isolierstärke	Länge	Brandklassifizierung	Bestell-Nr. Normalausführung	Preis pro m ²	Bestell-Nr. Selbstklebend	Preis pro m ²
6 mm	20 m	B1	IR6	12,10 €	-	-
9 mm	15 m	B1	IR9	14,10 €	IR9SK	22,50 €
13 mm	11 m	B1	IR13	17,90 €	IR13SK	25,80 €
16 mm	9 m	B1	IR16	21,10 €	IR16SK	31,70 €
19 mm	8 m	B1	IR19	23,30 €	IR19SK	36,40 €
25 mm	6 m	B2	IR25	32,10 €	IR25SK	41,80 €
32 mm	4 m	B2	IR32	39,50 €	IR32SK	48,20 €

Lieferzeit ca. 5 Arbeitstage

INSUL-TUBE® COIL Endloisolierschlauch

Flexible Rohrisolierung aus geschlossenzelligem Schaum auf Kautschukbasis für den Einsatz in der Klima- & Kältetechnik. Abnahme nur VE, Preis je lfm.

- minimaler Verschnitt
- minimale Anzahl Stoßverklebungen
- Verhinderung von Tauwasserbildung
- Minimierung der Energieverluste

Produkteigenschaften

- Wärmeleitfähigkeit (DIN 52613 / EN ISO 8497)
 - 0,040 W/mK bei 40°C
 - 0,038 W/mK bei 20°C
 - 0,036 W/mK bei 0°C
 - 0,034 W/mK bei -20°C
- Wasserdampfdiffusionswiderstand (DIN 52615 / EN 13469): $\mu \geq 7000$
- Brandverhalten: B₁s3d0 (EN 13501-1) äquivalent B1 (DIN 4102) selbstverlöschend, nicht tropfend, leitet kein Feuer
- Temperatureinsatzbereich: -40°C bis $+105^{\circ}\text{C}$ (EN 14707)
- Schalldämmung: bis zu 32 dB(A) (DIN 52218)

Die niedrige Wärmeleitfähigkeit von INSUL-TUBE® COIL stellt eine ausreichende Oberflächentemperatur sicher und verhindert so die Bildung von Tauwasser. Der sehr gute Wasserdampfdiffusionswiderstand garantiert diese Eigenschaft über die Lebensdauer der Anlage.

Aufgrund der sehr guten thermischen Dämmeigenschaften von INSUL-TUBE® COIL lässt sich der Energieeinsatz für den Betrieb Klima- und Kältetechnischer Anlagen signifikant reduzieren.

Dies erhöht nicht nur die ökonomische, sondern auch die ökologische Effizienz der gesamten Anlage.

Als Schaumprodukt bietet INSUL-TUBE® COIL schalldämpfende Eigenschaften und reduziert so insbesondere Knack- und Fließgeräusche in Leitungen.



Abnahme nur VE, Preis je lfm.

9 mm Wandstärke	Best.-Nr.	Preis	13 mm Wandstärke	Best.-Nr.	Preis
10 mm i.D. VE: 34 m	9-10E	1,30 €	10 mm i.D. VE: 23 m	13-10E	1,72 €
12 mm i.D. VE: 31 m	9-12E	1,34 €	12 mm i.D. VE: 18 m	13-12E	2,08 €
15 mm i.D. VE: 27 m	9-15E	1,40 €	15 mm i.D. VE: 17 m	13-15E	2,08 €
18 mm i.D. VE: 23 m	9-18E	1,42 €	18 mm i.D. VE: 15 m	13-18E	2,36 €
22 mm i.D. VE: 19 m	9-22E	1,60 €	22 mm i.D. VE: 14 m	13-22E	2,52 €
28 mm i.D. VE: 14 m	9-28E	2,24 €	28 mm i.D. VE: 10 m	13-28E	3,34 €

Lagerware

2.4. Montagematerial

Kautschukbänder, Armaflex Klebebänder, Isolierbänder & Isolierbänder selbstklebend

2.4.85




INSUL-TUBE®
Kautschukband
Flexibles Kautschukband für den Kälte- und Klimabereich

Synthetischer Kautschuk
Rollenmaße: 3 mm x 50 mm (15 m lang)
Farbe: Schwarz

Produkteigenschaften

- Wärmeleitfähigkeit (DIN 52612 / EN ISO 12667):
0,040 W/mK bei 40°C
0,036 W/mK bei 0°C
0,034 W/mK bei -20°C
- Wasserdampfdiffusionswiderstand:
≥ 7000 (DIN 52615 / EN 13469)
- Brandverhalten: Bs3d0 (EN 13501-1)
äquivalent B1 (DIN 4102)

- Temperatureinsatzbereich:
-40°C bis + 85°C (EN 14707)
- Verarbeitungstemperatur: ≥ +5°C
- Toleranzen gemäß prEN 14304 Tabelle 1
- nicht UV-beständig

B1-Isolierband INSUL-TUBE®
50 x 3 mm stark, selbstklebend

15 m Rolle
Preis je Rolle, Best.-Nr. B1269 **15,40 €**

VE 12 Rollen
Preis je Rolle, Best.-Nr. B1269-12 **13,60 €**

2.4.86



Armaflex®

Armaflex Klebeband
15 m Rolle

- zur Selbstmontage von Pythons
- selbstkleben
- B2 Brandschutzklasse

Rollenmaß: 15 m x 50 mm x 3 mm.
Farbe: schwarz

15 m Rolle
Preis je Rolle, Best.-Nr. 22 **17,40 €**

VE 12 Rollen
Preis je Rolle, Best.-Nr. 22-12 **14,00 €**

2.4.87



Selbstklebendes Isolierband
in schwarz, 10 m Rolle.

- flexibler, geschlossenzelliger Schaumstoff auf Basis synthetischen Kautschuks. Brandschutzklasse B2.
- Rücken mit Gitternetz und Haftkleberbeschichtung.

-40 °C bis + 85 °C
Rollenmaß: 10 m x 50 mm x 3 mm.
Farbe: schwarz

10 m Rolle
Preis je Rolle, Best.-Nr. 22B **8,60 €**

VE 24 Rollen
Preis je Rolle, Best.-Nr. 22B24 **7,30 €**

2.4.88



Selbstklebendes Isolierband
in creme weiss, 10 m Rolle.

- Flexibler, geschlossenzelliger Schaumstoff auf Basis synthetischen Kautschuks. Brandschutzklasse B2.
- Rücken mit Gitternetz und Haftkleberbeschichtung.

-45 °C bis + 105 °C
Rollenmaß: 10 m x 50 mm x 3 mm.
Farbe: Kautschuk natur

10 m Rolle
Preis je Rolle, Best.-Nr. 22BC **18,80 €**

VE 24 Rollen
Preis je Rolle, Best.-Nr. 22BC24 **15,60 €**

Ideal für Klima

2.4.89



Selbstklebendes Isolierband
in rein weiss, 10 m Rolle.

- PE-Ausführung
- Rücken mit Gitternetz und Haftkleberbeschichtung.

-50 °C bis + 80 °C
Rollenmaß: 10 m x 50 mm x 3 mm.
Farbe: rein weiß

Keine Brandschutzklassifizierung!

10 m Rolle
Preis je Rolle, Best.-Nr. 22BW **8,60 €**

VE 24 Rollen
Preis je Rolle, Best.-Nr. 22BW24 **7,30 €**

Ideal für Klima

ROKU System AWM II für die Abschottung von Getränkypythons Feuerwiderstandsklasse F90

Bauaufsichtliche Zulassung Z-19.17-1194 für genaue Angaben!

Die Brandschutzmanschette vom Typ AWM II darf in Massivwände, Massivdecken und leichte Trennwände gemäß aufgeführter Tabelle eingebaut werden.

Leichte Trennwände müssen eine beidseitige Beplankung aus je 2 mindestens 12,5 mm dicken, nichtbrennbaren Gipskarton Feuer-schutzplatten nach DIN 18180 haben.

Wahlweise darf die Rohrabschottung auch in leichte Trennwände in Ständerbauart mit Stahlunterkonstruktion und ein- bzw. zweilagiger beidseitiger Beplankung aus nichtbrennbaren Bauplatten eingebaut werden, wenn diese Wände den Bestimmungen von DIN 4102-4 für Wände der Feuerwiderstandsklasse F90 entsprechen und die Feuerwiderstandsklasse F90 durch ein allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis nachgewiesen ist.

Grundsätze für den Einbau:

Der Python darf in Wand / Decke durch ein Hülsrohr geführt werden. Dieses ist passend zum Python zu wählen. Das Hülsrohr ist Wand- / Deckenbündig abzuschneiden. Alle Restöffnungen um das Hülsrohr z.B. mit Mörtel oder Gips schließen.

Es darf ein Getränkypython mit max. 108 mm Außendurchmesser verwendet werden. Die Isolierdicke darf max. 32 mm aufweisen.

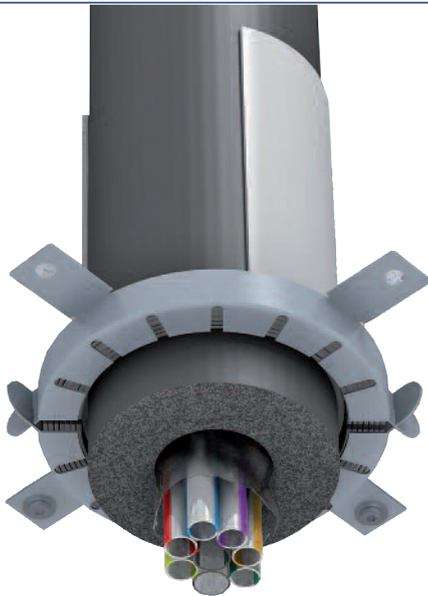
Wahlweise darf ebenso ein max. 14 mm dickes Elektrokabel mit durch die Manschette geführt werden. Die Manschette muss beidseitig der Wand und unterseitig bei Decken montiert werden.

Es ist immer die kleinste zum jeweiligen Getränkypython-Außendurchmesser bzw. Rohrdurchmesser passende Manschette zu wählen.

Der Restspalt zwischen Isolierung und der Brandschutzeinlage der Manschette darf max. 12 mm betragen.

Die Manschette wird mittels des Steckmechanismus geöffnet und um das jeweilige Rohr gelegt. Anschließend wieder verschlossen und mittels zugelassenen oder Brandschutz nachgewiesenen Dübeln an der Wand oder Decke befestigt werden.

Nebeneinanderliegende Brandschutzmanschetten dürfen in einer Reihe mit Nullabstand verlegt werden.



Zusätzliche Anwendungen:

Abwasserrohre mit PE = Schallschutzschlauch



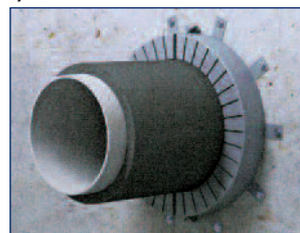
Rohrpostleitungen



Doppelrohre



Synthesekautschuk isolierte Rohre



Art und Mindestdicke der Wand / Decke:

Massivwand bzw. LT	bei Pythonaußen Ø	Massivdecke	bei Pythonaußen Ø
≥ 100 mm	≤ 108 mm	≥ 150 mm	≤ 108 mm

Brandschutzmanschette inkl. zugelassenen Metall Vielzweckdübeln und Schrauben (Preis je Stück):

Best.-Nr.	Manschetten-größe in mm	Innen-Ø in mm	Außen-Ø in mm	Bauhöhe Ø in mm	Laschenanzahl in Stück	Preis
BSM-63	63	67	94	26,0	4	94,00 €
BSM-75	75	79	106	26,0	4	102,00 €
BSM-90	90	94	132	26,6	4	114,00 €
BSM-110	110	114	155	26,6	4	124,00 €
BSM-125	125	129	172	40,0	4	156,00 €

Kennzeichnungsschild
Best.-Nr. BSKS

3,60 €

2.4. Montagematerial

Rührwerksmotoren, Lüfter-Motoren & Ventilatorflügel

Bitte beachten Sie, dass diese Motoren nur von Fachkundigen verbaut werden dürfen!

2.4.109

NEU



ebmpapst Rührwerksmotor Typ EBM EM2524

klein, komplett mit Flügel, Wellenlänge
(inkl. Flügel / ohne Motor 150 mm)

Höhe Motor: 56,8 mm
Spannungsversorgung: 230 V, 50 Hz, IP Schutz 55

Isolationsklasse: B (155° C)
Thermoschutz: Impedanzgeschützt
Aufnahmeleistung: 20 W
Motordrehzahl: 2800 U/Min.

Best.-Nr. 16306

39,80 €

2.4.110



ebmpapst ebm papst Rührwerksmotor Typ iQ3612-310250 Energiesparmotor

Reduzierung der Leistungsaufnahme um bis zu 70%
komplett mit Stecker und Flügel

Aufnahmeleistung: 21 W
Wellenhöhe: 180 mm
Gesamthöhe: 255 mm
Stromversorgung: 230V, 50Hz, 0,2A, 7W, 1.300 UmP

Best.-Nr. 16406N

84,40 €

2.4.111



Rührwerksmotor

Isolationsklasse: B (155 °C)
Thermoschutz: Impedanzgeschützt
Aufnahmeleistung: 20W
Motordrehzahl: 2.800 U/Min.
IP-Schutz: IP55

Stromversorgung: 230 V, 50/60 Hz.

Best.-Nr. MIX-20inc

49,80 €

2.4.112



Rührwerksmotor TYP SABER komplett mit Flügel

Maße Motor: 67 x 94 x 71 mm (H/B/T)
Maße Halterung: 102 x 102 mm (B/T)
Wellenlänge: 150 mm
Abstand Mitte Bohrung: je 82.5 mm

Stromversorgung: 230V, 50Hz, IP 54, 22 W, 2700 U/min
Aufnahmeleistung: 22 W

1 Best.-Nr. AG04

49,00 €

Kunststoffflügel

2 Best.-Nr. B1328

4,80 €

2.4.113



Samec/Saber-Rührwerksmotor mit Pumpe inklusive internem Anlaufkondensator

SH = 6 m, LW = 20 m, WL = 195 mm, GH = 284 mm
1 Best.-Nr. MID7 **129,40 €**

SH = 12 m, LW = 20 m, WL = 220 mm, GH = 327 mm
2 Best.-Nr. STB12 **168,40 €**

(SH = Steighöhe, LW= Leitungsweg,
WL = Wellenlänge, GH= Gesamthöhe)

SH = 18 m, LW = 30 m, WL = 235 mm, GH = 358 mm
3 Best.-Nr. STC18 **254,60 €**

Kunststoffflügel

4 Best.-Nr. B1328

4,80 €

2.4.114



Rührwerksmotor mit 5 m Pumpe

ohne Rührwerksflügel, Kondensator 1,5 µF
6-poliger Stecker

NEU

Best.-Nr. ACPM80S5M

118,00 €

2.4.115



Saber-Rührwerksmotor mit Pumpe inkl. integriertem Anlaufkondensator

(SH = Steighöhe, LW= Leitungsweg,
WL = Wellenlänge, GH= Gesamthöhe)
ca. 30% Stromersparnis gegenüber der MID7 bei glei. Leistung

SH = 6 m, LW = 20 m, WL = 190 mm, GH = 272 mm
Leistungsabgabe: 43 W

1 Best.-Nr. DBS-7

169,40 €

Kunststoffflügel passend zu o.g. Artikeln

2 Best.-Nr. B1328

4,80 €

2.4. Montagematerial

Ventilatorflügel, Lüfter-Motoren & IQ-Motoren

Bitte beachten Sie, dass diese Motoren nur von Fachkundigen verbaut werden dürfen!

Flügel Kunststoff

Ø 40 x M5 mm x 15° Best.-Nr. B1328-40	4,80 €
Ø 50 x M5 mm x 15° Best.-Nr. B1328	4,80 €
Ø 62 x M5 mm x 15° Best.-Nr. B1328-62	4,80 €



2.4.115.1

NEU

ebm papst Lüfter-Motor

Pabst Typ 4650 N, 230 V
18 W für diverse Kühlgeräte

Best.-Nr. T25 **19,80 €**

Anschlusskabel

ca. 600 mm für Pabst und NMB Lüfter

Best.-Nr. T25AK **3,60 €**

ebmpapst



2.4.116

Bitte beachten Sie, dass diese Produkte nur durch geschultes, qualifiziertes und unterwiesenes Fachpersonal in Betrieb genommen werden dürfen.

1 Ventilatorflügel ALU

28° Neigung, saugend

200 mm Ø für 5W Lüftermotoren
Best.-Nr. LF200 **2,40 €**

230 mm Ø für 10W Lüftermotoren
Best.-Nr. LF230 **3,00 €**

250 mm Ø für 10W - 16W Lüftermotoren
Best.-Nr. LF250 **3,60 €**

300 mm Ø für 16W - 25W Lüftermotoren
Best.-Nr. LF300 **6,00 €**

2 Ventilatorflügel Kunststoff

saugend

mittlere Schränkung

28° Neigung 154 mm Ø - Best.-Nr. VF150 **3,90 €**

31° Neigung 172 mm Ø - Best.-Nr. VF170 **4,10 €**

28° Neigung 200 mm Ø - Best.-Nr. VF200 **4,70 €**

26° Neigung 250 mm Ø - Best.-Nr. VF250 **6,30 €**



2.4.117

ebm papst Lüfter-Motor

i-maxx Axiallüfter, energiesparend, 119 x 119 x 38 mm, MAX 180m3/h

Technische Daten

• Volumenstrom m3/h:	160
• Volumenstrom CFM:	94,1
• Nennspannung VAC:	230
• Spannungsbereich VAC:	195 ... 265
• Schalldruck dB(A):	39
• Schalleistung Bel(A):	5,1
• Kugellager	ja
• Leistungsaufnahme Watt:	3,3

- Nenndrehzahl min-1: 3.000
- Temperaturbereich °C: -20 ... + 75
- Lebensdauer L10 (40°C), ebm-papst Standard, Stunden: .70.000
- Lebensdauer L10 (Tmax), ebm-papst Standard, Stunden: .30.000
- Lebensdauererwartung L10 (40 C°), Stunden:140.000

Best.-Nr. ACi4420H **47,80 €**

Anschlusskabel

Best.-Nr. T25AK **3,60 €**

ebmpapst



2.4.118

Bitte beachten Sie, dass diese Produkte nur durch geschultes, qualifiziertes und unterwiesenes Fachpersonal in Betrieb genommen werden dürfen.

iQ-Motor

Einfacher Austausch, vielfache Effizienz

Gerade im Hinblick auf hohe Energiekosten und die Anforderungen des Umweltschutzes stellt die Weiterentwicklung des Q-Motors zum iQ-Motor einen Quantensprung dar. Das technische Niveau wurde mittels „eingebauter“ EC-Technologie deutlich erhöht: Die neuen iQ-Motoren überzeugen durch weitaus bessere Wirkungsgrade und amortisieren sich kurzfristig über ihre deutliche Energieeinsparung.

Ein Rechenbeispiel:

In einem kleinen Supermarkt arbeiten 40 Ventilatoren mit 200 mm Flügel Durchmesser und 34° Schrägung. Jährliches Sparpotential mit iQ-Motoren im Vergleich zu herkömmlichen Spaltpolmotoren:

Energieersparnis: 70% = 7,5 MWh

Ersparnis für die Umwelt: 4,4 Tonnen Co₂

Kostensparnis: 1.875,00 €

Bei einem angenommenen Strompreis von ca. 25 Cent/KWh. Durch die deutlich geringe Wärmeentwicklung 2 - 3-fache Lebensdauer

Von außen sind die iQ-Motoren kaum von herkömmlichen Spaltpolmotoren zu unterscheiden. Die identischen Maße gestatten somit einen einfachen Austausch ohne Umbaumaßnahmen oder sonstige Hindernisse. Axiallüfterräder mit Durchmessern von 154 bis 300 mm können wie gewohnt auf den iQ-Motor montiert werden. Gleiches gilt für den Befestigungsfuß, den Wand-ring und das Schutzgitter. So kann die Effizienz von etlichen Applikationen ohne jeden Entwicklungsaufwand drastisch gesteigert werden.

- Material: Gehäuse: Aluminium Druckguss
- Förderrichtung: „V“ und „A“ (je nach verwendete Axialflügelrad)
- Drehrichtung: links auf das Wellenende gesehen
- Schutzart: IP 42 (nur Welle waagrecht)
- Isolationsklasse: „H“
- Einbaulage: beliebig
- Betriebsart: Dauerbetrieb (S1)
- Lagerung: wartungsfreie Kugellager
- Motorschutz: durch Elektronik
- Elektrischer Anschluss: Netzkabel
- Schutzklasse: I
- Zulassung: TÜV

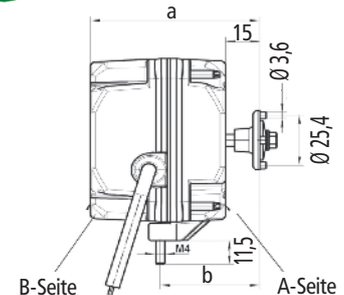
Montage Anbauteile:

Schutzgitter und Wandring werden auf die überstehenden Gewindeenden der A-Seite befestigt.

Befestigung Axialflügelrad:

Die Befestigung auf der Motorwelle erfolgt durch einen Kunststoffadapter mit Mitnahmezapfen und einer Schraube M4

ebmpapst



2.4.119

Typ Best.-Nr.	Nennspannung VAC	Frequenz Hz	Drehzahl Min ⁻¹	Leistungsabgabe W	zul. Umgebungstemperatur °C	Masse kg	H in mm	Preise
							a b	
iQ 3608	220-240	50/60	1.300	3	-40 ... +50	0,5	74 43,5	69,40 €
iQ 3612	220-240	50/60	1.300	10	-40 ... +50	0,6	82 43,5	71,80 €
iQ 3620	220-240	50/60	1.300	20	-40 ... +50	0,8	90 51,5	89,60 €

2.4. Montagematerial

Lüftermotoren, Wasserdurchregler & SHURflo-Pumpen

2.4.120



Universal Lüftermotor

mit 5 verschiedenen Befestigungspunkten, in stabiler Einzelverpackung

- Drehrichtung: links auf das Wellenende gesehen
- Schutzart: IP 42 (nur Welle waagrecht)
- Einbaulage: beliebig
- Betriebsart: Dauerbetrieb (S1)
- Elektrischer Anschluss: 1 m, 3-adrig
- Temperaturbereich: -30° C bis +50° C

Typ Best.-Nr.	Nennspannung VAC	Frequenz Hz	Drehzahl Min ⁻¹	Leistungsabgabe W	Preise
FBV5	230-240	50	1.300/1.550	5	24,20 €
FBV10	230-240	50	1.300/1.550	11	25,00 €
FBV16	230-240	50	1.300/1.550	16	28,40 €
FBV25	230-240	50	1.300/1.550	25	41,60 €
FBV34	230-240	50	1.300/1.550	34	43,00 €

2.4.121



NEU

Wasserdurchminderer mit Kunststoffgehäuse

- Grivory-Griffstück schwarz / Anschluß G1/4"
- Regelbereich 0,5 - 10 bar
- 1 Manometer Ø 40 mm 0 - 10 bar
- Anschluß G1/8" rückseitig montiert

Befestigungsmutter für Haltebügel montiert

Best.-Nr. WDR-WDK

39,20 €

Wasserdurchminderer ohne Manometer

Best.-Nr. WDR-N

33,40 €

Manometer für Wasserdurchminderer

Best.-Nr. WDR-Mano

5,80 €

Befestigungsbügel für Wasserdurchminderer

Best.-Nr. WDR-BB

5,80 €

2.4.122



SHURflo Pumpen

Universalpumpe SK 232-009, komplett mit allen Druckluftanschlüssen NW 4 mm und Bierschlauchtüllen wahlweise für 7 mm oder 10 mm NW.

Umgehung der Pumpe mit 3-Wege-Hähnen möglich. Für mechanische Reinigung

Da das Druckgas (CO₂, N₂ oder Druckluft) nicht mit dem Bier/Wein/AFG in Berührung kommt, können lange Leitungswege, sowie lange Anstichzeiten mühelos bewältigt werden, ohne dass das Getränk nachimprägniert.

1 Bierpumpe SHURflo Beer Ace

Fördermenge 3-10 L/min.

Best.-Nr. B460

91,00 €

2 Bag in Box Pumpe

Fördermenge 3-10 L/min.

Best.-Nr. B460W

91,00 €

Schema Bierdruckanlage mit Bierpumpe und mit Kompressorstation, siehe Seite 81

Nur chemische Reinigung möglich

Montageschiene für SHURflo Pumpen

Für die schnelle und einfache Montage.

Schiene aus Kunststoff, problemloses Einkürzen auf die gewünschte Länge möglich.

Lieferung ohne Pumpen

3 Montageschiene

Für 6 Pumpen

Best.-Nr. B460SCHIENE6

30,00 €

Ersatzteile zur Bierpumpe SHURflo

4 Gas-, Lufteingangsstülle

Best.-Nr. B460GE

5,80 €

5 Gas-, Luftausgangsstülle

Best.-Nr. B460GA

4,00 €

6 Clip Gaseingangsstülle

Best.-Nr. B460GAC

2,00 €

7 Schalldämpfer Luftausgang bei Luftbetrieb

Best.-Nr. B460SD

7,80 €

Getränketülle CNS

8 NW 10 mm, Best.-Nr. 10494

4,00 €

9 NW 7 mm, Best.-Nr. 10493

4,00 €

10 Clip für Getränketülle

NW 7 mm und 10 mm, Best.-Nr. B460GEC **2,00 €**

11 T-Stück Gas-, Luft für Durchgangsdruck

Best.-Nr. B460T

6,00 €

Achtung:
Bei Betrieb mit Kompressoren ist der Einbau eines Filterreglers vor der ersten Pumpe erforderlich!



2.4. Montagematerial

Bag in Box Pumpen, Bierpumpen STANWELL / Ersatzteile & BAG IN BOX Elektro-Pumpen

BAG IN BOX Pumpe, Serie T5000

- geeignet für Fruchtsaftkonzentrate (ohne Fruchtfleisch), Tee, Wein, andere alkoholische Getränke.
- Vakuum-Schalter schaltet automatisch ab, wenn Box leer ist.
- Bei Betrieb mit Luft, Stickstoff und CO₂ geeignet und über Gas-/Luft-Zufuhr regelbar.
- Mit Schnellverschlüssen.
- Entwickelt für Förderung von bis zu 75.000 Liter.

Pumpe	.Druckluft - Doppelmembranpumpe
Leistungbis zu 7,6 l / Min.
Eingangsdruckmax 0,7 bar
Förderdruckbis 5,5 bar
Druckluftmax 5,5 bar
Temperatur+1 °C bis -49 °C
Werkstoffe	. Polypropylen, Santoprene®, EPDM, Edelstahl
ZulassungNSF, FDA, CE, SK 290-001

Trocken selbstansaugend bis zu 4,5 m.

Best.-Nr. T5000130 **96,00 €**

FLOJET

2.4.123



	Best.-Nr.	Preis		Best.-Nr.	Preis
Edelstahl-Schlauchanschlüsse für T5000			Messing-Luftanschlüsse mit Abschaltventil		
1/4" gerade	20324-030	6,20 €	1/4" gerade	1510-000	7,00 €
1/4" gebogen	20607-100	10,60 €	1/4" T-Stück	1520-000	9,60 €
3/8" geegrade	20325-030	6,20 €	1/4" 90°	1521-000	8,80 €
3/8" gebogen	20608-100	10,60 €			
Kunststoff-Schlauchanschlüsse für T5000			Kunststoff-Luftabschluß		
3/8" gerade	20325-031	10,60 €	1/4" gerade	20325-033	2,60 €

Bierpumpe STANWELL Universalbierpumpe SK 382-002

Da das Druckgas (CO₂, N₂ oder Druckluft) nicht mit dem Bier in Berührung kommt, können lange Leitungswege, sowie lange Anstichzeiten mühelos bewältigt werden, ohne dass das Bier nachimprägniert.

Nur chemische Reinigung möglich!

komplett mit allen Druckluftanschlüssen und Bierschlauchtüllen wahlweise für 7 mm oder 10 mm NW Fördermenge bis zu 18,4 l/min.

Achtung: Bei Betrieb mit Kompressoren ist der Einbau eines Filterreglers vor der ersten Pumpe erforderlich!

Normalausführung
Best.-Nr. B814 **116,00 €**

John Guest-Ausführung
Best.-Nr. B814JG **116,00 €**

Schema Bierdruckanlage mit Bierpumpe und mit Kompressorstation, siehe Seite 223.

Ersatzteile zu Bierpumpe STANWELL

- 1 Biertülle für John-Guest
Best.-Nr. B814BJ **7,20 €**
- 2 CO₂-Eingangstülle
Best.-Nr. B814CE **7,20 €**
- 3 CO₂-Ausgangstülle
Best.-Nr. B814CA **7,20 €**
- 4 Biertülle für 7 mm bis 10 mm
Best.-Nr. B814B **7,20 €**



FLOJET

2.4.124



2.4.125



BAG IN BOX selbstansaugende Elektro-Pumpe

- geeignet zum Ausschanken von Wein, Saft, Tee oder alkoholischen Getränken aus Bag-in-Box
- ideal zum Einbau unter der Theke
- schneller, einfacher, sicherer Einbau
- Kompakte Größe für einfache Montage
- versiegelte Kasteneinheit aus einem Guss
- einfach zugänglicher manueller EIN/AUS-Schalter zum Neustarten der Pumpe
- selbstansaugend
- kann trocken laufen ohne Schaden zu verursachen
- ruhiger Betrieb
- Eingebaute Abschaltautomatikschanter Pumpe aus, wenn Beutel leer ist und startet neu, wenn voller Beutel angeschlossen wird.
- Verrohrung und Fittings von der Organisation NSF zugelassen für Alkohol

Stromaufnahme12 V
Pumpenart	... Druckpumpe / Doppelmembran
TemperaturS- max. 43 °C
Spannung230V, 50 Hz
GehäusePolypropylen
MambraneSantoprene®
VentileEPDM
Anschlüsse9,5 mm / 3/8"
Gewichtzu (1) 1.040 gzu (2) 632 g
Maße (B x T x H)zu (1) 130 x 193 x 75 mmzu (2) 103 x 197 x 68 mm
Zulassungenzu (1) NSF, CEzu (2) NSF, CE, Rohs

- 1 Best.-Nr. BIB5004A **278,00 €**
- 2 Best.-Nr. BLC3011-000A **278,00 €**

FLOJET

2.4.126



2.4.127



2.4. Montagematerial

Bag in Box Pumpen, Wandverteiler, Verbindungsstücke, Messingpumpen & Motoren für Karbonator-/Umwälzpumpen,

2.4.128  

Karbonatorpumpe

Konstruktion: Verdrängungspumpe
 Rückschlagventil: Durchfluß nur in eine Richtung möglich
 Welle: 2°
 Motor: Dauermagnetmotor, P/Nr. 11 160 00 mit Thermoschutz
 Spannung: 230VAC, 50 Hz, nominal
 Druckschalter: nein

Bypass: 100 PSI/(7 bar)
 Max. Eingangsdruck: 2,06 bar
 Max. Flüssig.-Temp.: 82 °C
 Selbstansaugend: ja, bis zu 2,5 m vertikal
 Anschlüsse: 3/8" - 18 NPT Innengewinde
 Typische Anwend.: Druckerhöhung, Karbonatorpumpe

Best.-Nr. B1310 169,80 €

2.4.129 

Luftbetriebene Bag-in-Box-Pumpe G551022A

Anschlüsse: Produkt: 3/8", Luft 1/4"
 Maße B/T/H mm: 82/134/116
 Ausgang: bis zu 207 ml / sec.

Maximaler Luftdruck 6.2 bar (90psi)

Best.-Nr. BIB1022A 138,00 €

2.4.130  

CO₂-Wandverteiler mit 1/4" IG

SK 016-095

Preis ohne Verschraubungen

1-leitig	Best.-Nr. WV1	16,60 €
2-leitig	Best.-Nr. WV2	35,60 €
3-leitig	Best.-Nr. WV3	54,40 €
4-leitig	Best.-Nr. WV4	73,80 €

Wahlweise mit:

1 Einschraubtüllen 1/4"		
NW 4 mm	Best.-Nr. 6506A	0,74 €
NW 7 mm	Best.-Nr. 6506B	0,80 €
NW 10 mm	Best.-Nr. 6506C	0,78 €
2 Quetschverschraubung für 4 mm Schlauch	Best.-Nr. 6401B	1,60 €
3 Doppelgewindenippel beidseitig 1/4"	Best.-Nr. T5	2,98 €
4 Reduzierstücke 1/4"		
1/4" AG 5/8" AG	Best.-Nr. T1558	2,80 €
1/4" AG 3/4" AG	Best.-Nr. T1534	4,00 €
5 Verschlussstopfen mit 1/4" Gewinde	Best.-Nr. S753	0,92 €

2.4.131 

Verbindungsstück zur mechanischen Reinigung für SHURflo Pumpe

mit 2 halben Flügelmuttern. Nach Herausnahme der Pumpe werden die Biertüllen der Pumpe in dem Verbindungsstück mit halben Muttern, die von außen über den Schlauch geschoben werden, befestigt.

Lieferung ohne Tüllen
 Die Muttern müssen beim Anschrauben gegen gedrückt werden, damit sie nicht abspringen können

Best.-Nr. B460V 16,00 €

PROCON 2.4.132  2.4.133

Proconpumpe - Messingpumpe

300 Liter / Std.
 Anschluss 3/8" NPT

1 ohne Sieb	Best.-Nr. B1311	95,80 €
2 mit Sieb	Best.-Nr. B1311Sieb	97,80 €

Proconpumpe - Edelstahlpumpe

300 Liter / Std.
 Anschluss 3/8" NPT

3	Best.-Nr. B1311CNS	101,80 €
----------	--------------------	-----------------

2.4.134 

Motor für Karbonatorpumpe mit 4-Pin Stecker

Kondensator 10 yF
 400 Watt / 1.400 U/min

Best.-Nr. ACP120-400180 116,40 €

Motor für Umwälzpumpe mit 4-Pin Stecker

Kondensator 8 yF
 180 Watt / 1.400 U/min

Best.-Nr. ACP120-180080 104,20 €

231 - 260

258

2.4. Montagematerial

Trinkwasser-Schläuche / KTW/A, 1-Ohr-Klemmen, Schlauchstücke, Profi-Reinigungspistolen, Gewindestücke & Blindkupplung

Rauaqua-Standard Trinkwasser-Schlauch KTW/A DVGW-W 270 Zulassung 1/2" - 50 m Rolle Preis je Meter, Best.-Nr. 6800N 4,88 € 3/4" - 50 m Rolle Preis je Meter, Best.-Nr. 6810N 8,60 € 1" - 25 m Rolle Preis je Meter, Best.-Nr. 6820N 13,60 €	Rauaqua-Varioflex sehr flexibel - Trinkwasser-Schlauch KTW/A DVGW-W 270 Zulassung 1/2" - 50 m Rolle Preis je Meter, Best.-Nr. 7800N 5,60 € 3/4" - 50 m Rolle Preis je Meter, Best.-Nr. 7810N 9,80 €	 	2.4.136
Trinkwasserschläuche bis 40° C zugelassen nach KTW und DVGW Arbeitsblatt - W 270			

Profi-Reinigungspistole Für Trinkwasser geeignet, die verwendeten Komponenten entsprechen der Trinkwasserverordnung. In robuster Messing/Chromstahl-Kombination. Leichte Handhabung durch Einhandbetrieb, für Dauerbetrieb arretierbar, mit Gummiummantelung der gesamten Pistole. Stufenlos vom konzentrierten Strahl bis zum feinen Sprühnebel - durch unterschiedl. starkes Durchdrücken des ergono. geformten Handgriffs.	Betriebsdruck: max 24 bar Temperatureinsatzbereich: max 50 °C Innengewinde: 19,17 mm / G 1/2" Durchflussvolumen bei 5 bar L/min.: 25 Anschluss: 40110A, 80110A 710AX, 710AM Best.-Nr. 1850 58,00 €		2.4.137
---	---	---	---------

Schlauchaufroller-Set mit Molkereidampfschlauch, Anschlusskit, drehbar Nr. 2449.20-20 und Reinigungspistole	Best.-Nr. SARMSRPP 2.820,00 €	 	2.4.138
Lieferzeit 3-5 Tage			

Stufenlose 1-Ohr-Klemme Besonderheit <ul style="list-style-type: none"> • 360° stufenloses Design - am inneren Umfang keinerlei Stufen und/oder Überlappungen • schmales Band, konzentrierte Klemmkraftübertragung Material: <ul style="list-style-type: none"> • Edelstahl rostfrei 	17,8 - 21 mm Spannbereich für 1/2" Wasserschläuche Best.-Nr. 167-21-1 0,44 € 23,9 - 27,1 mm Spannbereich für 3/4" Wasserschläuche Best.-Nr. 167-271-1 0,46 €	 	2.4.139
---	---	---	---------

Passend zu allen GEKA Modellen <ul style="list-style-type: none"> • aus Messing CW617N, DIN 50930/6. • mit DVGW-Baumusterprüfzertifikat, Registriernummer DW-0310BT0218. Serienmäßig mit NBR-Hochleistungs-Formdichtring 300d. • für den Temperaturbereich von ca. -30 °C bis +90 °C. 		2.4.140
Schlauchstück - Trinkwasser-Schlauchkupplungen mit Schlauchtülle, Messing - GEKA-plus, 13 mm, 1/2" Tülle Best.-Nr. 6850 4,30 € mit Schlauchtülle, Messing - GEKA-plus, 19 mm, 3/4" Tülle Best.-Nr. 6860 4,50 € mit Schlauchtülle, Messing - GEKA-plus, 25 mm, 1" Tülle (Abfluss) Best.-Nr. 40104K 5,88 €	Tülle mit markantem und schlauchschonendem Rippenprofil garantiert festen Schlauchsitz. Für Schellen und Presshülsebindung.	
Gewindestück mit Außengewinde - Trinkwasser-Schlauchkupplungen mit Außengewinde, Messing - GEKA-plus, AG 1/2" Best.-Nr. 6870 3,98 € mit Außengewinde, Messing - GEKA-plus, AG 3/4" Best.-Nr. 6880 4,24 €		
Gewindestück mit Innengewinde - Trinkwasser-Schlauchkupplungen mit Innengewinde, Messing - GEKA-plus, IG 1/2" Best.-Nr. 6890 4,26 € mit Innengewinde, Messing - GEKA-plus, IG 3/4" Best.-Nr. 6895 4,34 € mit Innengewinde, Messing - GEKA-plus, IG 1 1/4" (Abfluss) Best.-Nr. 40114K 6,70 € mit Innengewinde, Messing - GEKA-plus, IG 1 1/2" (Abfluss) Best.-Nr. 40116K 7,28 €	Gewindeseitig mit Flachdichtring EPDM. Mit KTW-Zulassung nach D2 und DVGW W270	
Blindkupplung - Verschlusskappen für GEKA Schlauchkupplungen - GEKA-plus Best.-Nr. 6900 4,44 €		

2.4. Montagematerial

Trinkwasser-Schlauchkupplungen, Formdichtringe & Flachdichtringe

Passend zu allen GEKA Modellen

- aus Messing CW617N, DIN 50930/6.
- mit DVGW-Baumusterprüfzertifikat, Registriernummer DW-0310BT0218. Serienmäßig mit NBR-Hochleistungs-Formdichtring 300d.
- für den Temperaturbereich von ca. -30 °C bis +90 °C.



2.4.141

Trinkwasser-Schlauchkupplungen - GEKA-plus Abzweigstück

für GEKA-Schlauchkupplungen

passend für 3/8" bis 1 1/2"

Best.-Nr. 6975 **35,96 €**



1 Formdichtringe

NBR für Trinkwasser mit KTW-Zulassung nach D2 und Prüfzeugnis DVGW W270

Farbe: beigerot

Hochleistungs-Formdichtringe NBR

für den Temperaturbereich von ca. -30 °C bis +90 °C. Serienmäßig in allen GEKAplus-Schnellkupplungen Messing für Trinkwasser.

Best.-Nr. 6994 **1,32 €**

Formdichtringe NBR

für den Temperaturbereich von ca. -30 °C bis +65 °C. 70° Shore ±5° Shore DIN 53505 A.

Best.-Nr. 220DK **1,48 €**

2 Flachdichtringe EPDM

für Trinkwasser mit KTW-Zulassung nach D2 und Prüfzeugnis DVGW W270

Temperaturbeständig bis +90 °C. Nahrungsmittelbeständig und für Trinkwasser

Flachdichtung weiß / schwarz

zu	Abmessungen	Best.Nr.	Preis
6890 u. 40110K	20,5 x 14 x 1,5 mm	40110DK	0,42 €
6895 u. 40111K	26 x 18 x 2 mm	40111DK	0,42 €
40114K	42 x 30 x 2 mm	40114DK	0,64 €
40116K	48 x 36 x 2 mm	40116DK	0,88 €



2.4.142

Aus Messing CW617N, DIN 17660 und 50930/6

Entspricht der Trinkwasserverordnung und erfüllt die DVGW-Prüfgrundlagen VP550 mit DVGW-Baumusterprüfzertifikat; Registriernummer: DW-0310CQ0490.



2.4.143

GEKA® plus-Hahnstecker „Trinkwasser“

13 mm, 1/2" Anschluss

Best.-Nr. 801KSB **11,20 €**

19 mm, 3/4" Anschluss

Best.-Nr. 803KSB **14,80 €**

Das Schlauchstück kann durch ein einfaches Klicken angeschlossen und durch das Zurückziehen des beweglichen Teils ganz leicht wieder gelöst werden.



GEKA® plus-Schlauchstück „Trinkwasser“

13 mm, 1/2" Anschluss

Best.-Nr. 810KSB **6,20 €**

19 mm, 3/4" Anschluss

Best.-Nr. 811KSB **6,80 €**



GEKA® plus-Verschlussstecker „Trinkwasser“

Best.-Nr. 819KSB

8,00 €

Mit dem Verschlussstecker kann der Schlauch anschließend verschlossen werden und dient so als Kontaminationsschutz der Schläuche und Anschlüsse bei der Lagerung.



GEKA® plus-Verbindungsstecker „Trinkwasser“

Best.-Nr. 817KSB

6,60 €



231
-
260

260

2.5 Event

ÜBERSICHT

INHALT - PRODUKTE / SEITEN



Allgemein

Adapter für Bierzapfanlagen	265	Kolbenschankhähne	265
Ansticharmaturen	264	Korkenzieher	268
Ascherpinsel	268	Messbecher-Jigger	271
Auffangwannen	273	Messing Zapfgarnituren	264
Ausgabe-Klapptheken	262	Portionierer	276
Ausgießer	274-275	Reste-Trichter	271
Bar- & Servicematten	272	Rollmatten	273
Bar- & Cocktailsiebe	271	Salz- & Zuckerrandhilfen	270
Bar-Caddys	269	Sekt / Champagner Kübel	273
Barlöffel	270	Shaker	270-271
Barspüler	271	Speed Racks	268
Bar-Zutatenbehälter	269	Thekendrehständer	278
Bierfasslüfter	264-265	Tischschanksäulen	265
Bierglasträger	266	Überkopf-Kolbenschankhähne	265
Biermarken	267	Wandhalter	277-278
Bierwärmer	267	Wandkapsel fänger	269
Bierzapfanlagen	265-266	Wandkapselheber	269
Bonleisten	267	Zapfgarnituren	264
Bosto-Shaker	270	Zitronenpressen	270
Bottle-Pour-Master	269		
Caipirinha-Stößel	270		
Cocktail-Shaker	271		
Dosiergeräte	275-277		
Drehständer	278		
Eis- /Obstzangen	272		
Eispickel	272		
Eisschaufeln	272		
Eiswürfelbehälter	272		
Fassansticharmaturen	264		
Fassbierböcke	264		
Fassfallkissen	266		
Fass-Ketten	266		
Fass-Seile	266		
Flaschenhalter	277		
Flaschenkühler	273		
Flaschenportionierer	276		
Flaschenverschlüsse	274		
Flexi-Taps	266		
Gläser-Abtropfmatten	272		
Gläserhalter	267		
Gläsertransportkisten	267		
Halterung für Flaschen	277		
Jigger	271		
Kehrgarnituren	268		
Kellnerbürsten	268		
Kellnermesser	268		
Klapptheken	262-263		

2.5 Event

Klapptheken

Aus unserem Sortiment: „Ausgesuchte Artikel für Ihren Event!“

2.5.1

Abdeckung

- Edelstahl ledergernarbt
- 700 mm tief
- umlaufende Wulstrandprägung
- Riffelprägung mit Ablaufrinne
- komplett mit VA-Unrerfüttert

Unterbau

- klappbarer VA-Doppelrohrrahmen
- rückseitiger Tragegriff
- höhenverstellbare Füße
- inkl. leicht auswechselbarer HPL-Werbefläche, Standardfarbe weiß
(Platten sind auf Anfrage in anderen RAL-Farben lieferbar)

Bohrungen für Wasserarmatur / Schläuche auf Wunsch kostenlos.

Bohrung für Zapfsäule mit Verstärkung: + 40,00 € - (Bei Bestellung mit angeben!)

Becken werden inkl. Standrohr + Ventil geliefert.



Type 1



Type 2



Type 3



1



2



3



4

Klapptheken

Becken wahlweise links oder rechts
(Bitte bei Bestellung angeben)

Typ 1 Maß: 1.000 x 700 mm

ohne Becken

Best.-Nr. 10 **1.216,00 €**

1 Einhängebecken

Best.-Nr. 10EHB1 + (L/R) **1.400,00 €**

1 Einschweißbecken

Best.-Nr. 10ESB1 + (L/R) **1.488,00 €**

2 Einhängebecken

Best.-Nr. 10EHB2 (mittig) **1.604,00 €**

2 Einschweißbecken

Best.-Nr. 10ESB2 (mittig) **1.784,00 €**

Typ 2 Maß: 1.500 x 700 mm

ohne Becken

Best.-Nr. 15 **1.300,00 €**

1 Einhängebecken

Best.-Nr. 15EHB1 + (L/R) **1.482,00 €**

1 Einschweißbecken

Best.-Nr. 15ESB1 + (L/R) **1.574,00 €**

2 Einhängebecken

Best.-Nr. 15EHB2 + (L/R) **1.688,00 €**

2 Einschweißbecken

Best.-Nr. 15ESB2 + (L/R) **1.866,00 €**

Typ 3 Maß: 2.000 x 700 mm

ohne Becken

Best.-Nr. 20 **1.386,00 €**

1 Einhängebecken

Best.-Nr. 20EHB1 + (L/R) **1.570,00 €**

1 Einschweißbecken

Best.-Nr. 20ESB1 + (L/R) **1.660,00 €**

2 Einhängebecken

Best.-Nr. 20EHB2 + (L/R) **1.776,00 €**

2 Einschweißbecken

Best.-Nr. 20ESB2 + (L/R) **1.954,00 €**

Lieferzeit ca. 8-12 Arbeitstage

Zubehör:



Innenliegender Kaltwasserhahn (inkl. Verlängerung)
Best.-Nr. 1044 **166,00 €**

Unterspülrohr für innenliegenden Kaltwasserhahn
200 mm Best.-Nr. 34111-200 **16,00 €**

Ablaufgarnitur „Geka“ für Klapptheken (1 Becken)
Best.-Nr. 1046 **50,00 €**

Siphon 1 Becken Best.-Nr. KTS1 **28,00 €**

Siphon 2 Becken Best.-Nr. KTS2 **76,00 €**

Aus unserem Sortiment: „Ausgesuchte Artikel für Ihren Event!“

2.5.2



2.5.3



2.5.4



2.5.5



2.5.6



1 Eckverbindung 90° Edelstahl VA-DS, ledergearbt ohne Unterbau, einhängbar

700 x 700 mm ohne Becken (Bild 1)

Best.-Nr. EV90

342,00 €

2 Barbrett Edelstahl VA-DS, ledergearbt

Höhe bis Oberkante Barbrett 1090 mm

Barbrett für Klapptheke 1.000 mm

Best.-Nr. 10BB

426,00 €

Barbrett für Klapptheke 1.500 mm

Best.-Nr. 15BB

494,00 €

Barbrett für Klapptheke 2.000 mm

Best.-Nr. 20BB

566,00 €

4 Fußstange

aus Edelstahl Rundrohr 38 x 2 mm

Für Klapptheke 1.000 mm

Best.-Nr. 10FS

310,00 €

Für Klapptheke 1.500 mm

Best.-Nr. 15FS

320,00 €

Für Klapptheke 2.000 mm

Best.-Nr. 20FS

330,00 €

5 Fahrgestell

2.000 x 700 mm aus Edelstahl und verstärktem Boden auf 4 Schwerlastrollen (davon 2 feststellbar). Theke erhöht sich um ca. 40 mm.

Andere Maße auf Anfrage!

Best.-Nr. L1020533

666,00 €

Zubehör:

Siphon 1 Becken Best.-Nr. KTS1

28,00 €

Siphon 2 Becken Best.-Nr. KTS2

76,00 €

Überbau

aus Edelstahl geschliffen mit Werbefläche (HPL Platte weiß Höhe x Stärke 250 x 4 mm)

Rohrdurchmesser 42,4 x 2 mm (Wandstärke),

Höhe gesamt ca. 2.430 mm

Nur in Verbindung mit Barbrett möglich (siehe links)

Für Klapptheke 1.500 mm

Breite Werbefläche 1.250 mm

Best.-Nr. 15ÜBERBAU

384,00 €

Für Klapptheke 2.000 mm

Breite Werbefläche 1.250 mm

Best.-Nr. 20ÜBERBAU

390,00 €

**Färbung der HPL-Platten möglich!
Preis auf Anfrage!**

3 Lagergestell für 10 Klapptheken

Stahl-Verzinkt für 10 Klapptheken (Untergestelle ohne Abdeckung)

Best.-Nr. LG10KT

450,00 €

Ausgabe-Klapptheke

B/T/H: 2.000 x 600 x 1.050 mm

Arbeitsplatte 40 mm stark ohne Wulstrand, Edelstahl ledergearbt (T = 0,8 mm), rundum verstärkt mit 40 x 20 mm Edelstahlrohr, Querverstärkung aus Edelstahl

Untergestell mit 35 x 35 mm CNS-Vierkantrrohr geschliffen, mit U-Profil-Führung für HPL-Werbeplatten, mit Kugelschnäppern zur Transportsicherung der Seitenteile.

Einzelabnahme

Best.-Nr. AKT-2000

1.302,00 €

Abnahme mit 20 Stück

Best.-Nr. AKT-2000-20

Auf Anfrage!

Weitere Artikel finden Sie in Kapitel 1.3 Theken.

Lieferzeit ca. 10-15 Arbeitstage

2.5 Event

Fassbierböcke, Anstichgarnituren & Fasslüfter

2.5.3



Fassbierbock mit Einschub für Tropfschale (245 x 170 mm)

Maße B / T / H vorne / H hinten:
350 / 350 / 230 / 260 mm
Lieferung ohne Tropfschale

Holz, dunkel gebeizt Best.-Nr. B1246	54,00 €
Holz, hell gebeizt Best.-Nr. B1247	54,00 €
Tropfschale 245 x 170 x 10 mm Best.-Nr. B1049	16,80 €

2.5.4



Fassbierbock hohe Ausführung

Fassbock „Party-Boy“ Fichte, mit Gläserabstellplatte. Für Bierfässer bis 30 Liter. Klappbar, daher platzsparend zu lagern.

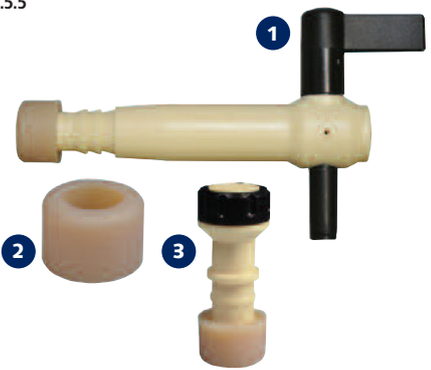
Gläserabstellplatte in 61 cm Höhe.
Maße B/T/H: 400 / 400 / 910 mm

In aufgeklapptem Zustand ist eine Tiefe von 63 cm erforderlich.

1 Fichte hell Best.-Nr. 18403	94,00 €
2 Fichte dunkel Best.-Nr. 18404	94,00 €

Paketübergroße - Transport nur per Spedition!

2.5.5



Zapfhahn Kunststoff
mit Dichtung VE = 100 Stück

1 **Neue Ausführung:**
Hervorragender Getränkefluss, leichtes Anschlagen ins Fass (An- und Abstechen von Hand möglich), mit Luftlöchern (kein Nachtropfen), mit Spezialdichtung.

Preis je Stück, Best.-Nr. 2501N1	3,60 €
VE 100 - Preis je Stück, Best.-Nr. 2501N	2,66 €
Abnahme mit 10 x VE 100 Stück (Preis je VE) Best.-Nr. 2501N-10	222,00 €

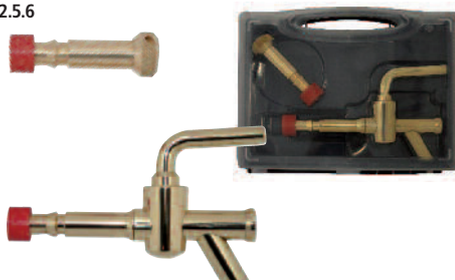
Kunststoffdichtung für Fasshahn

2 Neue Ausführung Typ2501N Preis je Stück, Best.-Nr. B1227-1	2,40 €
VE 100 Stück Best.-Nr. B1227	78,00 €

Kunststofflüfter mit Dichtung

3 für Fässer mit Spundloch, Luftstrom regelbar Best.-Nr. B1226	2,80 €
---	---------------

2.5.6



Messing Zapfgarnitur „Rheinland“
Zapfmeister mit Luftventil in Kassette.
**Schlaghahnausführung.
In stabiler Kunststoffkassette!**

Best.-Nr. 2191	82,00 €
Kunststoffdichtung Best.-Nr. B1227-1	2,40 €
VE 100 Stück Best.-Nr. B1227	78,00 €

Dichtung rot
Best.-Nr. 2191D **2,00 €**

Kassette ohne Hahn mit Kunststoffeinlage
Best.-Nr. B2191K **14,80 €**

2.5.7



Messing Zapfgarnitur „Rheinland“
Zapfmeister mit Luftventil in Kassette.
In stabiler Kunststoffkassette!

Best.-Nr. 2193	98,00 €
Kunststoffdichtung Best.-Nr. B1227-1	2,40 €
VE 100 Stück Best.-Nr. B1227	78,00 €

1 Dichtung rot
Best.-Nr. 2191D **2,00 €**

2 Unterring rot 17 x 24 x 7,5 mm für Fassanstich
Best.-Nr. S8131 **1,10 €**

Kassette ohne Hahn mit Kunststoffeinlage
Best.-Nr. B2191K **82,00 €**

2.5.8



Bierfasslüfter für Korbfitting und Köpifitting

1 Best.-Nr. 7404	2,30 €
------------------	---------------

Bierfasslüfter für Flachfitting und Kombifitting

2 Best.-Nr. 7403	4,36 €
------------------	---------------

261
-
278

264

Messing Bierfasslüfter

Bierfasslüfter aus Messing für Flach- und Kombifitting.

mit PVD-Goldbeschichtung

Best.-Nr. B1099N

17,40 €



2.5.9

Kolbenschankhahn

zum Anzapfen eines KEG-Fass im Kopfstand, mit gebogenem Anschlussrohr mit Mutter G 5/8", zum Zapfen ohne CO₂, komplett mit Lufteinlass-Schraube R 5/8" IG.

Lieferung ohne Zapfkopf

(Nur mit Zapfkopf für Reihenschaltung möglich)

Best.-Nr. B250

96,00 €



2.5.10

Feeling-Tischschanksäule mit Beleuchtung und Eisbehälter

Feeling kann auf den Tisch gestellt und so gedreht werden, dass es direkt vor dem Gast steht.

Geeignet für Bier, Cola, sowie alle nicht CO₂-haltigen Getränke wie Säfte, Wodka, Lemon, Longdrinks, Wein etc., diese werden von oben eingefüllt.

Das Gerät ist dank seinem modernen, an ein großes Glas angelehnten Design, bei den Gästen sehr beliebt. Eine neue Lösung, die Funktionalität und Ästhetik verbindet.

Oben in der Schanksäule sind LEDs (Batteriebetrieb) eingebaut, die das Produkt auf Wunsch beleuchten. Ein innen liegender Spezial-Eisbehälter hält das Getränk kühl.

Das Fassungsvermögen beträgt mit Eisbehälter 3,5 L, ohne Eisbehälter 4,2 L. Die Behälter für Getränke und Eis lassen sich vollständig im Geschirrspüler waschen.

Der Tower ist hervorragend geeignet für die Szenegastronomie, Diskotheken, Kegelbahnen, Biergärten und andere getränkstarke Gastronomie.

Maße H / Ø: 612 / 280 mm

Schanksäule

Feeling-Tischschanksäule

Best.-Nr. B1141

200,00 €

3 Stück (Preis je Stück)

Best.-Nr. B11413

190,00 €

Zubehör

Ladegerät für 2 Batterien 9 V

Best.-Nr. B1141LG

38,00 €

Kit 2 wiederaufladbare Batterien 9 V

Best.-Nr. B1141AC

38,00 €

Ersatzhahn

Best.-Nr. B1141H

22,00 €

Ersatz-Eisbehälter

Best.-Nr. B1141EEB

24,00 €



CELLI

2.5.11

Feeling-Tube-Tischschanksäule

Feeling kann auf den Tisch gestellt und so gedreht werden, dass es direkt vor dem Gast steht.

Geeignet für Bier, Cola, sowie alle nicht CO₂-haltigen Getränke wie Säfte, Wodka, Lemon, Longdrinks, Wein etc., diese werden von oben eingefüllt.

Das Fassungsvermögen beträgt 3 L.

Der Tower ist hervorragend geeignet für die Szenegastronomie, Diskotheken, Kegelbahnen, Biergärten und andere getränkstarke Gastronomie.

Maße H / Ø: 933 / 280 mm

Feeling-Tube-Säule

Best.-Nr. B1141R

140,00 €

3 Stück (Preis je Stück)

Best.-Nr. B1141R3

130,00 €

Ersatzhahn

Best.-Nr. B1141H

22,00 €

CELLI

2.5.12



Adapter für Bierzapfanlagen

Adapter zum Anschluss an eine 5 Liter Dose.

Anschluss:

CO₂: 3/4"

Bier: 5/8"

Best.-Nr. 3201

46,00 €



2.5.13

2.5 Event

Flexi Tap, Fassfallkissen, Fass-Seile, Fass-Ketten & Bierglasträger

2.5.14  

1 Flexi Tap - stabile Ausführung
 Adapter zum Anschluss einer 5 Liter Party Dose an eine herkömmliche Schankanlage.
 Lieferbar mit CO₂-Eingang 5/8" oder 3/4".
 Steigrohr mit eingebautem Rohrkompensator.

3/4" CO₂-Eingang Best.-Nr. B116734 **38,00 €**
 5/8" CO₂-Eingang Best.-Nr. B116758 **35,60 €**

2 Hermetic Verschlussstopfen
 Dieser Stopfen wird beim Anstich von Partyfässern mit Entlüftungsstopfen gegen diesen ausgetauscht.

Verschlussstopfen Best.-Nr. B1167VS **0,64 €**

2.5.15 

Kunststoff-Fassfallkissen
 Mit einer Außenhülle aus geripptem Kunststoffgewebe, nässeabweisend, schlag und reißfest.
 Innenfüllung besteht aus Trocellen-Flocken, einem dauerelastischen Polyethylenschaumstoff.
Mit Tragegriff.

„Nova“
 Gewicht: ca. 3 kg
 Maße B / T / H: 650 / 600 / 200 mm
 Best.-Nr. B1032 **118,00 €**

„Nova Plus“
 Gewicht: ca. 4 kg
 Maße B / T / H: 750 / 650 / 200 mm
 Best.-Nr. B1045 **128,00 €**

2.5.16 

Chrom-Leder-Fassfallkissen
 Für die höchsten Ansprüche. Außenhülle aus chromgegerbtem Kernspaltleder, und innen Futteral aus Federleinen, mit neuen Naturkorken gefüllt.
Mit Tragegriff.

Gewicht: ca. 6,5 kg
 Maße B / T / H: 650 / 600 / 200 mm
 Best.-Nr. B1030 **232,00 €**

2.5.17 

Fass-Seil
 mit einer 30 mm Öse.
 Maße L / Ø: 5 m / 25 mm

Best.-Nr. B1033 **80,00 €**

2.5.18 

Fass-Kette
 mit Klauen und 30 mm Öse,
 schwere geschmiedete Qualität

1 Best.-Nr. B1035 **120,00 €**

Karabinerhaken
 mit Sicherungsschraube

2 Best.-Nr. B1034 **20,00 €**

2.5.19 

Profi-Bierglasträger
 aus Kunststoff blau
Gläserersatz Kunststoff weiß.

Ersatzgriff mit Schraube
 Best.-Nr. 21502GN **15,60 €**

Ersatz-Gläsereinsatz
 für 11 x 0,2 L Gläser - Best.-Nr. 21502K **42,00 €**
 für 9 x 0,25 L Gläser - Best.-Nr. 21502A **42,00 €**
 für 9 x 0,25 L Gläser - Best.-Nr. 21501A **15,00 €**
 für 11 x 0,2 L Gläser - Best.-Nr. 21501K **15,00 €**

261
-
278

266

Gläsertransportkiste

(Rot 50-fach)

 für 0,2 / 0,25 / 0,3 Ltr. Willibecher
Maße L/B/H: 742 / 383 / 228 mm
Fachweite: 69,5 x 69,5 mm
Glashöhe: max. 170 mm

Einzelabnahme Best.-Nr. GTKR **45,00 €**
VE 30 Stück, je Best.-Nr. GTKR30 **42,00 €**

Gläsertransportkiste

(Blau 32-fach)

 für 0,25 / 0,4 / 0,5 Ltr. Willibecher
Maße L/B/H: 742 / 383 / 228 mm
Fachweite: 85 x 85 mm
Glashöhe: max. 205 mm

Einzelabnahme Best.-Nr. GTKB **49,00 €**
VE 27 Stück, je Best.-Nr. GTKB27 **46,00 €**



2.5.20

Biermarke

(Chips) Satz mit 100 Stück, 25 mm Ø.
Preis je VE 100 Stück

	(gelb)	Best.-Nr. B1046GE	5,00 €
	(grün)	Best.-Nr. B1046GR	5,00 €
	(rot)	Best.-Nr. B1046RO	5,00 €
	(weiß)	Best.-Nr. B1046WE	5,00 €
	(blau)	Best.-Nr. B1046BL	5,00 €



2.5.21

Bierwärmer mit Ständer

schwarz, Gastronomieausführung

Best.-Nr. 4562L **42,60 €**

NEU



2.5.22

Bierwärmer Eimer aus Kupfer

- ermöglicht, bei sehr kaltem Bier, eine angenehme Trinktemperatur zu erzielen
- Hygienisches Erwärmen: Der Bierwärmer hat keinen Kontakt mit dem Getränk

Gebrauch:
Behälter mit heißem Wasser füllen,
Bierglas in Eimer stellen

Best.-Nr. 0786 **36,80 €**



2.5.23

Gläserhalter Gläser aus dem Weg und trotzdem griffbereit!

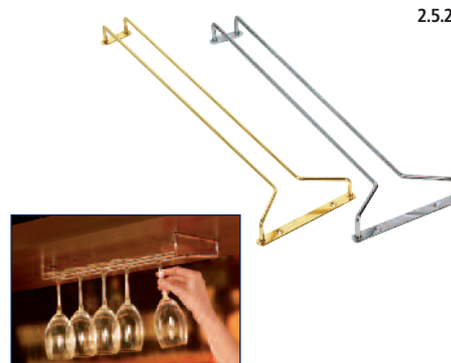
- für alle Stielgläser bis 11,5 cm Glasbodendurchmesser
- zur Montage am Bier-Überbau oder am Hängeschrank im Rückbuffet

Gesamt 48,5 cm lang,
Nutzlänge 41,5 cm, 14,5 cm breit
verchromt - Best.-Nr. 3923L
Messing - Best.-Nr. 3930L

11,00 €
13,00 €

Gesamt 68,5 cm lang,
Nutzlänge 62 cm, 14,5 cm breit
verchromt - Best.-Nr. 3947L
Messing - Best.-Nr. 3954L

13,00 €
15,40 €



2.5.24

Bonleiste aus Aluminium

- zur besseren Übersicht der Bestellungen
- der Bon wird einfach nach oben eingeschoben & klemmt sich fest, zur Entnahme seitlich wegziehen
- ca. 60 cm lang

Best.-Nr. 5439L **23,40 €**



2.5.25

2.5 Event

Kehrgarnituren, Ascherpinsel, Kellnerbürsten, Kellnermesser, Korkenzieher & Speed-Racks

<p>2.5.26</p> 	<p>JUMBO - Profi Gastro-Kehrgarnitur in rot</p> <ul style="list-style-type: none"> • großes Fassungsvermögen. • sicheres Entfernen von Glasscherben & Flüssigkeiten. 	<p>Best.-Nr. 7846L</p> <p style="text-align: right;">12,80 €</p>
<p>2.5.27</p> 	<p>Ascherpinsel einseitig 19 cm lang, mit Aufhängeloch</p>	<p>Best.-Nr. 3374L</p> <p style="text-align: right;">2,34 €</p>
<p>2.5.28</p> 	<p>Kellnerbürste</p> <p>Maße B: 96 mm Borstenlänge: 25 mm</p>	<p>Best.-Nr. 9765L</p> <p style="text-align: right;">1,86 €</p>
<p>2.5.29</p> 	<p>Kellnermesser Profiausrüstung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Messer, Korkenzieher und Kapselheber in einem. • Grifffläche aus Gummi, ermöglicht angenehme und sichere Handhabung. 	<p>Best.-Nr. 4463L</p> <p style="text-align: right;">7,20 €</p>
<p>2.5.30</p> 	<p>Profi-Korkenzieher Weinflaschenentkorker</p> <ul style="list-style-type: none"> • vollverchromte und massive Ausführung. • austauschbare Spindel. • mit Tischbefestigung. 	<p>Best.-Nr. 2377</p> <p style="text-align: right;">89,00 €</p> <p>Ersatzspindel für Korkenzieher Best.-Nr. 2384</p> <p style="text-align: right;">10,00 €</p>
<p>2.5.31</p> 	<p>Flaschen „SPEED RACKS“</p> <p>Aus hochwertigem Edelstahl, für den schnellen Zugriff beim Mixen der Cocktails.</p> <p>Für 0,7-1,0 Liter Flaschen (bis 0,7 Liter Flaschen passen mehr als die rechts angegebenen Anzahlen).</p>	<p>Flaschen „Speed Racks“ Maße B/T/H</p> <p>560 x 100 x 160 mm 6 Flaschen - Best.-Nr. 5361</p> <p style="text-align: right;">38,00 €</p> <p>810 x 100 x 160 mm 8 Flaschen - Best.-Nr. 5378</p> <p style="text-align: right;">54,80 €</p> <p>1070 x 100 x 160 mm 10 Flaschen - Best.-Nr. 5385</p> <p style="text-align: right;">72,40 €</p>

B-P-M Bottle-Pour-Master mit Ausgießer für Mixgetränke, Säfte, Salat-Dressings usw.

- Doppelfunktion: Aufbewahrung & Ausgießen
- bestehend aus Backup mit Deckel, Flaschenhals und Ausgießer
- gezieltes Ausgießen von Säften, Mixgetränke, Dressings usw.

Lieferung komplett mit Deckel und Behälter, Flaschenhals und Tülle mit Belüftung



Bottle-Pour-Master Flaschen

12 bzw. 6 Stück je Karton

in folgenden Farben erhältlich: Farbe = Farbcode

	braun = (B)
	orange = (O)
	rot = (R)
	grün = (GR)
	gelb = (GE)
	weiss = (W)

Bei Bestellung Fabcode bitte angeben!



2.5.32

0,473 Liter - 12 Stück, Preis je Stück
Best.-Nr. 5408 (+ z.B.: Braun = B) **11,20 €**

0,473 Liter - Einzelabnahme, Preis je Stück
Best.-Nr. 5408 (+ Farbcode) + 1 **12,80 €**

1,0 Liter - 12 Stück, Preis je Stück
Best.-Nr. 5415 (+ Farbcode) **12,60 €**

1,0 Liter - Einzelabnahme, Preis je Stück
Best.-Nr. 5415 (+ Farbcode) + 1 **14,00 €**

1,892 Liter - 6 Stück, Preis je Stück
Best.-Nr. 6795 (+ Farbcode) **24,80 €**

1,892 Liter - Einzelabnahme, Preis je Stück
Best.-Nr. 6795 (+ Farbcode) + 1 **26,00 €**



Wandkapselfänger aus Edelstahl 18/8

1 Best.-Nr. 6825L

18,70 €

Wandkapselheber für die schnelle Einhandbedienung

2 Best.-Nr. 8157L

4,20 €



2.5.33

Bar-Caddy

- bringt Ordnung in die Bar.
- organisiert Strohhalme, Cocktail-Servietten, Cocktail-Stirrer usw.

Best.-Nr. 5354

8,60 €



2.5.34

Bar-Zutatenbehälter

- zum Aufbewahren der Cocktailgarnierung.
- mit massivem Deckel.
- 2 Griffe für den leichten Transport - kann über Nacht in den Kühlschrank gestellt werden-
- gefüllt mit Crashed-Ice hält er die Obststücke länger frisch.

6 Einsätze á 473 ml mit Klappdeckel
Best.-Nr. 5392 **25,40 €**

Ersatz-Kunststoffeinsatz für Zutatenbehälter

473 ml - Best.-Nr. 3640L **2,20 €**

736 ml - Best.-Nr. 5156L **2,60 €**

946 ml - Best.-Nr. 5187L **3,00 €**



2.5.35

2.5 Event

Zitronenzangen/-pressen, Barlöffel, Salz- & Zuckerrandhilfen, Caipirinha-Stöbel & Shaker

 <p>2.5.36</p>	<h4>Zitronen- und Limettenzange</h4> <ul style="list-style-type: none">• mit Sieb• aus 18/10 Edelstahl	Best.-Nr. 0281L 9,20 €
 <p>2.5.37</p>	<h4>Zitronenpresse</h4> <ul style="list-style-type: none">• aus 18/8 Edelstahl	Best.-Nr. 4678L 1,76 €
 <p>2.5.38</p>	<h4>Barlöffel</h4> <ul style="list-style-type: none">• gedreht mit Kopf• aus 18/10 Edelstahl• 30 cm lang	Best.-Nr. 9543L 3,42 €
 <p>2.5.39</p>	<h4>Salz- & Zuckerrandhilfe</h4> <p>3-tlg., zum schnellen Umranden Ihrer Margaritas oder anderen Cocktails mit Zucker und Salz. Aufklappbar, mit Schutzabdeckung.</p>	So schnell geht's: Das Glas mit dem in Limonen- oder Zitronensatz getränktem Schwamm anfeuchten, danach in das Salz- oder Zuckerfach eintauchen und etwas drehen. Best.-Nr. 5422 15,40 €
 <p>2.5.40</p>	<h4>Caipirinha-Stöbel</h4> <p>in verschiedenen Größen und Materialien</p> <p>aus massivem Buchenholz 20 cm lang, 2,8 cm Ø Best.-Nr. 5347 3,40 €</p>	aus Sheeshamholz 22,5 cm lang, 3,8 cm Ø Best.-Nr. 6818L 7,34 € Profiversion aus Edelstahl, Gewicht: 98g 21,5 cm lang, 3,5 cm Ø Best.-Nr. 10020L 10,20 €
 <p>2.5.41</p>	<h4>Boston-Shaker</h4> <p>Mit Original amerikanischem Mixing-Glas</p> <p>Edelstahl 18/8 - 28 oz. = 828 ml</p> <ul style="list-style-type: none">• Unterteil aus Edelstahl• perfekte Abdichtung durch das robuste, speziell entwickelte Mixing-Glas• speziell geformter Boden für Standsicherheit	Professionelle Bar-Keeper benutzen nur ihn! Best.-Nr. 3305 14,60 €
 <p>2.5.42</p>	<h4>Boston-Shaker mit Vinylmantel</h4> <p>Mit Original amerikanischem Mixing-Glas</p> <p>Edelstahl 18/8 - 28 oz. = 828 ml</p> <ul style="list-style-type: none">• Unterteil aus Edelstahl• perfekte Abdichtung durch das robuste, speziell entwickelte Mixing-Glas	• speziell geformter Boden für Standsicherheit Der Vinylmantel vereint 2 Vorteile: Dient als Kälteschutz und mehr Grupp beim Shaken Professionelle Bar-Keeper benutzen nur ihn! Best.-Nr. 6924L 19,40 €

Shaker 3-teilig

- hochglanzpoliert
- aus 18/8 Edelstahl
- mit Sieb und Deckel

0,5 Liter / 500 ml - Best.-Nr. 4371L
0,7 Liter / 700 ml - Best.-Nr. 5828L

14,00 €
15,60 €



2.5.43

Shaker 3-teilig mit Griffmulden und Sieb

- mattiert
- sicheres Handling durch Griffmulden
- aus 18/8 Edelstahl
- mit Sieb und Deckel

0,5 Liter / 500 ml - Best.-Nr. 4531L
0,7 Liter / 700 ml - Best.-Nr. 4135L

14,80 €
16,80 €



2.5.44

Shaker 3-teilig mit Eisrückhalter

- hochglanzpoliert
- mit Eisrückhalter
- aus 18/8 Edelstahl
- 0,7 Liter

0,7 Liter / 700 ml - Best.-Nr. 6931L

22,60 €



2.5.45

Reste-Trichter

- sparen Sie sich die ständige Erneuerung des Kunststofftrichters
- aus pflegeleichtem und hygienischem Edelstahl
- keine unangenehme Geruchsentwicklung
- Siebeinsatz verhindert das Verstopfen des Abflusses
- schneller Abfluß der Flüssigkeiten gewährleistet

Best.-Nr. 2599L

9,10 €



2.5.46

Barspüler mit Stern für Mixbecher & Cocktailshaker

Reinigt Ihren Mixbecher mit einer Dusche frischem Wasser.

Alles was Sie benötigen ist ein Becken und einen Wasseranschluss. Dann ist das Gerät sofort einsatzbereit. Ein- und Ausschalten ist nicht erforderlich.

Maße:
Sternaufsatz: $\varnothing = 30$ cm
Höhe: 31 cm
Innentiefe: 23 cm
Sockel: $\varnothing = 14,5$ cm
Gewicht: 0,6 kg

Best.-Nr. 7055

154,00 €



SPÜLROY

2.5.47

Bar- und Cocktailsieb 4-armig, aus Edelstahl 18/8

Lieferung ohne Becher

Best.-Nr. 0298L

3,98 €



2.5.48

Messbecher-Jigger Edelstahl 18/8

20 ml + 40 ml

Best.-Nr. 2803L

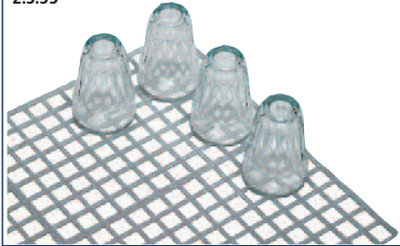
3,36 €



2.5.49

2.5 Event

Eiswürfelbehälter, Eis-/Obstzangen, Eisschaufeln, Eispickel, Bar- & Servicematten & Abtropfmatten

<p>2.5.50</p> 	<p>Eiswürfelbehälter „Profi“ anthrazit, patentierte Thermo - Spezialisierung</p> <p>vollisolierter Behälter mit Lochplatte für Eiswasserablauf.</p> <p>Zange im Lieferumfang nicht enthalten!</p>	<p>Maße H / Ø: 24cm / 22 cm</p> <p>2,5 Liter Best.-Nr. B4807 33,80 €</p> <p>4 Liter Best.-Nr. B4883 39,80 €</p>
<p>2.5.51</p> 	<p>Eis- / Obstzange</p> <ul style="list-style-type: none">• für die Aufnahme von Eiswürfeln oder kleingeschnittenen Obststücken gedacht• aus 18/8 Edelstahl	<p>Best.-Nr. B4654L 3,60 €</p>
<p>2.5.52</p> 	<p>Eisschaufel groß</p> <ul style="list-style-type: none">• geeignet für das Einfüllen oder Entleeren von Eismaschinen• Aufnahme: ca. 2 kg• aus Aluminium <p>1 Eisschaufel groß Best.-Nr. 0267L 11,40 €</p>	<p>Eisschaufel klein</p> <ul style="list-style-type: none">• ideal für die Cocktailzubereitung• zur Aufnahme von einigen Eisstücken od. Crashed-Ice <p>2 Eisschaufel klein 5 oz. = 148 ml - aus Aluminium Best.-Nr. 0243L 4,80 €</p> <p>3 Eisschaufel gelocht - aus 18/8 Edelstahl Best.-Nr. 0250L 8,40 €</p>
<p>2.5.53</p> 	<p>Eispickel mit 6 Spitzen</p>	<p>Best.-Nr. 5545L 7,96 €</p>
<p>2.5.54</p> 	<p>Bar- & Servicematten Vollgummierte Matten mit Noppen</p> <ul style="list-style-type: none">• hohe Standfestigkeit beim Zubereiten von Cocktails• erhöhter Rand – fängt Flüssigkeitsreste beim Eingießen auf	<p>schwarz - Maße L / B: 8 x 60 cm Best.-Nr. 6771L 9,98 €</p> <p>schwarz - Maße L / B: 30 x 45 cm Best.-Nr. 6788L 20,00 €</p>
<p>2.5.55</p> 	<p>Gläser-Abtropfmatte 30 x 20 cm</p> <ul style="list-style-type: none">• nachpolieren wird überflüssig• flexible Kunststoffmatte schont den Glasrand• steckbar nach allen Seiten	<p>Maße L / B: 30 cm / 20 cm</p> <p>Preis je VE VE 4er-Pack - Best.-Nr. 7860 7,20 €</p>
<p>2.5.56</p> 	<p>Gläser-Abtropfmatte 40 x 30 cm</p> <ul style="list-style-type: none">• nachpolieren wird überflüssig• flexible Kunststoffmatte schont den Glasrand• steckbar nach allen Seiten• verstärkte Ausführung	<p>Maße L / B: 40 cm / 30 cm</p> <p>Best.-Nr. 3541 4,50 €</p>

261
-
278

272

Auffangwanne mit 1 Abtropfmatte

- mit integriertem Ausgießer

Maße L / B: 47 / 37 cm

Best.-Nr. 5033

36,70 €

Auffangwanne mit 2 Abtropfmatten

- mit integriertem Ausgießer

Maße L / B: 67 / 47 cm

Best.-Nr. 5026

51,80 €



2.5.57

Rollmatte 5 m L / 60 cm B

- Luft kann zirkulieren - schnelleres Trocknen
- waschbar bei 50° C - pflegeleicht / hygienisch
- zu jeder Form zuschneidbar
- HACCP geprüft

Maße L / B: 500 / 60 cm

schwarz Best.-Nr. 0045
transparent Best.-Nr. 0069

37,20 €
37,20 €



2.5.58

Flaschenkühler, doppelwandig aus Plexiglas, klar

mit Chromrand zum dekorativen Servieren edler Tropfen.

Best.-Nr. 9109

11,60 €



2.5.59

Sekt / Champagner Kübel Kunststoff

mit Griffen, 5,0 Liter.

klar, transparent Best.-Nr. 4524
schwarz, glänzend Best.-Nr. 4692

7,80 €
7,80 €



2.5.60

Sekt / Champagner Kübel Edelstahl 18/8

matt mit goldfarbenen Griffen, 5,0 Liter.

Best.-Nr. 4517

18,20 €



2.5.61

Sekt / Champagner Schale

ca. 38 cm Durchmesser verchromt, 1,2 kg.

Best.-Nr. 4500

45,00 €



2.5.62

2.5 Event

Flaschenverschlüsse & Ausgießer

2.5.63



Flaschenverschluss für Sekt und Champagner

- aus 18/8 Edelstahl verchromt

Best.-Nr. 4739L

7,20 €

2.5.64



Ausgießer „BILLY“ leuchten im Schwarzlicht

- für fast alle Flaschengrößen von 0,5-1,5 Liter
- Stop & Go Funktion durch verschließen des Luftloches auf der Oberseite mittels Finger

Fluoreszierende Neonfarben,
leuchten im Schwarzlicht.



Kunststoff

Preis je Stück, VE 12 Stück

	(orange) Best.-Nr. 1073	0,44 €
	(magenta) Best.-Nr. 1074	0,44 €
	(gelb) Best.-Nr. 1075	0,44 €
	(grün) Best.-Nr. 1076	0,44 €

Universal-Schutzkappe - Staub- & Fliegenschutz

Best.-Nr. 8393L 0,98 €

2.5.65



Ausgießer „BILLY“

- für fast alle Flaschengrößen von 0,5-1,5 Liter
- Stop & Go Funktion durch verschließen des Luftloches auf der Oberseite mittels Finger

Kunststoff

Preis je Stück, VE 12 Stück

	(blau) Best.-Nr. 4203L	0,44 €
	(rot) Best.-Nr. 4197L	0,44 €
	(schwarz) Best.-Nr. 4227L	0,44 €
	(silber) Best.-Nr. 4210L	0,44 €
	(grün) Best.-Nr. 4234L	0,44 €
	(transparent) Best.-Nr. 1585L	0,44 €

Universal-Schutzkappe - Staub- & Fliegenschutz

Best.-Nr. 8393L 0,98 €

2.5.66



Ausgießer „AMERICANO“ Edle Optik mit schneller Ausschanktechnik

- für fast alle Flaschengrößen von 0,5-1,5 Liter
- Stop & Go Funktion durch verschließen des Luftloches auf der Oberseite mittels Finger
- langlebige und weiche Lamellen für tropfenfreies Ausgießen

Chrom

VE 12 Stück

Preis je Stück - Best.-Nr. 5101LC 1,20 €

Einzelabnahme - Best.-Nr. 5101LC1 1,80 €

Gold

VE 12 Stück

Preis je Stück - Best.-Nr. 5101LG 1,20 €

Einzelabnahme - Best.-Nr. 5101LG1 1,80 €

Universal-Schutzkappe - Staub- & Fliegenschutz

Best.-Nr. 8393L 0,98 €

2.5.67



Ausgießer „BULLY“ aus Metall

- geeignet für große Flaschen von 3,0-5,0 Liter
- mit Naturkorken und Metallkläppchen

Best.-Nr. 7877L

3,70 €

2.5.68



Ausgießer „FRITZ“ aus Metall

- geeignet für Flaschen von 0,7-1,0 Liter
- mit Kunststoff-Lamellenkorken und Verschlusskappe

Best.-Nr. 7808L

1,46 €

Ausgießer „FROSCH“

spezielle Sonderform, aus Metall

- geeignet für Flaschen von 0,7-1,0 Liter
- mit Naturkorken und Kläppchen

Best.-Nr. 7167L

3,80 €



2.5.69

Ausgießer „LINEAR“

Metallausgießer

- geeignet für Flaschen von 0,5-1,0 Liter
- mit langem Gießrohr, Naturkorken

Ohne Käppchen
Mit Käppchen

Best.-Nr. 2483L
Best.-Nr. 9284L

2,04 €
2,66 €



2.5.70

Ausgießer „Quick“

Metallausgießer

- geeignet für Flaschen von 0,5-1,0 Liter
- mit kurzem konischen Gießrohr, Naturkorken

1 Ohne Käppchen Best.-Nr. 2391L
2 Mit Käppchen Best.-Nr. 9277L

2,60 €
2,96 €



2.5.71

Bottle Master Vino

Weinausgießer mit Mikrosieb und Verschlusskappe

Microsieb hält Weinstein und Korkenreste zurück.
Hygienische Verschlusskappe gegen Verunreinigung.

 (grün) für Flaschen mit Kronkorken
Best.-Nr. 2919L

8,90 €

 (rot) für Flaschen mit Naturkorken
Best.-Nr. 2926L

8,90 €



2.5.72

Ausgießer „Compact-FREE-FLOW“

schwarz

- geeignet für Flaschen von 0,5-1,5 Liter
- kompakte Bauweise, daher ideal für das Regal sowie für die Flaschenkühlung

Best.-Nr. 8539L

4,74 €

Universal-Schutzkappe - Staub- & Fliegenschutz
Best.-Nr. 8393L

0,98 €



2.5.73

Dosiergerät „Compact“

- kompakte Bauweise, daher ideal für das Regal sowie für die Flaschenkühlung
- Flaschenportionierer mit 3-Kugel System
- 2 cl Einheit passend für Flaschen von 0,5-1,5 Liter

Fluoreszierende Neonfarben

- farbige Dosierer leuchten im Schwarzlicht
- klar-transparente Dosierer leuchten im Schwarzlicht nicht

	(klar-transparent)	Best.-Nr. 4005L	6,20 €
	(rot)	Best.-Nr. 4005LR	6,20 €
	(blau)	Best.-Nr. 4005LB	6,20 €
	(gelb)	Best.-Nr. 4005LY	6,20 €
	(grün)	Best.-Nr. 4005LG	6,20 €
	(pink)	Best.-Nr. 4005LP	6,20 €
	(orange)	Best.-Nr. 4005LO	6,20 €

Universal-Schutzkappe - Staub- & Fliegenschutz
Best.-Nr. 8393L

0,98 €



2.5.74



2.5 Event

Dosiergeräte & Portionierer

2.4.75



Dosiergerät „Bottle-Master 3000“

Maximale Gewinnoptimierung durch Minimierung des Ausschankverlustes

- speziell geformte Verschlusskappe gegen Verschmutzung
- Lamellenkorken – fester Sitz auf allen Flaschen bis 1,5 Liter
- exakte Dosierung, tiefkühltruhenfest (Funktion garantiert bis -10°C)
- schnelle Schussfolge beim Seriendosieren im Sekundentakt
- Auto-Stop-Funktion erspart das erneute Umschwenken der Flasche
- keine Verklebung durch Spirituosen, da der Bottle Master 3000 ohne bewegliche Teile arbeitet
- lebensmittelecht / geschmacksneutral

- drip-edge verhindert die Tropfenbildung
- Portionierer 2 cl

Dosiergerät „Bottle-Master 3000“

■ (schwarz)	Best.-Nr. 4258L	9,30 €
■ (chrom)	Best.-Nr. 4258LC	14,60 €
■ (gold)	Best.-Nr. 4258LG	14,60 €
■ (rot)	Best.-Nr. 6887L	9,30 €
■ (blau)	Best.-Nr. 6870L	9,30 €
■ (gelb)	Best.-Nr. 6894L	9,30 €

Ersatzkorken

für 0,5-1,5 Liter Fl. Best.-Nr. Korken1K 1,30 €

Korken zum Umrüsten

für 3,0-4,5 Liter Fl. Best.-Nr. Korken3K 3,00 €

2.5.76



FIX-Flaschenportionierer

- Ausschankmenge 2 cl
- elegantes Dosieren durch Betätigen des Dosierstabes
- optisch reizvoll, wenn die Spirituose den durchsichtigen Portionierkörper füllt
- serienweise Portionieren - ohne Absetzen der Flasche

- passend für alle Flaschen von 0,7-1,5 Liter
- ideal auch als Werbeträger

Best.-Nr. 9390

7,60 €

2.5.77



Darf zur Reinigung nicht in Wasser gelegt werden, und das Zählwerk darf nicht auseinander genommen werden.

Dositol-Flaschenportionierer mit Zählwerk

- der einzige manuelle Spirituosen-Portionierer mit einstellbaren Ausschankmaßen in 0,5 cl Schritten von 2,0 cl bis 4,0 cl
- ein robustes Zählwerk registriert jede Entnahme Ihrer wertvollen Spirituosen
- passend für alle Flaschen von 0,5-1,5 Liter einstellbar auf 2,0; 2,5; 3,0; 3,5 und 4,0 cl

Banderole

- gegen unbefugtes Abziehen des Portionierers
- eine zerstörte Banderole liefert eindeutigen Hinweis auf Manipulation
- 100 Stück je Rolle

Best.-Nr. 8270

93,60 €

Preis je Rolle

Best.-Nr. 2360

75,80 €

2.5.78



Look-Glas-Portionierer für Edelbrände

- klassisches Portionieren im eleganten Stil
- hygienische Verschlusskappe gegen Verunreinigung
- passend für alle Flaschen von 0,7-1,0 Liter
- mit Portionierer 2 cl = 20 ml

Best.-Nr. 3527L

9,20 €

2.5.79



Dosiergerät für Wandhalter

Gewinne steigern – Ausschankverluste reduzieren!

- Dichtungssystem für tropfenfreien Ausschank
- sehr widerstandsfähig und langlebig durch spezielle Silikondichtung
- sind ausschankgenau, leichtgängig & verkannten nicht
- passend für alle Flaschen von 0,5-1,0 Liter
- Kunststoff schwarz / mit Portionierer 2 cl = 20 ml

- 1 Standard, schwarz/weiß

Best.-Nr. 7013LP

11,40 €

- 2 Deluxe, halbverchromt

Best.-Nr. 7013LN

19,80 €

Ersatzkorken

für 0,5-1,5 Liter Flaschen

Best.-Nr. Korken1K

1,30 €

Korken zum Umrüsten

für 3,0-4,5 Liter Flaschen

Best.-Nr. Korken3K

3,00 €

ALC. PUMP 10 ml

Dosierpumpe für alkoholische Getränke

- passend für alle Flaschen von 3,5-4,5 Liter

Dosierpumpe
Best.-Nr. 9536L

10,80 €



2.5.80

Dosiergerät für Wandhalter

Spirit Master

Gewinne steigern – Ausschankverluste reduzieren!

- schnelle und exakte Portionierung – absolut tropfenfrei
- neuer BETÄTIGUNGSARM, dadurch einfacher und hygienischer Ausschank
- kein Verkanten des Glases – schützt Ihre Gläser
- ANISFEST

- passend für alle Flaschen von 0,5-1,0 Liter
- Kunststoff schwarz
- mit Portionierer 2 cl = 20 ml

Spirit Master
Best.-Nr. 1974L

21,20 €



2.5.81

Dosiergerät für Wandhalter

mit Zählwerk bis 99.999

Gewinne steigern – Ausschankverluste reduzieren!

- Dichtungssystem für tropfenfreien Ausschank
- sehr widerstandsfähig und langlebig durch spezielle Silikondichtung
- sind ausschankgenau, leichtgängig und verkanten nicht
- für alle Flaschen von 0,5-1,0 Liter
- Kunststoff schwarz
- mit Portionierer 2 cl = 20ml

1 Royal, vollverchromt
Best.-Nr. 7204LR

68,80 €

2 Standard, schwarz
Best.-Nr. 7204

58,80 €

Ersatzkorken
für 0,5-1,5 L Flaschen Best.-Nr. Korken1K 1,30 €

Korken zum Umrüsten
für 3,0-4,5 L Flaschen Best.-Nr. Korken3K 3,00 €



2.5.82

Darf zur Reinigung nicht in Wasser gelegt werden und das Zahlwerk darf nicht auseinander genommen werden.

Halterung für Flaschen

Aluminium,
silber-eloxiert

Dosiergeräte bitte separat bestellen.

1 Regalhalter mit großer Schraubzwinde

Maße B/T/H: 470/105/320 mm
für 0,7-1,0 Liter Flaschen, Best.-Nr. 9666 11,00 €

2 Wandhalter

Maße B/T/H: 850/105/320 mm
für 0,7-1,0 Liter Flaschen, Best.-Nr. 9376 9,80 €

3 Wandhalter mit Rundring

Maße B/T/H: 130/150/430 mm
für 3,0-5,0 Liter Flasche, Best.-Nr. 7761 13,20 €



2.5.83

Jack Daniel's Wandhalter

- besonders massive Ausführung für die 3 Liter - Jack Daniel's Flasche
- mit spezieller Portioniereraufnahme
- silber eloxiert
- aus stabilem Metall für eine lange Lebensdauer
- mit speziellem Halterring
- garantiert einen sicheren Halt

Portionierer und Flasche sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Maße B/T/H: 13 / 15 / 43 cm

Best.-Nr. 1486L

23,80 €



2.5.84

Jim Beam Wandhalter

- besonders massive Ausführung für die 4,5 Liter - Jim Beam Flasche
- mit spezieller Portioniereraufnahme
- silber eloxiert
- aus stabilem Metall für eine lange Lebensdauer
- mit speziellem Halterring
- garantiert einen sicheren Halt

Portionierer und Flasche sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Maße B/T/H: 16 / 17 / 48 cm

Best.-Nr. 1462L

22,00 €



2.5.85

2.5 Event

Wandhalter & Drehständer

2.5.86



Profi-Wandhalter Aluminium, silber-eloxiert für 0,7 - 1,0 Liter Flaschen

Macht das komplette Spirituosenangebot zum Blickfang, dadurch Umsatzsteigerung. Aus stabilem Material gefertigt für eine lange Lebensdauer.

Die Konstruktion garantiert einen sicheren Halt der wertvollen Spirituosen.

Einfache und schnelle Installation - keine Einzelmontage der Halterungen.

Dosiergeräte bitte separat bestellen.

für 2 Flaschen Maße: B/T/H 160/105/320 mm	
Best.-Nr. 8584	26,00 €
für 3 Flaschen Maße: B/T/H 285/105/320 mm	
Best.-Nr. 7778	34,00 €
für 4 Flaschen Maße: B/T/H 410/105/320 mm	
Best.-Nr. 7785	46,00 €
für 5 Flaschen Maße: B/T/H 530/105/320 mm	
Best.-Nr. 8591	60,00 €
für 6 Flaschen Maße: B/T/H 660/105/320 mm	
Best.-Nr. 8607	72,00 €
für 8 Flaschen Maße: B/T/H 905/105/320 mm	
Best.-Nr. 8614	94,00 €
für 10 Flaschen Maße: B/T/H 115/105/320 mm	
Best.-Nr. 1417	122,00 €

2.5.87



Profi-Doppelwandhalter Aluminium, silber-eloxiert für 0,7-1,0 Liter Flaschen.

Optimale Platzersparnis. Durch die zusätzlich nach vorne versetzten Halter können Sie bis zu 15 Flaschen auf weniger als 1 m unterbringen.

Macht das komplette Spirituosenangebot zum Blickfang, dadurch Umsatzsteigerung.

Einfache und schnelle Installation - keine Einzelmontage der Halterungen.

Dosiergeräte bitte separat bestellen.

für 7 Flaschen - Maße: B/T/H 415/200/460 mm	
Best.-Nr. DW4067	122,00 €
für 9 Flaschen - Maße: B/T/H 555/200/460 mm	
Best.-Nr. DW4074	150,00 €
für 11 Flaschen - Maße: B/T/H 680/200/460 mm	
Best.-Nr. DW4081	156,00 €
für 13 Flaschen - Maße: B/T/H 805/200/460 mm	
Best.-Nr. DW4098	268,00 €
für 15 Flaschen - Maße: B/T/H 940/200/460 mm	
Best.-Nr. DW4104	304,00 €

2.5.88



Profi-Thekendrehständer „RONDELL“

Für 0,7-1,0 Liter Flaschen.

Massive Konstruktion mit breitem Fuß sorgen für sicheren Stand.

Keine Bohrungen in der Theke notwendig, Einsatzort kann schnell gewechselt werden.

Maße: B/T/H 300/335/460 mm

1

R 4 für 4 Flaschen
Best.-Nr. 8331

146,00 €

R 6 für 6 Flaschen
Best.-Nr. 8348

171,00 €

Dosiergeräte bitte separat bestellen.

Profi - Wanddrehhalter Qualität wie „RONDELL“, an der Wand anschraubbar.

2

RW 4 für 4 Flaschen
Best.-Nr. 8317

194,00 €

RW 6 für 6 Flaschen
Best.-Nr. 8324

204,00 €

3. Kältetechnik

ÜBERSICHT

INHALT - PRODUKTE / SEITEN



Allgemein

Absaugstationen	320	Maschinenkonsolen	317
Anlaufkondensatoren	285	Messing Überwurfmuttern	300
Anschlusskapillarrohre	301	Montage Blöcke	318
Antivibrationsdämpferplatten	317	Monteurhilfen	318-319
Armaflex Klebebänder	298	Pressostaten	306
Aufputz-Montageboxen	313	PVC-Tapes	298
Auslaufrelais	285	Querstromventilatoren	305
Bördelwerkzeuge	324	Ratschenschlüssel	321
Deckenverdampfer	288-289	Rohrabschneider	323
Dichtmassen	327	Rohrbiegewerkzeuge	323-324
Digitalregler	307-313	Rohrummantelungen	299
Endlosisolierschläuche	297	Rollgabelschlüssel	328-329
Entgrater	330	Rührwerksmotoren	302-303
Ersatzteil-Kompressoren	284-285	Sägen	330
Expander-Sätze	321	Schaugläser	302
Expansionsventile	302	Schraderventile	300
Fernbedienungen	317	Schraubendreher	329-330
Filter-Trockner	301-302	SCHUCO Stecker	314
Fühler	313	Schwingungsdämpferplatten	317
Füllwaagen	319	Service Spiegel	322
Gummi-Füße	318	Service-Trockner	301
INSUL-TUBE (Support & Schelle)	295	Silberhartlote	326-327
iQ-Motoren	304	Steckschlüsselsätze	327-328
Isolierbänder (Selbstklebend)	298	Stickstoff Druckminderer	320
Isolier-Rollen	297	Tastschalter	314
Isolier-Schläuche	296	Tauwasserablaufheizungen	315
Kabelbinder	330	Thekenverdampfer	286-287
Kälte-Knarren	321	Thekenverdampfer	290-291
Kältemittelentsorgungsgeräte	320	Thermostate	306-307
Kautschukbänder	298	Universal Lüftermotoren	304
Kippschalter	314	Universalrelais	285
Klimaanlagen	280-281	Vakuumpumpen	318
Kondensatpumpen	316	Ventilatorflügel	304
Konsolen-Kits	317	Verdampfer	291-294
Kugelventile	301	Verflüssigungssätze	282-283
Kühlstellenregler	307-313	Vibrationsdämpfer	317
Kunststoff-Leergehäuse	314	Werkzeuge	321-330
Kupfer Lötbogen	300	Zangen	328
Kupfer Löt muffen	300	Zeitschaltuhren	314-315
Kupfer Löt-T-Verbinder	300		
Kupferrohre	299		
Lamellenkämme	322		
LEAK-SEEKER®II	319		
Lecksuchersprays	327		
Löttrucksäcke	325-326		
Lüftermotoren	303-304		
Magnetventile	302		

3. Kältetechnik

Klimaanlage Split-Wandgeräte

3.1



R32

Klimaanlage Split-Wandgerät

ASH-09BIV
ASH-12BIV
ASH-18BIV
ASH-24BIV



- **3 Jahre Garantie**
- Energieeffizienzklasse A++ / A+
- Doppelseitiger Kondensatablauf
- Verstecktes Display
- I FEEL-Funktion
- Neues umweltfreundliches Kältemittel R32
- WLAN-Modul gehört zur Standardausrüstung
- SAF-OPWC4 Katechinfiler und SAF-OPWA4 Aktivkohlefilter gehören zur Standardausrüstung
- Cold Plasma Generator
- mit Infrarot-Fernbedienung

Optional:

- Hygienefilter
- GSM-Modul G2S

NEU



MODELL VISION		ASH-09BIV	ASH-12BIV	ASH-18BIV	ASH-24BIV
Leistung	Kühlen / Heizen kW	2,5 / 2,8	3,2 / 3,5	4,6 / 5,2	6,2 / 6,5
Frequenz / Spannung	V / Ph / Hz	220 ~ 240 / 1 / 50	220 ~ 240 / 1 / 50	220 ~ 240 / 1 / 50	220 ~ 240 / 1 / 50
SEER / SCOP	-	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0
Energieeffizienzklasse	Kühlen / Heizen	A++	A++	A++	A++
Schalldruckpegel	Innen dB (A)	39 / 36 / 32 / 28	42 / 37 / 34 / 28	49 / 45 / 39 / 36	48 / 44 / 40 / 34
	Außen dB (A)	52	52	54	57
Abmessungen (HxBxT)	Innen mm	275 x 790 x 200	275 x 790 x 200	300 x 970 x 224	325 x 1078x 246
	Außen mm	540 x 776 x 320	596 x 848 x 320	596 x 842 x 320	700 x 955 x 396
Betriebstemperaturbereich	Kühlen / Heizen °C	-15 ~43 / -15 ~ 24	-15 ~43 / -15 ~ 24	-15 ~43 / -15 ~ 24	-15 ~43 / -15 ~ 24
Fernbedienung	Typ	INFRAROT	INFRAROT	INFRAROT	INFRAROT
	Best.-Nr.	ASH-09BIV	ASH-12BIV	ASH-18BIV	ASH-24BIV
	Preis	824,00€	854,00€	1344,00€	1.680,00€

279
-
330

280



Uni Split Set

R32

bestehend aus:

4-Wege-Kassettengerät, Uni CD Inverter Außengerät mit Steuermodul

- **3 Jahre Garantie**
- **CD-Inverter-Technologie**
- **Autorestart-Funktion**
- **Korrosionsbeständige Behandlung der Wärmetauscher**
- **3-D-Spiralgebläse**
- **Kondensatpumpe**
- **Infrarot- (YAP1F6) mit Kabel-Fernbedienung (XK117)**

NEU



SCMI-01.4 Kommunikationsmodul

Das SCMI-01.4 Kommunikationsmodul ermöglicht es, eigenständige Außeneinheiten aus der UNI SPLIT Baureihe zu steuern, die mit dem Kältemittel R32 gefüllt sind. Die folgenden Betriebsarten können damit eingestellt werden:

- autonome Steuerung gemäß Kühldruck (Verdampfungstemperatur)
- autonome Temperatursteuerung für Kühlen und Heizen (als untergeordnetes Gerät)
- Beschränkung der Verdampfungstemperatur auf -10 °C
- untergeordnetes Gerät (0-10 V) zum Kühlen und Heizen

In der Betriebsart untergeordnetes Gerät arbeitet es als Wandler zwischen dem Steuerungssystem und der Außeneinheit. Die Leistung des Kompressors der Außeneinheit wird über eine serielle Leitung anhand Spannungen von 0 bis 10 V vom externen System gesteuert.

Die Stromversorgung für das Modul beträgt 220-240 V / 50 Hz. Zur Steuerung der Außeneinheit ist das Modul mit einem seriellen Kommunikationskanal (9600 Bit/s) versehen. Zum Kommunikationskanal gehören Versorgungsschaltungen für die Kommunikationsschaltungen der Außeneinheit. Zur Steuerung weiterer Geräte enthält es drei Relais mit einstellbaren Funktionen mit je einem Schaltkontakt von 230 V / 2 A. Außerdem hat das Modul zwei TTL-Binäreingänge: Einen Spannungseingang von 0-10 V/100 kΩ, einen Stromeingang von 4-20 mA sowie zwei Eingänge für Widerstandsthermometer 10 kΩ (β = 3435).

MODELL Uni Split Set		ASGE-12	ASGE-18
Leistung	Kühlen / Heizen kW	3,5 / 4,0	5,0 / 5,5
Frequenz / Spannung	V / Ph / Hz	220 ~ 240 / 1 / 50	220 ~ 240 / 1 / 50
SEER / SCOP	-	5,9 / 4,0	5,9 / 4,0
Energieeffizienzklasse	Kühlen / Heizen	A+	A+
Schalldruckpegel	Innen dB (A)	39 / 36 / 33	44 / 39 / 36 / 33
	Außen dB (A)	57	53
Abmessungen (HxBxT)	Innen mm	265 x 570 x 570	265 x 570 x 570
	Außen mm	818 x 596 x 378	818 x 596 x 378
Betriebstemperaturbereich	Kühlen / Heizen °C	-20 ~ 48 / - 20 ~ 24	-20 ~ 48 / - 20 ~ 24
	Best.-Nr.	ASGE-12	ASGE-18
	Preis	2.800,00 €	2.960,00 €

3. Kältetechnik

ASPERA-Verflüssigungssätze

3.3



Verflüssigungssätze

komplette Kälteaggregate für Normal- und Tiefkühlung in allen Leistungsbereichen für Kühlmöbel, Kühlzellen etc.

Bestehend aus Verdichter, Sammler und Verflüssiger mit Universal Lüfter.

Lieferung inkl. Schuko Stecker, Absperrventilen und Schutzgasfüllung.

Zuverlässige und bewährte Aspera Technik, für den Austausch oder zur Neumontage geeignet.

Hoch und Niederdruckbereich, für Expansionsventil Betrieb.

Leistungsauswahl siehe Tabelle, bei Umgebungstemperatur 32°C

DIE VERFLÜSSIGERLÜFTER SIND REGELBAR.

Normalkühlung				Abmessungen in mm			Stromaufnahme in Ampere	Kälteleistung in Watt bei Verdampfungstemperatur einsetzbar von +5°C bis -15°C			Preise
Typ Best.-Nr.		Kältemittel	Leistungsaufnahme in Watt	Breite	Tiefe	Höhe		0°C	-5°C	-10°C	
HA007Y1111	inkl. Ranco-Hochdruckschalter	R134a	251	300	450	270	1,7	508	424	349	524,00 €
HA008Y1111	inkl. Ranco-Hochdruckschalter	R134a	281	300	450	270	2,0	605	507	420	588,00 €
HA010Y1041	inkl. Ranco-Hochdruckschalter	R134a	323	330	480	295	2,4	739	611	499	644,00 €
HA014Y1041	inkl. Ranco-Hochdruckschalter	R134a	463	330	480	295	3,3	963	806	669	706,00 €
HA017Y1041	inkl. Ranco-Hochdruckschalter	R134a	498	330	500	292	3,6	1.055	866	682	790,00 €
HA020Y1111	inkl. Ranco-Hochdruckschalter	R134a	591	385	490	297	4,2	1.239	1.015	813	840,00 €
HA026Y1011	inkl. Ranco-Hochdruckschalter	R134a	728	385	490	345	5,1	1.729	1.413	1.126	956,00 €
HA034Y1011	inkl. Ranco-Hochdruckschalter	R134a	915	430	490	372	4,8	2.050	1.763	1.494	1.040,00 €
HA005Z1111	inkl. Danfoss-Hochdruckschalter	R404A	382	330	480	295	2,3	651	557	477	554,00 €
HA007Z1041	inkl. Danfoss-Hochdruckschalter	R404A	415	330	480	295	2,7	717	608	511	570,00 €
HA012Z1081	inkl. Danfoss-Hochdruckschalter	R404A	660	385	490	295	3,4	1.352	1.184	1.071	712,00 €
HA017Z1111	inkl. Danfoss-Hochdruckschalter	R404A	905	385	490	345	4,5	1.365	1.156	952	934,00 €
HA020Z1111	inkl. Danfoss-Hochdruckschalter	R404A	998	385	490	345	4,7	1.744	1.477	1.222	950,00 €
HA021Z1011	inkl. Danfoss-Hochdruckschalter	R404A	1.032	385	490	345	4,5	1.933	1.625	1.338	966,00 €
HA026Z1011	inkl. Danfoss-Hochdruckschalter	R404A	1.265	430	490	372	6,0	2.271	1.915	1.578	1.112,00 €
HA032Z1011	inkl. Danfoss-Hochdruckschalter	R404A	1.623	530	630	450	7,5	3.176	2.681	2.212	1.382,00 €
Tiefkühlung				Abmessungen in mm			Stromaufnahme in Ampere	Kälteleistung in Watt bei Verdampfungstemperatur einsetzbar von -20°C bis -40°C			Preise
Typ Best.-Nr.		Kältemittel	Leistungsaufnahme in Watt	Breite	Tiefe	Höhe		-25°C	-30°C	-40°C	
LA009Z1041	inkl. Danfoss-Hochdruckschalter	R404A	411	330	480	482	2,7	393	313	246	642,00 €
LA012Z1041	inkl. Danfoss-Hochdruckschalter	R404A	568	330	500	292	3,6	502	405	323	706,00 €
LA020Z1111	inkl. Danfoss-Hochdruckschalter	R404A	829	330	500	292	4,1	698	561	430	920,00 €
LA034Z1011	inkl. Danfoss-Hochdruckschalter	R404A	1.300	385	490	345	7,0	1.113	889	674	1.172,00 €

279
-
330

282

Verflüssigungsätze

Kältemittel: R290

230V/1Ph/50Hz

Netz kabel 1,5 m ohne Stecker

Mit Sonderverflüssiger für den Betrieb mit Expansionsventil.

Mit eingebautem Hochdruckpressostat, Trockner und Schauglas.

Mit beigelegtem Schuko-Stecker.



Normalkühlung		Kompressor			Abmessungen in mm			Stromaufnahme in Ampere	Kälteleistung in Watt bei Verdampfungstemperatur einsetzbar von 0°C bis -20°C					Preise
Typ Best.-Nr.	Kältemittel	Model Embraco	cm ³	Leistungsaufnahme in Watt	Breite	Tiefe	Höhe		0°C	-5°C	-10°C	-15°C	-20°C	
HA004P1501	R290	EMT6144U	4,5	202	450	300	270	1,4	493	421	355	296	245	598,00 €
HA005P1501	R290	EMT6152U	5,2	238	450	300	270	1,6	567	490	420	355	292	608,00 €
HA006P1501	R290	EMT6165U	6	281	450	300	270	2	681	584	498	420	347	630,00 €
HA007P1551	R290	EMT6181U	7,3	332	480	330	297	2,4	722	614	518	439	381	666,00 €
HA009P1551	R290	EMT6210U	8,8	379	480	330	297	2,6	915	776	654	550	466	682,00 €
HA012P1551	R290	EMT6213U	12,1	551	500	330	297	3,9	1.233	1.053	891	746	623	714,00 €
HA014P1551	R290	EMT6217U	14,3	641	490	385	297	4,4	1.402	1.201	1.018	852	710	726,00 €
Tiefkühlung		Kompressor			Abmessungen in mm			Stromaufnahme in Ampere	Kälteleistung in Watt bei Verdampfungstemperatur einsetzbar von 0°C bis -20°C					Preise
Typ Best.-Nr.	Kältemittel	Model Embraco	cm ³	Leistungsaufnahme in Watt	Breite	Tiefe	Höhe		-20°C	-25°C	-30°C	-35°C	-40°C	
LA006P1501	R290	EMT2121U	5,6	213	450	300	270	1,4	295	242	195	154	119	666,00 €
LA010P1551	R290	NEK2134U	10	371	480	330	297	2,3	465	384	314	257	217	758,00 €
LA013P1551	R290	NEK2150U	13,5	491	480	330	297	3,3	625	510	410	321	249	812,00 €
LA017P1501	R290	NT2160U	17,4	539	500	330	297	2,9	747	612	491	385	298	886,00 €
LA020P1501	R290	NT2170U	20,4	633	500	330	297	3,3	873	719	579	455	351	938,00 €
LA022P1501	R290	NT2180U	22,4	698	500	330	297	3,7	1.164	944	754	595	471	956,00 €
LA028P1501	R290	NT2210U	27,8	917	500	330	297	4,9	1.402	1.136	905	714	566	1.130,00 €

3. Kältetechnik

Ersatzteil-Kompressoren

3.5



Ersatzteil-Kompressoren R134a Hoch- und Mitteldruck -25°C / +10°C

Kälteleistung in Watt bei

Umgebungstemperatur: 32°C
Sauggastemperatur: 32°C
Kondensationstemperatur: 55°C
Flüssigkeitsunterkühlung: OK



Best.-Nr.	220-240 V / 50 Hz		Hubraum cm ³	Kälteleistung in W bei Verdampfungstemperatur in °C									Kapillarrohr	Expansionsventil	Nettogewicht (kg)	Preis
	Statische Belüftung	Zwangsbelüftung		-25 °C	-15 °C	-10 °C	0 °C	+5 °C	+7,2 °C	+10 °C						
GD409MBC	X	X	4,0	63	117	153	245	301	328	363	X	X	6,7	140,00 €		
GL60TB	X	--	X	5,7	95	170	222	356	437	476	527	X	X	9,5	148,00 €	
GL90TB	X	--	X	8,8	142	259	339	539	661	719	796	X	X	10,8	160,00 €	
GLY12RA	X	--	X	10,7	169	338	445	727	893	972	1.077	X	X	11,1	180,00 €	
GP14TB	X	--	X	14,0	190	373	497	810	999	1.088	1.208	X	X	11,5	184,00 €	
GP16TB	X	--	X	16,0	--	476	619	983	1.205	1.313	1.452	X	X	11,8	200,00 €	
GX18TB	X	--	X	18,4	285	539	709	1.134	1.390	1.511	1.673	X	X	14,6	270,00 €	
GX23TB	X	--	X	23,2	368	677	887	1.413	1.730	1.881	2.083	X	X	16,8	326,00 €	
GS26TB	X	--	X	26,0	264	703	984	1.668	2.071	2.261	2.514	X	X	22,0	358,00 €	
GS30TB	X	--	X	29,9	317	785	1.111	1.945	2.152	2.695	3.020	X	X	22,2	386,00 €	
GS34TB	X	--	X	34,2	476	1.068	1.439	2.331	2.852	3.096	3.421	X	X	22,3	434,00 €	

3.6



Ersatzteil-Kompressoren Danfoss/SECOP R134a Hoch- und Mitteldruck -25°C / +10°C

Statische Belüftung, Einspritzung

Kälteleistung in Watt bei

Umgebungstemperatur: 32°C
Sauggastemperatur: 32°C
Kondensationstemperatur: 55°C



Best.-Nr.	220-240 V / 50 Hz		Hubraum cm ³	Kälteleistung in W bei Verdampfungstemperatur in °C									Kapillarrohr	Expansionsventil	Nettogewicht (kg)	Preis
	Statische Belüftung	Zwangsbelüftung		-25 °C	-15 °C	-10 °C	-5 °C	0 °C	+5 °C	+10 °C						
TL4G	X		3,86	58,3	107	140	180	226	280	342	X	X	7,5	171,00 €		
FR7,5G	X		6,93	99	193	254	325	408	505	618	X	X	10,6	194,00 €		
FR8,5G	X		7,95	123	228	298	381	478	592	722	X	X	10,6	212,00 €		
FR10G	X		9,05	136	250	324	412	516	638	779	X	X	10,6	228,00 €		
SC12G	X		12,87	175	348	464	603	768	960	1.187	X	X	12,6	278,00 €		
SC15G	X		15,28	164	424	568	728	908	1.110	1.340	X	X	13,1	310,00 €		
SC18G	X		17,69	283	526	684	870	1.087	1.337	1.624	X	X	13,7	348,00 €		
SC21G	X		20,95	333	606	792	1.012	1.268	1.560	1.889	X	X	13,5	384,00 €		
GS34MFX	X		33,80	--	1.296	1.648	2.063	2.550	3.115	--	X	X	20	570,00 €		

279
-
330

284

3. Kältetechnik

Universalrelais



Ersatzteil-Kompressoren R134a

Kälteleistung in Watt bei
 Umgebungstemperatur: 32 °C
 Sauggastemperatur: 32 °C
 Kondensationstemperatur: 55 °C



Ersatzteil-Kompressoren R404a

Kälteleistung in Watt bei
 Umgebungstemperatur: 32 °C
 Sauggastemperatur: 32 °C
 Kondensationstemperatur: 55 °C

Best.-Nr.	220-240 V / 50 Hz	Hubraum cm ³	Kältemittel	Kälteleistung in W bei Verdampfungstemperatur in °C:							Kapillarrohr	Expansionsventil	Nettogewicht (kg)	Preis
				-20 °C	-15 °C	-10 °C	-5 °C	0 °C	+5 °C	+10 °C				
EMT6160Z	X	6,76	R134a	--	283	358	448	551	669	342	X	X	7,8	199,00 €
EMT6170Z	X	7,69	R134a	--	304	383	482	598	726	864	X	X	7,8	208,00 €
NEK6187Z	X	9,50	R134a	--	304	387	486	603	739	898	X	X	8,6	264,00 €
NEK6212Z	X	14,28	R134a	--	493	625	788	981	1.205	1.459	X	X	11,2	282,00 €
NEK6214Z	X	16,80	R134a	--	593	752	945	1.026	1.412	1.701	X	X	11,6	366,00 €
NT6215Z	X	20,44	R134a	--	753	909	1.121	1.385	1.698	2.057	X	X	17,0	420,00 €
NJ6220Z	X	26,11	R134a	--	629	875	1.147	1.459	1.826	2.260	X	X	21,1	576,00 €
NJ6226Z	X	34,38	R134a	--	967	1.336	1.750	2.208	2.711	3.257	X	X	19,8	648,00 €

Best.-Nr.	220-240 V / 50 Hz	Hubraum cm ³	Kältemittel	Kälteleistung in W bei Verdampfungstemperatur in °C:							Kapillarrohr	Expansionsventil	Nettogewicht (kg)	Preis
				-20 °C	-15 °C	-10 °C	-5 °C	0 °C	+5 °C	+10 °C				
EMT6165GK	X	5,19	R404a	287	361	448	550	667	801	951	X	X	7,8	209,00 €
NEK6181GK	X	7,28	R404a	384	463	565	689	836	1.006	1.198	X	X	10,4	229,00 €
NEK6217GK	X	14,28	R404a	733	910	1.118	1.357	1.629	1.931	2.266	X	X	11,6	379,00 €
NT6222GK	X	20,44	R404a	853	1.133	1.456	1.822	2.232	2.686	3.183	X	X	17,0	479,00 €
NT6224GK	X	20,44	R404a	952	1.217	1.532	1.896	2.310	2.773	3.286	X	X	17,2	490,00 €
NJ9226GK	X	21,71	R404a	1.035	1.394	1.813	2.292	2.830	3.429	4.087	X	X	20,7	598,00 €
NJ9232GK	X	26,11	R404a	1.131	1.501	1.945	2.462	3.052	--	--	X	X	21,6	598,00 €
NJ9238GK	X	32,67	R404a	1.411	1.827	2.324	2.901	3.558	--	--	X	X	22,1	629,00 €
				-40 °C	-35 °C	-30 °C	-25 °C	-20 °C	-15 °C	-10 °C				
NEK2134GK	X	8,77	R404a	182	245	327	427	544	679	833	X	X	11,0	269,00 €
NEK2150GK	X	12,12	R404a	--	249	326	419	529	657	807	X	X	11,6	339,00 €
NT2180GK	X	20,44	R404a	335	472	646	855	1.100	1.378	1.689	X	X	17,4	469,00 €
NJ2212GK	X	34,38	R404a	--	474	688	933	1.214	1.534	1.896	X	X	21,5	589,00 €

Best.-Nr.	Beschreibung	Hersteller	passend für Kompressor Typ	Angaben in µF	Preis
117U5014	Anlaufkondensator	Danfoss	TL4G - TL5G	60	32,00 €
117U5015	Anlaufkondensator	Danfoss	FR7,5G - FR8,5G - FR10G	80	32,00 €
117U5017	Anlaufkondensator	Danfoss	SC12G - SC15G - SC18G	80	32,00 €
AKAC64-77	Anlaufkondensator	Cubigel	GX18TB - GS26TB	64-77	39,60 €
AKAC72-88	Anlaufkondensator	Cubigel	GP16TB - GX23TB	72-88	40,00 €
AKAC88-108	Anlaufkondensator	Cubigel	GS30TB - GS34TB	88-108	44,00 €
117U6004	Anlaufrelais	Danfoss	TL4G	-	32,00 €
117U6001	Anlaufrelais	Danfoss	FR7,5G	-	32,00 €
117U6015	Anlaufrelais	Danfoss	FR8,5G	-	32,00 €
117U6010	Anlaufrelais	Danfoss	FR10G	-	32,00 €
117U6003	Anlaufrelais	Danfoss	SC12G	-	32,00 €
117U6005	Anlaufrelais	Danfoss	SC15G	-	32,00 €
117U6019	Anlaufrelais	Danfoss	SC18G	-	32,00 €



Ersatzteile für Kompressoren

Universalrelais 230 V für Verdichter 1/12 PS bis 1/2 PS

ICG-220 RELAIS

kann leicht am Gehäuse eines Kompressors montiert werden, nicht für Verdichter mit „PIN“ Anschluss.

PO-230 RELAIS

ersetzt alle ICG 220 Relais mit einem „PIN“ Anschluss.

ICG-220

nicht für Verdichter mit „PIN“ Anschluss

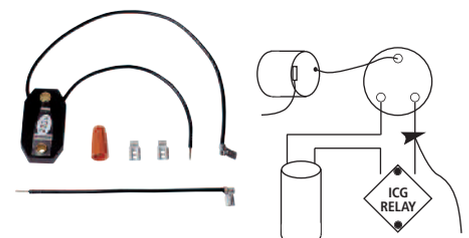
Best.-Nr. ICG220

13,00 €

PO-230

Best.-Nr. PO230

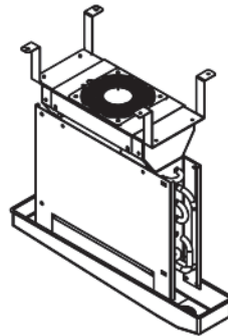
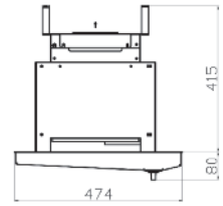
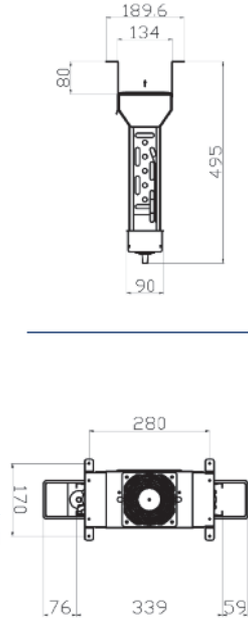
29,00 €



3. Kältetechnik

Thekenverdampfer

3.10



Thekenverdampfer TV1

„Holland“

für Mittelsteg-Montage.

Ideal für den Einsatz in Gastronomie-Kühlmöbeln mit Korpusbreite bis 1,2 m.

Technische Details:

- ohne Ventil
- Inkl. Halter und Tauwasserschale
- Verdampferfläche 1,8 m²
- Kälteleistung ca. 300 W (bei R404A, DT1 = 10K)
- Rohrinhalt 0,28 Liter
- Nennspannung 230 V / 50 Hz
- Elektrische Leistung 19 W
- Schutzgrad IP20
- Max. zulässiger Druck 28 bar
- Fluidgruppe 2
- Min. zulässige Temperatur -40 C°
- Max. zulässige Temperatur 100 C°
- Netzkabel 3 m, 3 x 1 mm²

Best.-Nr. TV1

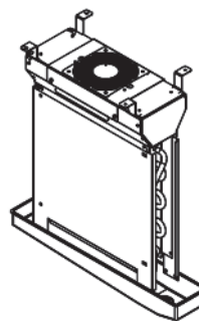
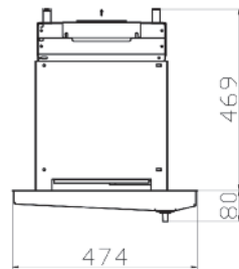
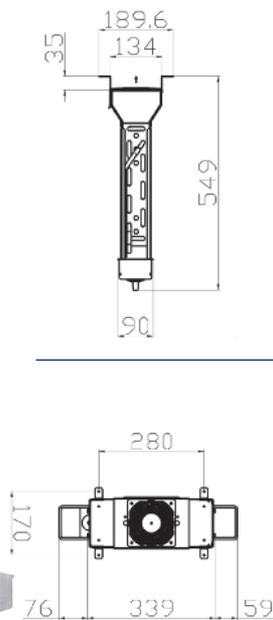
254,00 €

Ersatzauffangwanne zu TV1 und TV2

Best.-Nr. E46-201-001

22,60 €

3.11



Thekenverdampfer TV2

„Holland“

für Mittelsteg-Montage.

Ideal für den Einsatz in Gastronomie-Kühlmöbeln mit Korpusbreite bis 2 m.

Technische Details:

- ohne Ventil
- Inkl. Halter und Tauwasserschale
- Verdampferfläche 2,2 m²
- Kälteleistung ca. 500 W (bei R404A, DT1 = 10K)
- Rohrinhalt 0,34 Liter
- Nennspannung 230 V / 50 Hz
- Elektrische Leistung 19 W
- Schutzgrad IP20
- Max. zulässiger Druck 28 bar
- Fluidgruppe 2
- Min. zulässige Temperatur -40 C°
- Max. zulässige Temperatur 100 C°
- Netzkabel 3 m, 3 x 1 mm²

Best.-Nr. TV2

264,00 €

Ersatzauffangwanne zu TV1 und TV2

Best.-Nr. E46-201-001

22,60 €

279
-
330

286

Thekenverdampfer DTV1 „Holland“

für Decken-Montage.

Ideal für den Einsatz in Gastronomie-Kühlmöbeln mit Korpusbreite bis 1,2 m.

Technische Details:

- ohne Ventil
- Inkl. Halter und Tauwasserschale
- Verdampferfläche 1,8 m²
- Kälteleistung ca. 300 W (bei R404A, DT1 = 10K)
- Rohrinhalt 0,28 Liter
- Nennspannung 230 V / 50 Hz
- Elektrische Leistung 19 W
- Schutzgrad IP20
- Max. zulässiger Druck 28 bar
- Fluidgruppe 2
- Min. zulässige Temperatur -40 °C
- Max. zulässige Temperatur 100 °C
- Netzkabel 3 m, 3 x 1 mm²

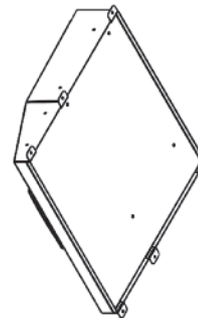
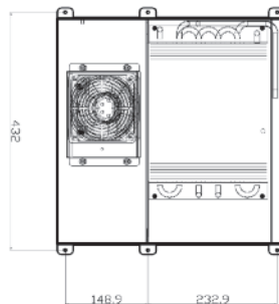
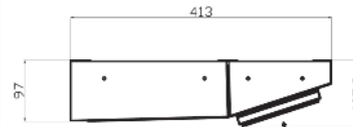
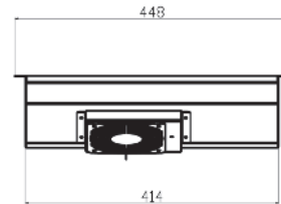
Best.-Nr. DTV1

280,00 €

Ersatzauffangwanne zu DTV1

Best.-Nr. DTV1-AW

34,00 €



Thekenverdampfer WTV1 „Holland“

für Wand-Montage.

Ideal für den Einsatz in Gastronomie-Kühlmöbeln mit Korpusbreite bis 1,2 m.

Technische Details:

- ohne Ventil
- Inkl. Halter und Tauwasserschale
- Verdampferfläche 1,8 m²
- Kälteleistung ca. 300 W (bei R404A, DT1 = 10K)
- Rohrinhalt 0,28 Liter
- Nennspannung 230 V / 50 Hz
- Elektrische Leistung 19 W
- Schutzgrad IP20
- Max. zulässiger Druck 28 bar
- Fluidgruppe 2
- Min. zulässige Temperatur -40 °C
- Max. zulässige Temperatur 100 °C
- Netzkabel 3 m, 3 x 1 mm²

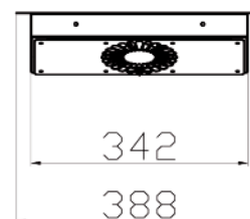
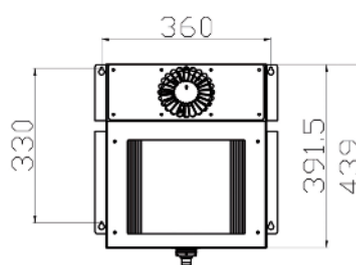
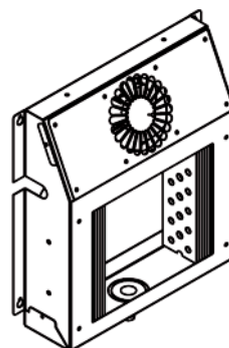
Best.-Nr. WTV1

266,00 €

Ersatzauffangwanne zu WTV1

Best.-Nr. WTV1-AW

40,00 €



3. Kältetechnik

Deckenverdampfer

3.14

Kelvion



Deckenverdampfer KÜBA DFB...E junior / compact



Anwendung & Vorteile

- Für Küchen, Kantinen und im Einzelhandel ist der Küba junior DF die richtige Wahl. Er kommt in kleinen Kühlzellen ganz groß raus - für verpackte Ware und zur Kühlung offener Ware.
- Die Tauwasserwanne verfügt wahlweise über einen horizontalen oder senkrechten Ablauf.
- Das hochwertig pulverbeschichtete Gehäuse bietet umfassenden Korrosionsschutz.
- Ein integriertes Luftleitblech gewährleistet die optimale Luftführung.
- Die Tropfwanne ist abklappbar und erleichtert damit die Reinigung und Wartung.
- Seine geringe Bauhöhe und der schräg nach hinten ausgeführte Kondensatablauf ermöglicht eine maxi. Ausnutzung der Kühlzelle.
- Durch seine große Kühlfläche erreicht er lange Kühlzeiten und muss nur selten abgetaut werden.

Elektrische Abtattung

- Rohrheizkörper aus Edelstahl.
 - Anschlüsse dampfdicht.
 - Anschlussspannung: 1/N/PE 230V 50/60 Hz.
 - anschlussfertig in Klemmkasten verdrahtet.
 - optionierte Rohrheizkörperkonfigurationen gewährleisten eine schnelle und gleichmäßige Abtattung.
 - Wärmeleitrohre aus Aluminium garantieren beste Wärmeübertragung auf die Lamelle und damit effiziente Abtauzyklen mit optimierten Standzeiten.
- #### Ventilator:
- EC Technologie.
 - Axial-Ventilator in drückender Ausführung.
 - Hocheffizienter IQ-Motor: EMS (Energiesparmotor) - Technologie mit intelligenter Motorelektronik.
 - Wirkungsgrad > 70%, Drehzahlüberwachung durch Elektronik nochmals.
 - Sehr geringe Motorgehäusetemperatur, somit wird weniger Wärme an die Umgebung geführt. Dadurch erhöht sich die Gesamteffizienz der gesamten Kälteanlage.

- Flügeldurchmesser: 200 mm
- Zulässige Motoreinsatztemperaturen von -40°C bis +50°C
- Anschlussspannung: 1/N/PE 230 V 50/60 Hz
- Motorschutz: Druch Motorelektronik
- Schutzart IP54 / Isolationsklasse: H
- Ventilatoren auf 1 innenliegenden Klemmkasten erdrahten.

Gehäuse:

- Aluminium, Stahl sendz.
- Bester kantenumschließender Korrosionsschutz durch hochwertige Pulverbeschichtung, reinweiss RAL 9010.
- Lebensmittelrecht.
- Leicht zu reinigen durch glatte Oberfläche.
- Tropfwanne klappbar und abnehmbar.
- zusätzliches, integriertes Zwischenblech in der Tropfwanne.
- Bauhöhe lediglich 180 mm (inkl. 90° Ablauf).

Wärmetauscher:

- Rohr: Kupfer, innenberippt, Ø 10 mm (1-2 mot.) Ø 12 mm (3 mot.).
- Lamelle: HFE-Lamelle ® aus Aluminium.
- Endblech: Aluminium / Versetztes Rohrsystem.
- Leicht zu reinigen durch glatte Oberfläche.
- **Lamellenabstand 7 mm.**
- Lamellen formschlüssig mit dem Kernrohr durch Aufweitung verbunden.
- Höchste Wärmeübertragung bei kompakten Abmessungen.
- Innere Reinheit nach EN 14276.
- Anschlüsse Eintritt: Kupferrohr für Lötanschluss, dicht verschlossen.
- Wärmetauscher komplett pulverbeschichtet (Hygienelackierung), reinweiss RAL 9010.

Technische Daten: DF junior R404A 0,4 kW - 2,0 kW

Typ Best. Nr.	Leistung kW	Rohrinhalt dm ³	Ventilator Ø 200 mm 230 ± 10% V-1 50 Hz 1310 U/min					Abmessungen						Anschlüsse		Preis
			Luftmenge m ³ /h	Blasweite** m	Anz	W	A	H	B	T	L	F	W	Eintritt Ø mm	Austritt Ø mm	
	mm	mm						mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
mit Abtauheizung																
DFBE011E	0,49	0,30	280	5	1	9	0,07	143	428	515	380	14	40	10 x 1.0*	10 x 1.0*	466,00 €
DFBE031E	0,73	0,60	290	5	1	9	0,07	143	528	515	380	14	40	10 x 1.0*	10 x 1.0*	602,00 €
DFBE022E	1,14	0,80	640	6	2	9	0,07	143	928	515	380	14	40	10 x 1.0*	10 x 1.0*	792,00 €
DFBE023E	1,72	1,20	960	9	3	9	0,07	143	1.328	515	380	14	40	10 x 1.0*	10 x 1.0*	1.076,00 €
DFBE033E	2,14	1,80	870	9	3	9	0,07	143	1.328	515	380	14	40	10 x 1.0*	10 x 1.0*	1.394,00 €

Technische Daten: DF compact R404A 1,1 kW - 7,0 kW

Typ Best. Nr.	Leistung kW	Rohrinhalt dm ³	Ventilator Ø 300 mm 230 ± 10% V-1 50 Hz 1350 U/min					Abmessungen						Anschlüsse		Preis
			Luftmenge m ³ /h	Blasweite** m	Anz	W	A	H	B	T	L	F	W	Eintritt Ø mm	Austritt Ø mm	
	mm	mm						mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
DFBE051D	1,82	1,40	1.070	9	1	75	0,35	268	872	626	612	171	100	10 x 1.0*	10 x 1.0*	972,00 €
DFBE071D	2,61	2,50	1.130	11	1	75	0,35	268	972	626	612	171	100	10 x 1.0*	10 x 1.0*	1.480,00 €

* Einfachspritzung / ** Blasweitengrenze bei 0,5 m/s

279
-
330

288

Deckenverdampfer KÜBA DFA...E junior GANZ GROSS IN KLEINEN KÜHLZELLEN

Anwendung & Vorteile

- Für Küchen, Kantinen und im Einzelhandel ist der Küba junior DF die richtige Wahl. Er kommt in kleinen Kühlzellen ganz groß raus - für verpackte Ware und zur Kühlung offener Ware.
- Die Tauwasserwanne verfügt wahlweise über einen horizontalen oder senkrechten Ablauf.
- Das hochwertig pulverbeschichtete Gehäuse bietet umfassenden Korrosionsschutz.
- Ein integriertes Luftleitblech gewährleistet die optimale Luftführung.
- Die Tropfwanne ist abklappbar und erleichtert damit die Reinigung und Wartung.
- Seine geringe Bauhöhe und der schräg nach hinten ausgeführte Kondensatablauf ermöglicht eine maximale Ausnutzung der Kühlzelle.
- Durch seine große Kühlfläche erreicht er lange Kühlzeiten und muss nur selten abgetaut werden.

Elektrische Abtaugung

- Rohrheizkörper aus Edelstahl.
- Anschlüsse dampfdicht.
- Anschlussspannung: 1/N/PE 230V 50/60 Hz.
- anschlussfertig in Klemmkasten verdrahtet.
- optionierte Rohrheizkörperkonfigurationen gewährleisten eine schnelle und gleichmäßige Abtaugung.
- Wärmeleitrohre aus Aluminium garantieren beste Wärmeübertragung auf die Lamelle und damit effiziente Abtauzyklen mit optimierten Standzeiten.

Ventilator:

- EC Technologie.
- Axial-Ventilator in drückender Ausführung.
- Hocheffizienter IQ-Motor: EMS (Energiespasmotor) - Technologie mit intelligenter Motorelektronik.
- Wirkungsgrad > 70%, Drehzahlüberwachung durch Elektronik nochmals.

- Sehr geringe Motorgehäusetemperatur, somit wird weniger Wärme an die Umgebung geführt. Dadurch erhöht sich die Gesamteffizienz der gesamten Kälteanlage.
- Flügeldurchmesser: 200 mm
- Zulässige Motoreinsatztemperaturen von -40°C bis +50°C
- Anschlussspannung: 1/N/PE 230 V 50/60 Hz
- Motorschutz: Druch Motorelektronik
- Schutzart IP54 / Isolationsklasse: H
- Ventilatoren auf 1 innenliegenden Klemmkasten verdrahten.

Gehäuse:

- Aluminium, Stahl sendz.
- Bester kantenumschließender Korrosionsschutz durch hochwertige Pulverbeschichtung, reinweiss RAL 9010.
- Lebensmittelecht.
- Leicht zu reinigen durch glatte Oberfläche.
- Tropfwanne klappbar und abnehmbar.
- zusätzliches, integriertes Zwischenblech in der Tropfwanne.
- Bauhöhe lediglich 180 mm (inkl. 90° Ablauf).

Wärmetauscher:

- Rohr: Kupfer, innenberippt, Ø 10 mm (1-2 mot.) Ø 12 mm (3 mot.).
- Lamelle: HFE-Lamelle ® aus Aluminium.
- Endblech: Aluminium / Versetztes Rohrsystem.
- Leicht zu reinigen durch glatte Oberfläche.
- Lamellenabstand 7 mm.
- Lamellen formschlüssig mit dem Kernrohr durch Aufweitung verbunden.
- Höchste Wärmeübertragung bei kompakten Abmessungen.
- Innere Reinheit nach EN 14276.
- Anschlüsse Eintritt: Kupferrohr für Lötanschluss, dicht verschlossen.
- Wärmetauscher komplett pulverbeschichtet (Hygienelackierung), reinweiss RAL 9010.

Kelvion



Technische Daten:		DF junior R404A		0,4 kW - 2,0 kW												
Typ	Leistung	Rohrinhalt	Ventilator Ø 200 mm					Abmessungen						Anschlüsse		Preis
	T _{L1} = ± 0°C DT1 = 8K		230 ± 10% V-1 50 Hz 1310 U/min					H	B	T	L	F	W	Eintritt	Austritt	
Best. Nr.	kW	dm3	Luftmenge m3/h	Blasweite** m	Anz	W	A	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Ø mm	Ø mm	
ohne Abtauheizung																
DFA011E	0,47	0,30	250	5	1	9	0,07	143	428	515	380	14	40	10 x 1.0*	10 x 1.0*	406,00 €
DFA031E	0,70	0,60	260	5	1	9	0,07	143	528	515	380	14	40	10 x 1.0*	10 x 1.0*	529,00 €
DFA022E	1,15	0,80	580	6	2	9	0,07	143	928	515	380	14	40	10 x 1.0*	10 x 1.0*	734,00 €
DFA032E	1,35	1,20	520	9	3	9	0,07	143	928	515	380	14	40	10 x 1.0*	10 x 1.0*	820,00 €
DFA033E	2,09	1,80	780	9	3	9	0,07	143	1.328	515	380	14	40	10 x 1.0*	10 x 1.0*	1.254,00 €
mit Abtauheizung																
DFAE011E	0,47	0,30	250	5	1	9	0,07	143	428	515	380	14	40	10 x 1.0*	10 x 1.0*	410,00 €
DFAE031E	0,70	0,60	260	5	1	9	0,07	143	528	515	380	14	40	10 x 1.0*	10 x 1.0*	542,00 €
DFAE022E	1,15	0,80	580	6	2	9	0,07	143	928	515	380	14	40	10 x 1.0*	10 x 1.0*	786,00 €
DFAE032E	1,35	1,20	520	9	3	9	0,07	143	928	515	380	14	40	10 x 1.0*	10 x 1.0*	850,00 €
DFAE033E	2,09	1,80	780	9	3	9	0,07	143	1.328	515	380	14	40	10 x 1.0*	10 x 1.0*	1.402,00 €

* Einfacheinspritzung / ** Blasweitengrenze bei 0,5 m/s

279
-
330

289

3. Kältetechnik

Thekenverdampfer

3.16

Kelvion



Thekenverdampfer KÜBA Gastro (slim) FM FRISCHE KÄLTE IN KÜHLTHEKEN UND KÜHLMÖBELN

Anwendung & Vorteile

- Der Küba gastro FM & gastro slim FM findet seinen vielseitigen Einsatz in Kühlmöbeln: Er kann, abhängig von der jeweiligen Platzsituation horizontal o. vertikal ausblasend ausgewählt werden.
- Durch die Luftführung seitlich oder nach oben ist eine gleichmäßige Luftverteilung gewährleistet. Abkühlzeiten werden so verkürzt.

- Elektrische Abtaugung für den TK-Betrieb nachrüstbar.
- Kantenumschließende, lebensmittelechte Pulverbeschichtung: für offene oder säurehaltige Waren wie Marinaden geeignet.
- Einfache Reinigung durch abnehmbare Gehäuseteile.
- Küba gastro slim FM mit Querstromlüfter für die extra schmale Bauform mit 75 mm Einbaubreite. Damit passt der Küba gastro slim FM hinter jeden handelsüblichen Kühltheke-Mittelholm.

Elektrische Abtaugung

- Mit flexibler Küba-Heizung TAS nachrüstbar.
- Einbau von Rohrheizkörper möglich.
- Anschlussspannung: 1/N/PE 230V 50/60 Hz.

Ventilator (Küba Gastro FM):

- AC Technologie.
- Axial-Ventilator mit Kugellager und 3 m Kabel inkl. Stecker IP 54.
- Zulässige Motoreinsatztemperaturen von -20°C bis +45°C
- Anschlussspannung: 1/N/PE 230V 50/60 Hz.
- Motorschutz: Impedanz geschützte Wicklung.
- Flügeldurchmesser: 90 mm
- Schutzart IP54 (Motor & Stecker) / Isolationsklasse: B
- Gemäß VDE/CE

Ventilator (Küba Gastro SLIM FM):

- AC Technologie.
- Querstrom-Motor mit Kugellager und 1,75 m langem Kabel.
- Zulässige Motoreinsatztemperaturen von -40°C bis +60°C
- Anschlussspannung: 1/N/PE 230V 50/60 Hz.
- Motorschutz: Impedanz geschützte Wicklung.
- Walzendurchmesser: 40 mm

- Flügeldurchmesser: 90 mm
- Schutzart IP54 (Motor) / Isolationsklasse: B
- Gemäß VDE/CE

Gehäuse:

- Aluminium
- Bester kantenumschließender Korrosionsschutz durch hochwertige Pulverbeschichtung, reinweiss RAL 9010.
- Lebensmittelecht.
- Leicht zu reinigen durch glatte Oberfläche.
- Tropfwanne klappbar und abnehmbar.
- Alle Teile spülmaschinenfest.
- **FM (seitlich beidseitig ausblasend) mit Luftgleichrichter** - durch beiliegende Abdeckung auf einseitig ausblasend umrüstbar.

Wärmetauscher:

- Rohr: Kupfer, innenberippt, Ø 10 mm.
- Lamelle: HFE-Lamelle ® aus Aluminium.
- Endblech: Aluminium.
- versetztes Rohrsystem.
- **Lamellenabstand 4,5 mm.**
- Lamellen formschlüssig mit dem Kernrohr durch Aufweitung verbunden.
- Höchste Wärmeübertragung bei kompakten Abmessungen.
- Innere Reinheit nach EN 14276.
- Anschlüsse Eintritt: Kupferrohr für Lötanschluss, dicht verschlossen.
- Anschlüsse Austritt: Kupferrohr für Lötanschluss, dicht verschlossen.
- Wärmetauscher komplett pulverbeschichtet (Hygienelackierung), reinweiss RAL 9010.

Technische Daten: **Gastro FM R404A 0,1 kW - 0,3 kW (Preise ohne Tropfschale)**

Typ Best. Nr.	Leistung kW	Rohr- inhalt dm3	Ventilator Ø 200 mm 230 ± 10% V-1 50 Hz 1310 U/min					Abmessungen					Anschlüsse		Preis
			Luft- menge m3/h	Blas- weite** m	Anz	W	A	H mm	B mm	T mm	L mm	E mm	Eintritt Ø mm	Austritt Ø mm	
FMA011D	0,15	0,20	85	3	1	9	0,09	238	406	107	70	370	10 x 1.0*	10 x 1.0*	365,00 €
FMA021D	0,19	0,30	80	3	1	9	0,09	273	406	107	70	370	10 x 1.0*	10 x 1.0*	369,00 €
FMA022D	0,27	0,30	140	3	2	9	0,09	273	406	107	70	370	10 x 1.0*	10 x 1.0*	479,00 €
FMA032D	0,31	0,30	135	3	2	9	0,09	308	406	107	70	370	10 x 1.0*	10 x 1.0*	564,00 €
FMA042D	0,36	0,40	125	3	2	9	0,09	378	406	107	70	370	10 x 1.0*	10 x 1.0*	669,00 €

Technische Daten: **Gastro slim FM R404A 0,1 kW - 0,3 kW (Preise ohne Tropfschale)**

Typ Best. Nr.	Leistung kW	Rohr- inhalt dm3	Ventilator Ø 300 mm 230 ± 10% V-1 50 Hz 1350 U/min					Abmessungen					Anschlüsse		Preis
			Luft- menge m3/h	Blas- weite** m	Anz	W	A	H mm	B mm	T mm	L mm	E mm	Eintritt Ø mm	Austritt Ø mm	
FMA811D	0,11	0,10	70	3	1	11	0,09	324	400	75	50	370	10 x 1.0*	10 x 1.0*	402,00 €
FMA821D	0,15	0,20	67	3	1	11	0,09	362	400	75	50	370	10 x 1.0*	10 x 1.0*	432,00 €
FMA841D	0,20	0,30	64	3	1	11	0,09	438	400	75	50	370	10 x 1.0*	10 x 1.0*	504,00 €

* Einfacheinspritzung / ** Blasweitengrenze bei 0,5 m/s

Best.-Nr.	Bezeichnung	Preis	Best.-Nr.	Bezeichnung	Preis	Küba Ventilatoreinheit AL90-2518 zu FM, FMO 011, 021, 022, 032, 042 Best.-Nr. 371931	105,00 €	Küba Ventilatoreinheit Q4/2500-2118 zu FM811-841D Best.-Nr. 371801	124,00 €
TRW-K	Tropfwanne (Kunststoff)	36,00 €	TRW-KSL	Topfwanne Slim (Kunststoff)	72,40 €				
TRW-A	Tropfwanne (Aluminium)	77,40 €	TRW-ASL	Topfwanne Slim (Aluminium)	77,40 €				

279
-
330

290

EVB 240 W - 410 W Verdampfer FRIGA-BOHN

Der Thekenverdampfer Typ EVB ist speziell für Kühltheken oder Kühlzellen bei mittleren Betriebstemperaturen geeignet.

Die 4 Modelle der Baureihe EVB decken einen Leistungsbereich von 240 bis 410 Watt ab.

Optionen: KIT / E1K Elektrische Abtaugung.

Zertifizierungen



ISO 9001: Unsere Produkte sind durch die LRQA über das Qualitätssicherungssystem ISO 9001 2000 zertifiziert.

RoHS - WEEE: Unsere Produkte sind konform nach der Europäischen Richtlinie 2002/95/CE und 2002/96/CE bezüglich der elektrischen und elektronischen Ausrüstung.

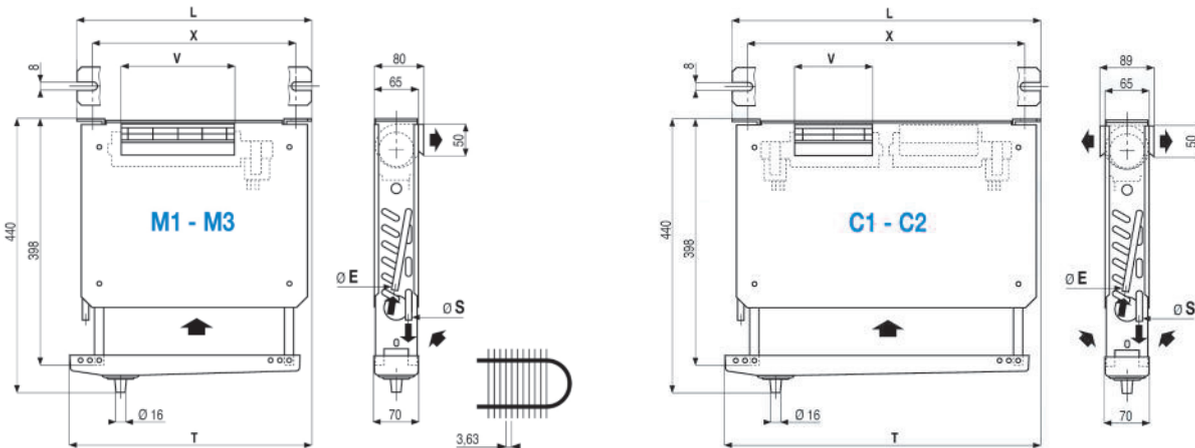
CE: Unsere Produkte sind konform nach der Europäischen Richtlinie.

GOST: Unsere Produkte sind konform mit den GUS Normen.

Beschreibung:

Moderne Technik

- Ästhetik:** weißes Gehäuse
- Hygiene:** Tropfwanne aus ABS mit abgerundeten Kanten zur Vermeidung von Wasseransammlungen.
- Korrosionsschutz:** Polyesterbeschichtete Lamellen, lackiertes Gehäuse aus galvanisiertem Stahlblech, Verschraubungen aus Edelstahl, Aluminium Querstromgebläse.
- Leichter Zugang:** vollständige und einfache Demontage des Ventilatorblechs, Tropfwanne zur leichten Reinigung und Instandhaltung nur eingerastet.
- Leistung:** Rohre Ø 5/16, geringes Kältemittelvolumen.
- Abtaugung:** Heizstäbe als Option. Es ist äußerst einfach diese nachträglich in den installierten Verdampfer zu montieren.
- Installation:** Gehäuse und Tropfwanne können entsprechend dem Bedarf vor Ort untereinander ausgetauscht werden.



Technische Daten: EVB R404A +10 ... +2 °C (Preise ohne Tropfschale)

Typ	Leistung	Rohrinhalt	Ventilator (2) 230V/1/50 HZ, 2.200 U/min., Ø 45 mm					Netto- gewicht	Abmessungen				Anschlüsse		Optional		Preis
			Luft- menge	Wurf- weite (1)	Anz	W total	A total		L	X	T	V	Eintritt	Austritt	elektrische Abtaugung 230 V/1/50 Hz	möglich	
Best. Nr.	W	dm3	m3/h	m			kg	mm	mm	mm	mm	Ø E	Ø S	W			
EVBM1	240	0,32	65	3,5	1	15	0,15	3,9	370	340	386	120	5/16"	5/16"	210	ja	250,00 €
EVBM3	380	0,46	105	3,5	1	22	0,22	5,0	490	460	506	180	5/16"	5/16"	290	ja	288,00 €
EVBC1	240	0,32	65	2 x 3,5	2	26	0,26	4,7	370	340	386	60	5/16"	5/16"	210	ja	315,00 €
EVBC2	410	0,46	110	2 x 3,5	2	30	0,30	5,7	490	460	506	120	5/16"	5/16"	290	ja	352,00 €

Best.-Nr.	Bezeichnung	Preis
KT7801E1K	Abtauheizung zu EVB- M1/M2/C1	186,00 €
KT7802E1K	Abtauheizung zu EVB- M3/C2	146,00 €
EVBC1AS	Auffangschale zu EVB- M1/C1	60,00 €
EVBC2AS	Auffangschale zu EVB- M3/C2	80,00 €

(1) Wenn Luftzirkulation im Kühlraum gewährleistet ist. (2) Motor, Klasse B, langlebige Lager.

Ersatz-Querstromventilatoren siehe Seite 305

3. Kältetechnik

Verdampfer

3.18



XR 435 W - 1.030 W Verdampfer FRIGA-BOHN

Die Verdampfer der XR-Reihe sind für die Ausrüstung von Kühlmöbeln, Getränkebars, Theken und kleinen Kühlkammern, für Normal- oder Tiefkühlung bestimmt. Die 5 Modelle der XR-Reihe decken einen Leistungsbereich von 435 bis 1.030 W ab.

Optionen: KIT / E1K Elektronische Heizung.

Hochleistungs-Wärmeaustauscher

- Die Lamellenblöcke der XR-Reihe bestehen aus sinusförmig gewellten Aluminiumlamellen mit Polyesterbeschichtung und einem Lamellenabstand von 4,23 mm sowie innenberippten Kupferrohren.

Ventilatoren

- Die XR-Reihe ist mit geschlossenen Ventilatoren Ø 200 mm, einphasig, 230 V, 50-60 Hz, Klasse B ausgerüstet und wird mit einer Langzeitschmierung und einem 1 m langen Kabel 3 x 0,75 mm 2 geliefert:

- 4P = 1.500 U/min. impedanzgeschützter Motor (niedriger Schallpegel)
- 2P = 3.000 U/min. Motor mit eingebautem Thermokontakt (hohe Leistung)

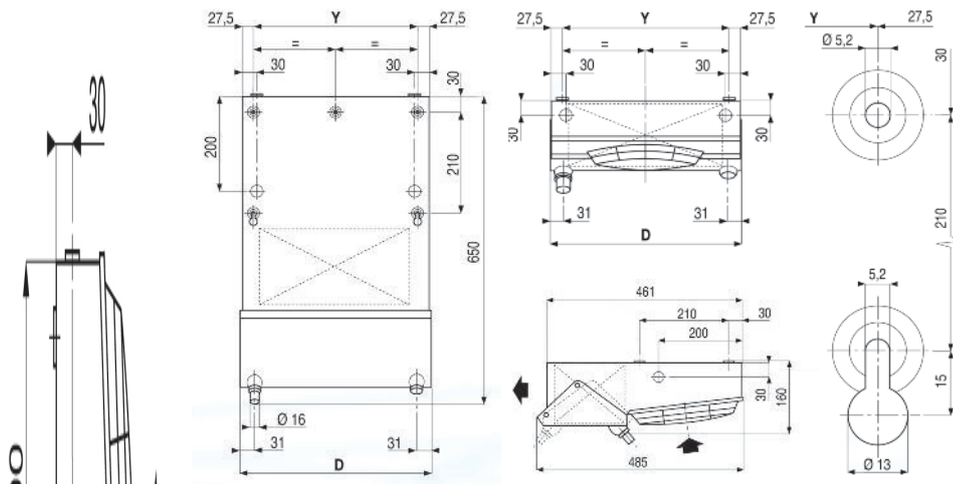
Gehäuse

- Formschönes Gehäuse aus galvanisiertem Stahl und Kunststoff, weiß lackiert.
- Zugang zu allen Komponenten von der Vorderseite aus.
- Die Befestigung in den schlüsselförmigen Bohrungen kann von einer einzigen Person alleine vorgenommen werden.
- Auf der Verpackung aufgedruckte Bohrschablone.
- 8 vorgestanzte Öffnungen für die Rohr- und Kabelführung.
- Zwischentropfwanne bei den Modellen für die Deckenmontage zur Verringerung der Kondensatbildung.
- 4 verschiedene Positionen des Ablaufrohrs bei der Deckenmontage (2 bei der Wandmontage) ermöglichen eine optimale Raumnutzung.
- Lieferung ab Werk in Ausführung für die Deckenmontage. **Einfache Umrüstung für die Wandmontage.**
- Einheitsverpackung in Kartons.

Zertifizierungen



- ISO 9001: Unsere Produkte sind durch die LRQA über das Qualitätssicherungssystem ISO 9001 2000 zertifiziert.
- RoHS - WEEE: Unsere Produkte sind konform der Europäischen Richtlinie 2002/95/CE und 2002/96/CE bezüglich der elektrischen und elektronischen Ausrüstung.
- CE: Unsere Produkte sind konform nach der Europäischen Richtlinie.
- GOST: Unsere Produkte sind konform mit den GUS Normen.



Technische Daten: XR R404A +10 ... +2 °C (Preise ohne Tropfschale)

Typ	Leistung		Oberfläche	Rohrinhalt	Ventilator 230V/1/50-60 Hz					Nettogewicht	Abmessungen		Anschlüsse		Optional			Preis		
	DT1 = 8K-SC2	DT1 = 7K-SC3			Luftmenge	Wurfweite (1)	Anz. x Ø	U/min	W total		A total	D	Y	Eintritt	Austritt	Elektrische Abtaugung E1K 230 V/1/50 Hz	ANZ		W total	A total
Best. Nr.	W	W	m ²	dm ³	m ³ /h	m	mm			kg	mm	mm	Ø ODF (2)	Ø ODF (2)						
XR60	495	435	1,56	0,31	270	2,5	1 x 200	1.500	43	0,25	7,4	399	330	3/8" 10 mm	3/8" 10 mm	1	400	1,8	ja	344,00 €
XR80	665	585	2,58	0,52	230	2,0	1 x 200	1.500	43	0,25	8,0	399	330	3/8" 10 mm	3/8" 10 mm	1	400	1,8	ja	393,00 €
XR90	770	675	3,10	0,58	360	2,0	1 x 200	1.500	43	0,25	9,5	560	485	3/8" 10 mm	3/8" 10 mm	1	600	2,7	ja	411,00 €
XR100	830	730	2,58	0,52	410	3,0	1 x 200	3.000	80	0,50	8,0	399	330	3/8" 10 mm	3/8" 10 mm	1	400	1,8	ja	432,00 €
XR122	1.030	905	3,86	0,72	480	2,5	1 x 200	3.000	80	0,50	10,0	560	485	3/8" 10 mm	3/8" 10 mm	1	600	2,7	ja	470,00 €

Best.-Nr.	Bezeichnung	Preis
KT68E1K00	Heizungskit zu XR60	116,00 €
KT68E1K01	Heizungskit zu XR72 bis 100	118,00 €
KT68E1K02	Heizungskit zu XR90 - 105 - 122	142,00 €

(1) Wenn beim gewählten Gerät Luftzirkulation möglich ist (Siehe CECOMAF GT 6001, DIN8955, ENV328). (2) ODF: Lötanschluss für den Anschluss eines Rohres mit gleichem Durchmesser.

MF / MFE Verdampfer FRIGA-BOHN

Durch die kompakte Ausführung des MF Ventilator-Luftkühlers ist diese Baureihe besonders für die Ausrüstung von Kühlmöbeln, Gaststätten und kleinen Kühlräumen für Anwendungen im Plus- (MF) oder Minusbereich (MFE) ausgelegt.

Optionen:
KIT
EMA Satz zum Wandeinbau

Moderne Technik

Ästhetik: weißes ABS Gehäuse.
MF Lamellen mit Polyesterfinish

Hygiene: Konformitätserklärung - CETIM. "Hygiene und Sicherheit" (MF 2) (Konform mit der Norm EN 1672-2). Gehäuse mit abgerundeten Kanten zur Vermeidung von Wasseransammlung, einfache Reinigung, geringe Kondensationsbildung.

FRIGA-BOHN



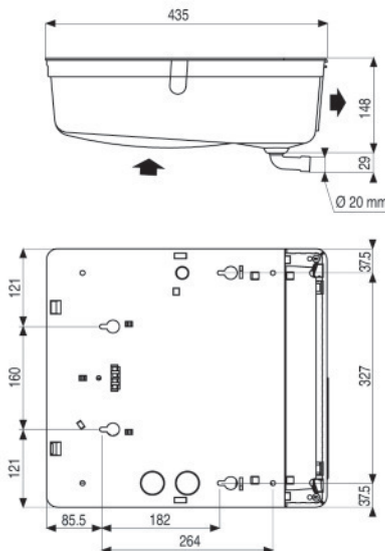
- Korrosionsschutz:** korrosionsgeschütztes Gehäuse, Ventilatorflügel und Schutzgitter. Rahmen der MF(E) 2 aus Polyamid.
- Leichter Zugang:** vollständig und einfach demontierbares Gehäuse für Reinigungs und Servicezwecke (alle Komponenten an der oberen Gehäuseplatte befestigt).
- Robuste Ausführung:** Monoblock-Konstruktion aus schlagfestem ABS.
- Leistung:** geringes Kältemittelvolumen.
- Geräuscharme Ausführung:** 4-polige Motoren, Ventilatorflügel aus Polypropylen.
- Flexibilität:** Wandmontage für MF 2 möglich bei Verwendung des EMA Kits (nicht für MFE 1 und 2 benutzen).

Zertifizierungen

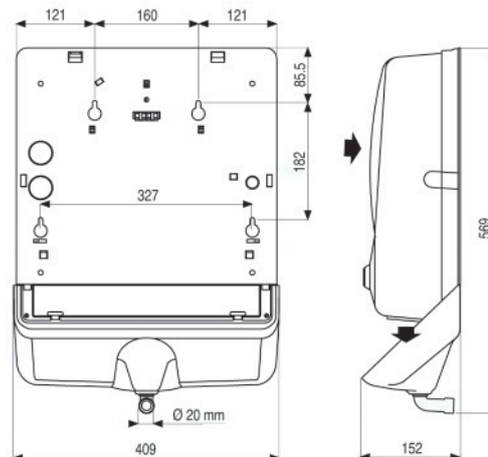


- ISO 9001:** Unsere Produkte sind durch die LRQA über das Qualitätssicherungssystem ISO 9001 2000 zertifiziert.
- RoHS - WEEE:** Unsere Produkte sind konform nach der Europäischen Richtlinie 2002/95/CE und 2002/96/CE bezüglich der elektrischen und elektronischen Ausrüstung.
- CE:** Unsere Produkte sind konform nach der Europäischen Richtlinie.
- GOST:** Unsere Produkte sind konform mit den GUS Normen.

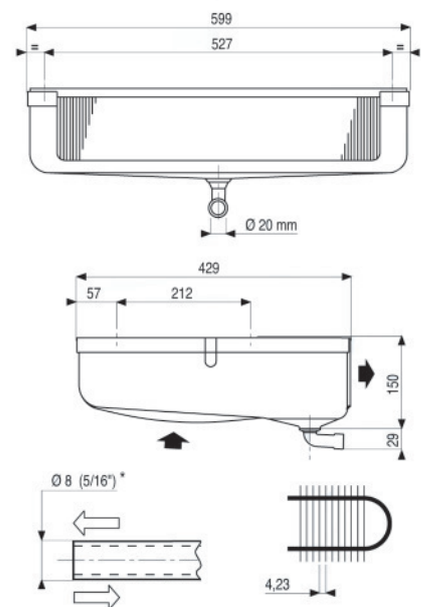
MF 2 / MFE 2



MF 2



MF 4 / MFE 4



Technische Daten: MF R404A +10 ... +2 °C (Preise ohne Tropfschale)

Typ	Leistung			Oberfläche	Rohrinhalt	Ventilator (2) 230 V/1/50-60 HZ, 1.500 U/min.					Nettogewicht	Optional		Preis	
	DT1 = 8K-SC2	DT1 = 7K-SC3	DT1 = 6K-SC4			Luftmenge	Wurfweite (1)	Ø 200 mm	230 V/1/50 Hz	Elektrische Abtauerung		Kit: Satz zum Wandeinbau möglich			
Best. Nr.	W	W	W	m ²	dm ³	m ³ /h	m	Anz	W total	A total	kg	W	möglich		
MF2	400	-	-	1,38	0,335	250	3,0	1	38	0,33	4,1	-	nein	ja	250,00 €
MF4	790	-	-	2,79	0,640	430	5,5	2	76	0,66	8,6	-	nein	nein	320,00 €

Technische Daten: MFE R404A -10 ... -25 °C (Preise ohne Tropfschale)

MFE2	-	320	240	1,38	0,335	250	3,0	1	38	0,33	4,1	160	ja	nein	240,00 €
MFE4	-	640	450	2,79	0,640	430	5,5	2	76	0,66	8,6	330	ja	nein	355,00 €

(1) Wenn Luftzirkulation im Kühlraum gewährleistet ist. (2) Hermetischer Motor, Klasse B, Impedanzschutz, Schutzart, Dauerschmierung. Wandmontage mit EMA Kit für MF 1-2.

3. Kältetechnik

Verdampfer

3.20

FRIGA-BOHN



MR 210 E 840 W - 2.620 W Verdampfer FRIGA-BOHN

Die Verdampfer der MR-Baureihe sind für die Ausrüstung von Kühlräumen zur Kühlung oder Tiefkühlung ausgelegt. Die 6 Modelle der MR-Reihe decken einen Leistungsbereich von 840 bis 2.620 W ab.

Hochleistungs-Wärmeaustauscher

- Die Lamellenblöcke der MR-Reihe bestehen aus sinusförmig gewellten Aluminiumlamellen mit einem Lamellenabstand von 4,23 oder 6,35 mm und innenberippten Kupferrohren.
 - Bei den Modellen MR 270/250/ und MRE 135/120 bis MRE 270/250 erfolgt die Kältemittelverteilung über einen Venturiverteiler.
 - Die MR-Batterie ist vollständig mit Polyester gegen unter anderem korrosive Atmosphäre geschützt.
- #### Ventilatoren
- Die MR- und MRE-Reihe ist mit einem Ventilator ausgerüstet. Er wird mit einem an den Klemmkasten angeschlossenen Motor (außer bei MR 75/65), 50-60 Hz in geschlossener Ausführung, Klasse B, mit Impedanzschutz und Dauerschmierung betrieben.
 - Die Schutzgitter entsprechen den Sicherheitsnormen.

Zertifizierungen



- EUROVENT:** Die publizierten Leistungen unserer Produkte sind konform mit den Europäischen Normen EN328.
- ISO 9001:** Unsere Produkte sind durch die LRQA über das Qualitätssicherungssystem ISO 9001 2000 zertifiziert.
- RoHS - WEEE:** Unsere Produkte sind konform nach der Europäischen Richtlinie 2002/95/CE und 2002/96/CE bezüglich der elektrischen und elektronischen Ausrüstung.
- CE:** Unsere Produkte sind konform nach der Europäischen Richtlinie.
- GOST:** Unsere Produkte sind konform mit den GUS Normen.

Gehäuse

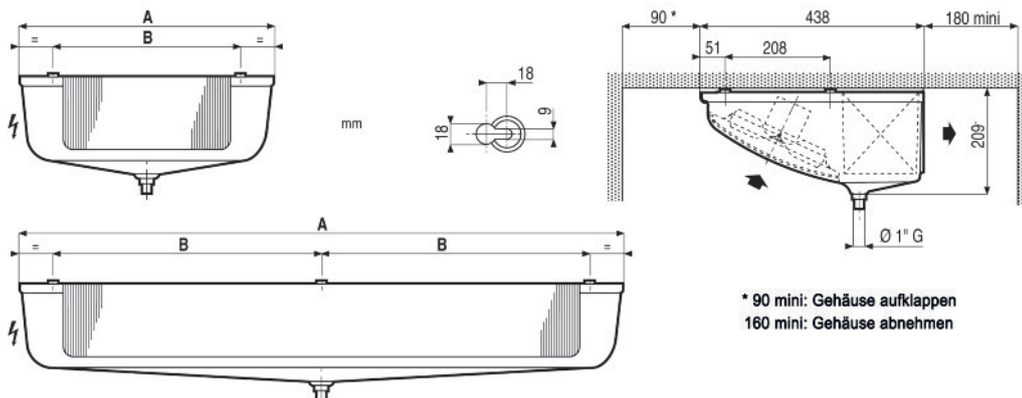
- Das Gehäuse aus recyclingfähigem ABS steht für:
 - **Robuste Ausführung:** Hohe Widerstandsfähigkeit bei Wärmeshocks (bei hohen und tiefen Temperaturen) sowie hohe mechanische Festigkeit,
 - **Ästhetisches Design:** Durch die äußere Form, die sorgfältige Endverarbeitung und die weiß strukturierte Oberfläche können diese Geräte harmonisch in ihre Umgebung integriert werden. MR Lamellen mit polyester finish.
 - **Hygiene:** Dank der abgerundeten Ecken werden bakterienfördernde Ablagerungen vermieden. Verbesserte Hygiene durch Verwendung nicht oxydierender Teile (z.B. Befestigungsschrauben aus Edelstahl).
 - **Sicherheit:** Keine scharfen Ecken oder Kanten.

Abtattung

- Die elektrischen Heizstäbe (230 V, einphasig) sind in Slots unter der Batterie montiert und an einen Klemmkasten angeschlossen (nur bei der MRE-Reihe). Durch diese Anordnung werden alle Wartungsarbeiten wesentlich erleichtert und eine homogene Wärmeverteilung in der Batterie erreicht. Diese führt zu einer einwandfreien Abtattung.
- Das Kondensat wird in einer Zwischentropfwanne gesammelt und über einen großen Stutzen (Ø 1" G) abgeführt.

LEICHTER ZUGANG

- Der Aufbau des MR wurde unter dem Aspekt ausgelegt, alle Montagearbeiten zur Inbetriebnahme, Wartung und Reinigung zu erleichtern. Durch die am Gehäuse angebrachten Polyamid scharniere sind alle Verdampferteile komplett zugänglich (Batterie, Ventilatormotor, Heizstäbe der Abtauheizung, Anschlüsse ...). Durch diese Scharniere kann das Gehäuse vollständig abgenommen werden.



Technische Daten: MR R404A +10 ... +2 °C (Preise ohne Tropfschale)

Typ Best. Nr.	Leistung			Oberfläche m ²	Rohrinhalt dm ³	Ventilator (2) 230 V/1/50-60 HZ, 1.500 U/min.					Anschluss		Nettogewicht kg	Abmessung		Optional			Preis
	DT1 = 8K-SC2	DT1 = 7K-SC3	DT1 = 6K-SC4			Luftmenge m ³ /h	Wurfweite (1) m	Ø 200 mm	230 V/1/ 50 Hz		Eintritt Ø ODF*	Austritt Ø ODF*		A mm	B mm	Elektronische Abtattung 230 V/1/50 Hz			
	W	W	W						W max	Amax (3)						W	A	möglich	
MR135R	1.270	-	-	6,10	1,05	580	3,5	2	2 x 38	2 x 0,24	3/8"	3/8" 10 mm**	9,5 10 mm	784	596	-	-	nein	484,00 €
MR210R	2.060	-	-	10,05	1,73	870	4	3	3 x 38	3 x 0,24	D1/2"***	1/2" 12 mm	15	1.174	493	-	-	nein	668,00 €
MR270R	2.620	-	-	13,40	2,30	1.160	4,5	4	4 x 38	4 x 0,24	D1/2"***	1/2" 12 mm	20	1.504	658	-	-	nein	856,00 €

Technische Daten: MRE R404A -10 ... -25 °C (Preise ohne Tropfschale)

MRE135E	-	1.070	840	6,10	1,05	580	3,5	2	2 x 38	2 x 0,24	D1/2"***	1/2" 12 mm	9,5	784	596	730	3,3	ja	660,00 €
MRE210E	-	1.660	1.320	10,05	1,73	870	4	3	3 x 38	3 x 0,24	D1/2"***	5/8" 16 mm	15	1.174	493	1.200	5,5	ja	865,00 €
MRE270E	-	2.230	1.780	13,40	2,30	1.160	4,5	4	4 x 38	4 x 0,24	D1/2"***	3/4" 18 mm	20	1.504	658	1.600	7,3	ja	1.156,00 €

(1) Wenn beim gewählten Gerät Luftzirkulation möglich ist (Siehe CECOMAF GT 6001, DIN8955, ENV328). (2) Erstellung des Überlastschutzes. Für andere Lufttemperaturzustände "ti" als +20°C, wird die Stromstärke mit dem Verhältnis 293/(273 - "ti") multipliziert. Dies ergibt annähernd die Stromaufnahme bei erreichter Kühlraumtemperatur. (3) Glykolwasser: Glykolananteil = 30%, Medium-Eintrittstemperatur = -8°C / -Austrittstemperatur = -4°C, Eintrittstemperatur der Trockenluft = +2°C, Relative Feuchte = 8,5%.

* ODF: Lötanschluss für den Anschluss eines Rohres mit gleichem Ø. ** Die für den Anschluss erforderlichen Teile werden mitgeliefert: Für zu lötesendes Expansionsventil Ø 1/2" oder Ø 12 mm. *** Verteilerkopf: Ø 1/2" Lötanschluss. Die für den Anschluss erforderlichen Teile werden mitgeliefert: Zu lötesendes Expansionsventil Ø 12 mm.

279
-
330

294

INSUL-TUBE Support & Schelle, 13 mm Wandstärke, 42 mm Länge

	mit Schelle	Best.-Nr.	Preis
10 mm i.D.	VE: 96	13-10RS	5,32 €
12 mm i.D.	VE: 96	13-12RS	5,32 €
15 mm i.D.	VE: 80	13-15RS	5,32 €
19 mm i.D.	VE: 80	13-19RS	5,32 €
22 mm i.D.	VE: 60	13-22RS	5,32 €
28 mm i.D.	VE: 60	13-28RS	5,80 €
35 mm i.D.	VE: 44	13-35RS	6,54 €
42 mm i.D.	VE: 44	13-42RS	7,22 €
48 mm i.D.	VE: 44	13-48RS	7,76 €
54 mm i.D.	VE: 32	13-54RS	8,40 €
60 mm i.D.	VE: 24	13-60RS	8,90 €
64 mm i.D.	VE: 24	13-64RS	11,12 €
70 mm i.D.	VE: 24	13-70RS	11,96 €
76 mm i.D.	VE: 24	13-76RS	13,04 €
80 mm i.D.	VE: 20	13-80RS	14,02 €
89 mm i.D.	VE: 8	13-89RS	15,58 €

INSUL-TUBE Support & Schelle, 19 mm Wandstärke, 42 mm Länge

	mit Schelle	Best.-Nr.	Preis
15 mm i.D.	VE: 60	19-15RS	6,40 €
18 mm i.D.	VE: 50	19-18RS	6,40 €
22 mm i.D.	VE: 50	19-22RS	6,46 €
28 mm i.D.	VE: 40	19-28RS	6,98 €
35 mm i.D.	VE: 32	19-35RS	7,52 €
40 mm i.D.	VE: 32	19-40RS	7,96 €
42 mm i.D.	VE: 32	19-42RS	8,36 €
48 mm i.D.	VE: 24	19-48RS	8,98 €
54 mm i.D.	VE: 24	19-54RS	9,62 €
60 mm i.D.	VE: 24	19-60RS	10,30 €
64 mm i.D.	VE: 24	19-64RS	13,52 €
76 mm i.D.	VE: 12	19-76RS	15,58 €
80 mm i.D.	VE: 12	19-80RS	16,30 €
89 mm i.D.	VE: 12	19-89RS	17,82 €
108 mm i.D.	VE: 8	19-108RS	21,32 €
114 mm i.D.	VE: 8	19-114RS	24,12 €

INSUL-TUBE Support & Schelle, 32 mm Wandstärke, 42 mm Länge

	mit Schelle	Best.-Nr.	Preis
22 mm i.D.	VE: 24	32-22RS	8,80 €
28 mm i.D.	VE: 24	32-28RS	10,64 €
35 mm i.D.	VE: 24	32-35RS	10,74 €
42 mm i.D.	VE: 20	32-42RS	11,82 €
48 mm i.D.	VE: 16	32-48RS	12,90 €
54 mm i.D.	VE: 12	32-54RS	13,82 €
60 mm i.D.	VE: 12	32-60RS	14,54 €
76 mm i.D.	VE: 10	32-76RS	20,40 €
80 mm i.D.	VE: 10	32-80RS	22,16 €
114 mm i.D.	VE: 8	32-114RS	33,58 €


**INSUL-TUBE®
Support & Schelle**


Rohrträger für den Einsatz in der Klima- & Kältetechnik mit PIR-Kern und Seitenstücken aus geschlossenzelligem Schaum auf Kautschukbasis. Der Rohrträger ist mit einer selbstklebenden Ummantelung auf Silikonbasis versehen.

INSUL-TUBE® Support & Schelle ermöglicht eine Installation frei von Kältebrücken, sodass die maximale Funktionssicherheit für die Anlage gewährleistet ist.

Bitte beachten Sie für eine korrekte Installation die Hinweise in unseren Verarbeitungsrichtlinien.

Lagerzeit für selbstklebende Produkte:

max. ein Jahr. Trockene Lagerung bei konstanten Temperaturen +5°C und +25°C.

Der maximale Abstand zwischen zwei Rohrträgern sollte 1,5 Meter nicht überschreiten.

Produkteigenschaften

- Wärmeleitfähigkeit: 0,036 W/mK bei 0°C
- Wasserdampfdiffusionswiderstand: ≥ 7.000
- Temperatureinsatzbereich: -40°C bis +105°C
- Radialer Druckwiderstand (NFT 56-101): 850 kPa (+200 kPa)
- Zugfestigkeit (NFT 56-107): 550 kPa (+/-50 kPa)
- Verarbeitungstemperatur: $\geq +5^\circ\text{C}$
- Material: Schellen aus Stahl 1.0332, elektrolytisch verzinkt.
- Verschlusschrauben: Zylinderkopfschrauben mit Kombikreuzschlitz, elektrolytisch verzinkt. 4-fach angeschweißte Anschlussmutter.
- Schraubengewinde: M 8 / M10 Kombimutter
- Spannschrauben: M 6 / M8
- Breite/Dicke des Schellenbandes: 20 bis 25 mm / 1,25 bis 3 mm


Lieferzeit ca. 5 Arbeitstage

3. Kältetechnik

Isolier-Schläuche

3.22

INSUL-TUBE® Isolier-Schläuche

Flexible Rohrisolierung aus geschlossenzelligem Schaum auf Kautschukbasis für den Einsatz in der Klima- & Kältetechnik. Länge der Schläuche = 2 m, Abnahme nur VE, Preis je lfm.

Verhinderung von Tauwasserbildung
Minimierung der Energieverluste

Produkteigenschaften

- Wärmeleitfähigkeit (DIN 52613 / EN ISO 8497):
0,040 W/mK bei 40°C
0,038 W/mK bei 20°C
0,036 W/mK bei 0°C
0,034 W/mK bei -20°C

- Wasserdampfdiffusionswiderstand (DIN 52615 / EN 13469): $\mu \geq 7000$

Brandverhalten: B₁s3d0 (EN 13501-1)
äquivalent B1 (DIN 4102)
selbstverlöschend, nicht tropfend,
leitet kein Feuer

- Temperatureinsatzbereich:
-40°C bis + 105°C (EN 14707)

- Schalldämmung:
bis zu 32 dB(A) (DIN 52218)

Die niedrige Wärmeleitfähigkeit von INSUL-TUBE® stellt eine ausreichende Oberflächentemperatur sicher und verhindert so die Bildung von Tauwasser. Der sehr gute Wasserdampfdiffusionswiderstand garantiert diese Eigenschaft über die Lebensdauer der Anlage.

Aufgrund der sehr guten thermischen Dämmeigenschaften von INSUL-TUBE® lässt sich der Energieeinsatz für den Betrieb klima- und kältetechnischer Anlagen signifikant reduzieren. Dies erhöht nicht nur die ökonomische, sondern auch die ökologische Effizienz der gesamten Anlage.

Als Schaumprodukt bietet INSUL-TUBE® schalldämpfende Eigenschaften und reduziert so insbesondere Knack- und Fließgeräusche in Leitungen.




Lieferzeit ca. 5 Arbeitstage

INSUL-TUBE: Abnahme nur VE, Länge der Schläuche = 2 m, Preis je lfm.

6 mm Wandstärke	Best.-Nr.	Preis
6 mm i.D. VE: 600 m	6-6	1,02 €
8 mm i.D. VE: 500 m	6-8	1,04 €
10 mm i.D. VE: 430 m	6-10	1,04 €
12 mm i.D. VE: 350 m	6-12	1,10 €
15 mm i.D. VE: 300 m	6-15	1,20 €
18 mm i.D. VE: 280 m	6-18	1,28 €
22 mm i.D. VE: 216 m	6-22	1,46 €
28 mm i.D. VE: 150 m	6-28	1,64 €
35 mm i.D. VE: 120 m	6-35	2,04 €

9 mm Wandstärke	Best.-Nr.	Preis
6 mm i.D. VE: 360 m	9-6	1,02 €
8 mm i.D. VE: 340 m	9-8	1,02 €
10 mm i.D. VE: 320 m	9-10	1,10 €
12 mm i.D. VE: 280 m	9-12	1,14 €
15 mm i.D. VE: 240 m	9-15	1,18 €
18 mm i.D. VE: 190 m	9-18	1,18 €
22 mm i.D. VE: 156 m	9-22	1,36 €
28 mm i.D. VE: 124 m	9-28	1,52 €
35 mm i.D. VE: 92 m	9-35	1,76 €
42 mm i.D. VE: 70 m	9-42	1,98 €
48 mm i.D. VE: 60 m	9-48	3,02 €
54 mm i.D. VE: 60 m	9-54	3,58 €
57 mm i.D. VE: 60 m	9-57	4,06 €
60 mm i.D. VE: 60 m	9-60	4,36 €
64 mm i.D. VE: 54 m	9-64	4,84 €
70 mm i.D. VE: 54 m	9-70	5,46 €
76 mm i.D. VE: 54 m	9-76	5,74 €
80 mm i.D. VE: 40 m	9-80	6,30 €
89 mm i.D. VE: 36 m	9-89	6,88 €
102 mm i.D. VE: 28 m	9-102	9,54 €
108 mm i.D. VE: 28 m	9-108	11,04 €
114 mm i.D. VE: 28 m	9-114	11,56 €

13 mm Wandstärke	Best.-Nr.	Preis
10 mm i.D. VE: 190 m	13-10	1,46 €
12 mm i.D. VE: 172 m	13-12	1,52 €
15 mm i.D. VE: 154 m	13-15	1,70 €
18 mm i.D. VE: 130 m	13-18	1,86 €
22 mm i.D. VE: 110 m	13-22	2,02 €
28 mm i.D. VE: 86 m	13-28	2,22 €
35 mm i.D. VE: 76 m	13-35	3,18 €
42 mm i.D. VE: 56 m	13-42	3,46 €
48 mm i.D. VE: 48 m	13-48	3,96 €
54 mm i.D. VE: 46 m	13-54	4,72 €
60 mm i.D. VE: 40 m	13-60	7,64 €
64 mm i.D. VE: 40 m	13-64	7,88 €
70 mm i.D. VE: 40 m	13-70	9,10 €
76 mm i.D. VE: 34 m	13-76	9,80 €
80 mm i.D. VE: 30 m	13-80	10,06 €
89 mm i.D. VE: 30 m	13-89	10,38 €

13 mm Wandstärke	Best.-Nr.	Preis
102 mm i.D. VE: 30 m	13-102	12,50 €
108 mm i.D. VE: 28 m	13-108	13,96 €
114 mm i.D. VE: 28 m	13-114	15,54 €

19 mm Wandstärke	Best.-Nr.	Preis
10 mm i.D. VE: 106 m	19-10	3,04 €
12 mm i.D. VE: 100 m	19-12	3,04 €
15 mm i.D. VE: 86 m	19-15	3,14 €
18 mm i.D. VE: 78 m	19-18	3,24 €
22 mm i.D. VE: 74 m	19-22	3,70 €
28 mm i.D. VE: 58 m	19-28	4,58 €
35 mm i.D. VE: 48 m	19-35	5,22 €
42 mm i.D. VE: 40 m	19-42	6,76 €
48 mm i.D. VE: 30 m	19-48	8,94 €
54 mm i.D. VE: 30 m	19-54	10,82 €
60 mm i.D. VE: 28 m	19-60	13,02 €
64 mm i.D. VE: 28 m	19-64	15,12 €
70 mm i.D. VE: 28 m	19-70	16,48 €
76 mm i.D. VE: 28 m	19-76	17,76 €
80 mm i.D. VE: 26 m	19-80	19,44 €
89 mm i.D. VE: 22 m	19-89	20,16 €
102 mm i.D. VE: 20 m	19-102	23,20 €
108 mm i.D. VE: 20 m	19-108	24,98 €
114 mm i.D. VE: 18 m	19-114	26,46 €

25 mm Wandstärke	Best.-Nr.	Preis
15 mm i.D. VE: 60 m	25-15	5,44 €
18 mm i.D. VE: 50 m	25-18	5,46 €
22 mm i.D. VE: 42 m	25-22	5,68 €
28 mm i.D. VE: 40 m	25-28	6,38 €
35 mm i.D. VE: 32 m	25-35	7,28 €
42 mm i.D. VE: 24 m	25-42	10,36 €
48 mm i.D. VE: 24 m	25-48	12,18 €
54 mm i.D. VE: 22 m	25-54	14,70 €
60 mm i.D. VE: 22 m	25-60	18,18 €
76 mm i.D. VE: 18 m	25-76	21,84 €
89 mm i.D. VE: 14 m	25-89	25,42 €
114 mm i.D. VE: 10 m	25-114	35,28 €

32 mm Wandstärke	Best.-Nr.	Preis
15 mm i.D. VE: 32 m	32-15	6,88 €
18 mm i.D. VE: 32 m	32-18	7,00 €
22 mm i.D. VE: 32 m	32-22	7,46 €
28 mm i.D. VE: 24 m	32-28	8,56 €
35 mm i.D. VE: 24 m	32-35	11,04 €
42 mm i.D. VE: 18 m	32-42	13,44 €
48 mm i.D. VE: 18 m	32-48	16,48 €
54 mm i.D. VE: 18 m	32-54	19,54 €
60 mm i.D. VE: 16 m	32-60	22,26 €
76 mm i.D. VE: 12 m	32-76	26,16 €
80 mm i.D. VE: 12 m	32-80	30,14 €
114 mm i.D. VE: 8 m	32-114	42,42 €

Isolier-Rollen

Flexibel

INSUL ROLL ist besonders geeignet für den bedarfsgerechten Zuschnitt bei der Isolierung von großen Rohrdurchmessern, Flanschen, Behältern o.ä.

Rollenware aus geschlossenzelligem Schaum auf Kautschukbasis für den Einsatz in der Klima- & Kältetechnik. Abnahme nur VE, Preis je lfm. (bei selbstklebend: ausgestattet mit einem zuverlässigen Spezialkleber und zusätzlicher Gitternetzverstärkung)

Produkteigenschaften

Isolier-Schläuche

Zusatz:

- reduzierte Verarbeitungszeit (bei selbstklebend)
- 1.000 mm breit
- Verarbeitungstemperatur bei selbstklebend $\geq +5^\circ\text{C}$
- Temperatureinsatzbereich: -40°C bis $+85^\circ\text{C}$



Isolierstärke	Länge	Brandklassifizierung	Bestell-Nr. Normalausführung	Preis pro m ²	Bestell-Nr. Selbstklebend	Preis pro m ²
6 mm	20 m	B1	IR6	12,10 €	-	-
9 mm	15 m	B1	IR9	14,10 €	IR9SK	22,50 €
13 mm	11 m	B1	IR13	17,90 €	IR13SK	25,80 €
16 mm	9 m	B1	IR16	21,10 €	IR16SK	31,70 €
19 mm	8 m	B1	IR19	23,30 €	IR19SK	36,40 €
25 mm	6 m	B2	IR25	32,10 €	IR25SK	41,80 €
32 mm	4 m	B2	IR32	39,50 €	IR32SK	48,20 €

Lieferzeit ca. 5 Arbeitstage

INSUL-TUBE® COIL Endlosisolierschlauch

Flexible Rohrisolierung aus geschlossenzelligem Schaum auf Kautschukbasis für den Einsatz in der Klima- & Kältetechnik. Abnahme nur VE, Preis je lfm.

- minimaler Verschnitt
- minimale Anzahl Stoßverklebungen
- Verhinderung von Tauwasserbildung
- Minimierung der Energieverluste

Produkteigenschaften

- Wärmeleitfähigkeit (DIN 52613 / EN ISO 8497)
0,040 W/mK bei 40°C
0,038 W/mK bei 20°C
0,036 W/mK bei 0°C
0,034 W/mK bei -20°C
- Wasserdampfdiffusionswiderstand (DIN 52615 / EN 13469): $\mu \geq 7000$
- Brandverhalten: B₁s3d0 (EN 13501-1) äquivalent B1 (DIN 4102) selbstverlöschend, nicht tropfend, leitet kein Feuer
- Temperatureinsatzbereich: -40°C bis $+105^\circ\text{C}$ (EN 14707)
- Schalldämmung: bis zu 32 dB(A) (DIN 52218)

Die niedrige Wärmeleitfähigkeit von INSUL-TUBE® COIL stellt eine ausreichende Oberflächentemperatur sicher und verhindert so die Bildung von Tauwasser. Der sehr gute Wasserdampfdiffusionswiderstand garantiert diese Eigenschaft über die Lebensdauer der Anlage.

Aufgrund der sehr guten thermischen Dämmeigenschaften von INSUL-TUBE® COIL lässt sich der Energieeinsatz für den Betrieb Klima- und Kältetechnischer Anlagen signifikant reduzieren.

Dies erhöht nicht nur die ökonomische, sondern auch die ökologische Effizienz der gesamten Anlage.

Als Schaumprodukt bietet INSUL-TUBE® COIL schalldämpfende Eigenschaften und reduziert so insbesondere Knack- und Fließgeräusche in Leitungen.



Abnahme nur VE, Preis je lfm.					
9 mm Wandstärke	Best.-Nr.	Preis	13 mm Wandstärke	Best.-Nr.	Preis
10 mm i.D. VE: 34 m	9-10E	1,30 €	10 mm i.D. VE: 23 m	13-10E	1,72 €
12 mm i.D. VE: 31 m	9-12E	1,34 €	12 mm i.D. VE: 18 m	13-12E	2,08 €
15 mm i.D. VE: 27 m	9-15E	1,40 €	15 mm i.D. VE: 17 m	13-15E	2,08 €
18 mm i.D. VE: 23 m	9-18E	1,42 €	18 mm i.D. VE: 15 m	13-18E	2,36 €
22 mm i.D. VE: 19 m	9-22E	1,60 €	22 mm i.D. VE: 14 m	13-22E	2,52 €
28 mm i.D. VE: 14 m	9-28E	2,24 €	28 mm i.D. VE: 10 m	13-28E	3,34 €

Lagerware

3. Kältetechnik

Kautschukbänder, Armaflex Klebebänder, Isolierbänder & Isolierbänder selbstklebend

3.25




INSUL-TUBE®
Kautschukband
Flexibles Kautschukband für den Kälte- und Klimabereich

Synthetischer Kautschuk
Rollenmaße: 3 mm x 50 mm (15 m lang)
Farbe: Schwarz

Produkteigenschaften

- Wärmeleitfähigkeit (DIN 52612 / EN ISO 12667):
0,040 W/mK bei 40°C
0,036 W/mK bei 0°C
0,034 W/mK bei -20°C
- Wasserdampfdiffusionswiderstand:
≥ 7000 (DIN 52615 / EN 13469)
- Brandverhalten: Bs3d0 (EN 13501-1)
äquivalent B1 (DIN 4102)

- Temperatureinsatzbereich:
-40°C bis + 85°C (EN 14707)
- Verarbeitungstemperatur: ≥ +5°C
- Toleranzen gemäß prEN 14304 Tabelle 1
- nicht UV-beständig

B1-Isolierband INSUL-TUBE®
50 x 3 mm stark, selbstklebend

15 m Rolle
Preis je Rolle, Best.-Nr. B1269 **15,40 €**

VE 12 Rollen
Preis je Rolle, Best.-Nr. B1269-12 **13,60 €**

3.26



Armaflex®

Armaflex Klebeband
15 m Rolle

- zur Selbstmontage von Pythons
- selbstkleben
- B2 Brandschutzklasse

Rollenmaß: 15 m x 50 mm x 3 mm.
Farbe: schwarz

15 m Rolle
Preis je Rolle, Best.-Nr. 22 **17,40 €**

VE 12 Rollen
Preis je Rolle, Best.-Nr. 22-12 **14,00 €**

3.27



Selbstklebendes Isolierband
in schwarz, 10 m Rolle.

- flexibler, geschlossenzelliger Schaumstoff auf Basis synthetischen Kautschuks. Brandschutzklasse B2.
- Rücken mit Gitternetz und Haftkleberbeschichtung.

-40 °C bis + 85 °C
Rollenmaß: 10 m x 50 mm x 3 mm.
Farbe: schwarz

10 m Rolle
Preis je Rolle, Best.-Nr. 22B **8,60 €**

VE 24 Rollen
Preis je Rolle, Best.-Nr. 22B24 **7,30 €**

3.28



Selbstklebendes Isolierband
in creme weiss, 10 m Rolle.

- Flexibler, geschlossenzelliger Schaumstoff auf Basis synthetischen Kautschuks. Brandschutzklasse B2.
- Rücken mit Gitternetz und Haftkleberbeschichtung.

-45 °C bis + 105 °C
Rollenmaß: 10 m x 50 mm x 3 mm.
Farbe: Kautschuk natur

10 m Rolle
Preis je Rolle, Best.-Nr. 22BC **18,80 €**

VE 24 Rollen
Preis je Rolle, Best.-Nr. 22BC24 **15,60 €**

Ideal für Klima

3.29



Selbstklebendes Isolierband
in rein weiss, 10 m Rolle.

- PE-Ausführung
- Rücken mit Gitternetz und Haftkleberbeschichtung.

-50 °C bis + 80 °C
Rollenmaß: 10 m x 50 mm x 3 mm.
Farbe: rein weiß

Keine Brandschutzklassifizierung!

10 m Rolle
Preis je Rolle, Best.-Nr. 22BW **8,60 €**

VE 24 Rollen
Preis je Rolle, Best.-Nr. 22BW24 **7,30 €**

Ideal für Klima

Kupferrohr ohne Isolierung nach EN 12735-1, metrische Ausführung

25 m Ring/VE einzeln in Plastikfolie mit Endstopfen verpackt.

Die Kupferrohrpreise sind stark Rohstoffabhängig – wir behalten uns eine Preisanpassung sowohl nach oben als auch nach unten vor.

Aktuelle Preise finden Sie unter:
„www.bieraktuell.com“
oder rufen Sie uns an.

(Preis je Meter)

6 x 1 mm	Best.-Nr. CU6
10 x 1 mm	Best.-Nr. CU10
12 x 1 mm	Best.-Nr. CU12
16 x 1 mm	Best.-Nr. CU16



3.30

Isoliertes Kupferrohr nach EN 12735-1, metrische Ausführung

Isolierung: Einsatzbereich von -45°C bis +100°C
Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/(m*K)

UV Beständig, 25 m Rolle/VE einzeln im Karton mit Endstopfen verpackt.

Die Kupferrohrpreise sind stark Rohstoffabhängig – wir behalten uns eine Preisanpassung sowohl nach oben als auch nach unten vor.

Aktuelle Preise finden Sie unter:
„www.bieraktuell.com“
oder rufen Sie uns an.

(Preis je Meter)

6 x 1 mm	Best.-Nr. CUI6
10 x 1 mm	Best.-Nr. CUI10
12 x 1 mm	Best.-Nr. CUI12
16 x 1 mm	Best.-Nr. CUI16



3.31

Doppelseitiges isoliertes Kupferrohr nach EN 12735-1, metrische Ausführung

Isolierung: Einsatzbereich von -45°C bis +100°C
Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/(m*K)

UV Beständig, 20 m Rolle/VE einzeln im Karton mit Endstopfen verpackt.

Die Kupferrohrpreise sind stark Rohstoffabhängig – wir behalten uns eine Preisanpassung sowohl nach oben als auch nach unten vor.

Aktuelle Preise finden Sie unter:
„www.bieraktuell.com“
oder rufen Sie uns an.

(Preis je Meter)

10 x 1 mm + 6 x 1 mm	Best.-Nr. CUI10-6
12 x 1 mm + 6 x 1 mm	Best.-Nr. CUI12-6
16 x 1 mm + 10 x 1 mm	Best.-Nr. CUI16-10



3.32

NMC Rohrummantelung M Rohrabschottung für nicht brennbare isolierte Rohre.

Hochwirksames intumeszierendes Band für die Rohrabschottung von gedämmten, nicht brennbaren Rohren (selbstklebend).

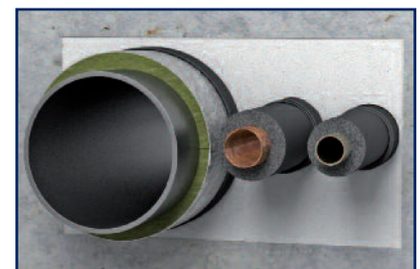
Im Brandfall schäumt der Dämmschichtbildner mit starkem Blähdruck auf und bildet einen festen Schaumkörper, der entstehende Fugen zwischen Rohr und Bauteillaubung dauerhaft gegen Feuer und Rauch verschließt.

Anwendung:

- Feuerwiderstandsklasse R30 bzw. R90 für nicht brennbare isolierte Rohre.
- in Massivwänden ≥ 150 mm und leichten Trennwänden ≥ 100 mm.
- in Massivdecken ≥ 150 mm.
- Brandschutzanforderungen nach MBO MLAR/LAR/RbALei

Produkteigenschaften:

- Abschottung von nicht brennbaren Rohren bis max. $\varnothing 326$ mm, die mit brennbarer oder nicht brennbarer Isolierung (Dämmdicke max. 100 mm) gedämmt sind.
- Zusätzlicher Vorteil: „Nullabstand“ bei nebeneinanderliegenden Rohren möglich. Messung zwischen den Bändern.
- Nur ein Artikel für die Abschottung aller Rohrdurchmesser.
- Prüfzeugnis Deutschland: Materialprüfanstalt für das Bauwesen P-3 1 55/0966-MPA BS. Prüfzeugnis Österreich: 07032105a



Anwendungsbeispiel

10.000 x 100 x 1,5 mm Rollengröße,
incl. 5 Kennzeichnungsschilder

Best.-Nr. IZITRO15

672,00€

Lieferzeit 5-6 Wochen

3.33

3. Kältetechnik

Kupfer: Lötuffen, Lötbogen, Löt-T-Verbindungen - Messing Überwurfmuttern, Schraderventile & Schrader-T-Stücke

<p>3.34</p> 	<p>Kupfer Lötuffen 10 Stück je VE, Preise je Stück</p> <p>6 mm, Best.-Nr. CUM6 0,46 € 8 mm, Best.-Nr. CUM8 0,50 €</p>	<p>10 mm, Best.-Nr. CUM10 0,54 € 12 mm, Best.-Nr. CUM12 0,60 € 16 mm, Best.-Nr. CUM16 0,68 €</p>
<p>3.35</p> 	<p>Kupfer Lötbogen 90° 10 Stück je VE, Preise je Stück</p>	<p>10 mm, Best.-Nr. CUB10 1,00 € 12 mm, Best.-Nr. CUB12 1,16 € 16 mm, Best.-Nr. CUB16 1,60 €</p>
<p>3.36</p> 	<p>Kupfer Löt-T-Verbinder 10 Stück je VE, Preise je Stück</p> <p>6 mm, Best.-Nr. CUT6 1,12 € 8 mm, Best.-Nr. CUT8 1,26 € 10 mm, Best.-Nr. CUT10 1,40 €</p>	<p>12 mm, Best.-Nr. CUT12 1,44 € 16 mm, Best.-Nr. CUT16 1,96 € T-Verbinder 10-6-10 1,70 € 10 mm, Best.-Nr. CUT10-6 1,70 €</p>
<p>3.37</p>  <p>Achten Sie auf verschiedene Verpackungseinheiten!</p>	<p>Messing Überwurfmutter Preise je Stück</p> <p>7/16" x 6 mm, VE 100 St. Best.-Nr. ÜM6-6 0,81 € 5/8" x 6 mm, VE 50 St. Best.-Nr. ÜM10-6 1,24 € 5/8" x 8 mm, VE 50 St. Best.-Nr. ÜM10-8 1,31 € 5/8" x 10 mm, VE 50 St. Best.-Nr. ÜM10-10 1,28 €</p>	<p>3/4" x 10 mm,VE 50 St. Best.-Nr. ÜM12-10 1,88 € 3/4" x 12 mm,VE 50 St. Best.-Nr. ÜM12-12 1,88 € 7/8" x 12 mm,VE 25 St. Best.-Nr. ÜM15-12 2,04 € 7/8" x 16 mm,VE 25 St. Best.-Nr. ÜM15-16 2,10 €</p>
<p>3.38</p> 	<p>Schraderventil komplett Kappe mit integriertem Schlüssel, 7/16" Gewinde, Lötanschluss, incl. Ventil.</p>	<p>1 Schraderventil mit 6 mm Kupferrohr Best.-Nr. SCHV 4,76 €</p> <p>2 Schraderventil Best.-Nr. SCHVOCR 2,88 €</p>
<p>3.39</p> 	<p>Schrader T-Stück mit Ventilkerndrücker in der Mutter Geschmiedeter Messingadapter</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 x 1/4"SAE Außengewinde Bördelanschluss • 1 x 1/4"SAE Außengewinde Bördelanschluss mit Ventilkern 	<p>• 1 x 1/4"SAE Innengewinde Bördelanschluss mit Überwurfmutter und Ventilkerndrücker</p> <p>Best.-Nr. SCHV-TMV 13,66 €</p>
<p>3.40</p> 	<p>Schraderansatzventil / Einstechventil zur Druckmessung/Befüllung von Kälte-Klimaanlagen komplett mit Schraderventil und Kappe, passend für Rohre 6 mm, 8 mm und 10 mm.</p>	<p>Best.-Nr. SCHVE 34,60 €</p>
<p>3.41</p> 	<p>Schraderansatzventil / Einstechventil zur Druckmessung/Befüllung von Kälte-Klimaanlagen komplett mit Schraderventil und Kappe, passend für Rohre 6 mm, 8 mm und 10 mm.</p>	<p>Best.-Nr. B12-410 11,00 €</p>

279
-
330

300

2-Wege Kältemittel Kugelventil

Arbeitsdruck max.: 52 Bar
 Temperaturbereich: -40°C bis +150°C
 Gruppe 2 Kältemittel-97/23/CE: R22 / R32 / R124 / R125 / R134A / R142B / R143A / R152A / R404A / R407C / R410A / R507

Achtung, keine Verwendung mit R717 Ammoniak!

6 mm	Best.-Nr. KV6	24,60 €
10 mm	Best.-Nr. KV10	25,80 €
12 mm	Best.-Nr. KV12	25,60 €
16 mm	Best.-Nr. KV16	42,00 €



2-Wege Kältemittel Kugelventil mit Schrader-/Serviceventil

Arbeitsdruck max.: 52 Bar
 Temperaturbereich: -40°C bis +150°C
 Gruppe 2 Kältemittel-97/23/CE: R22 / R32 / R124 / R125 / R134A / R142B / R143A / R152A / R404A / R407C / R410A / R507

Achtung, keine Verwendung mit R717 Ammoniak!

6 mm	Best.-Nr. KV6S	32,40 €
10 mm	Best.-Nr. KV10S	33,20 €
12 mm	Best.-Nr. KV12S	34,00 €
16 mm	Best.-Nr. KV16S	47,40 €



Anschlusskapillarrohr Kupfer

Kupferkapillarrohr mit 2 Muttern 1/4"SAE 1 Meter
 Best.-Nr. AK1 **15,80 €**
 Kupferkapillarrohr mit 2 Muttern 1/4"SAE 1,5 Meter
 Best.-Nr. AK1,5 **19,20 €**

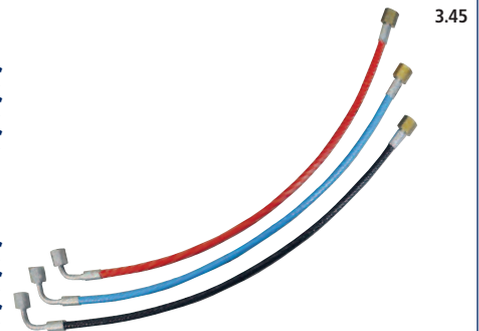
Kupferkapillarrohr mit 2 Muttern
 1/4"SAE 1,5 Meter mit Ventilöffner
 Best.-Nr. AK1,5V **24,20 €**



Anschlusskapillarrohr Thermoplastischer Schlauch

in 2 Längen und 3 Farben erhältlich
 Arbeitsbereich: -40° C bis 120° C
 Maximaler Druck: 60 bar
 Schlauch: 4 x 8,2 mm
 Anschlüsse: 1 x 1/4" SAE gerade mit Schrader-öffner 1 x 1/4" SAE 90° gebogen mit kurzer Mutter

0,5 m lang		
schwarz	Best.-Nr. TPS0,5S	18,20 €
rot	Best.-Nr. TPS0,5R	18,20 €
blau	Best.-Nr. TPS0,5B	18,20 €
1 m lang		
schwarz	Best.-Nr. TPS1S	21,40 €
rot	Best.-Nr. TPS1R	21,40 €
blau	Best.-Nr. TPS1B	21,40 €



Service-Trockner mit Schraderventil

Das Verbindungsrohr ist leicht zu bearbeiten, und kann beliebig geschnitten, gebogen und gebördelt werden.
 Anschlüsse: 1/4" (6,35 mm)
 Schraderventil: 7/16" UNF für Anschluss Füllschlauch

Best.-Nr. DXA-5	7,20 €
VE 25 Stück - Preise je Stück	
Best.-Nr. DXA-5-25	6,60 €



Filter-Trockner mit Schraubgewinde

7/16" UNF (für 6mm CU-Rohr) 052	Best.-Nr. FT052	13,00 €
5/8" UNF (für 10mm CU-Rohr) 053	Best.-Nr. FT053	13,00 €
7/16" UNF (für 6mm CU-Rohr) 082	Best.-Nr. FT082	16,80 €
5/8" UNF (für 10mm CU-Rohr) 083	Best.-Nr. FT083	16,80 €
3/4" UNF (für 12mm CU-Rohr) 084	Best.-Nr. FT084	19,60 €
7/16" UNF (für 6mm CU-Rohr) 162	Best.-Nr. FT162	21,80 €
5/8" UNF (für 10mm CU-Rohr) 163	Best.-Nr. FT163	21,80 €
3/4" UNF (für 12mm CU-Rohr) 164	Best.-Nr. FT164	21,80 €
7/8" UNF (für 15mm CU-Rohr) 165	Best.-Nr. FT165	24,80 €

Filter-Trockner mit Lötanschluss

6 mm Lötanschluss 032S	Best.-Nr. FT032S	11,00 €
6 mm Lötanschluss 052S	Best.-Nr. FT052S	13,00 €
6 mm Lötanschluss 082S	Best.-Nr. FT082S	16,80 €
10 mm Lötanschluss 083S	Best.-Nr. FT083S	16,80 €



3. Kältetechnik

Schauglas, Trockner-Schauglas-Kombi, Castel Magnetventil, Thermostatisches Expansionsventil & Rührwerksmotoren

3.48 



Schauglas

1 mit Innen- und Außengewinde
 7/16" UNF (für 6 mm CU-Rohr) Best.-Nr. SG6IA **16,40 €**
 5/8" UNF (für 10 mm CU-Rohr) Best.-Nr. SG10IA **19,00 €**
 3/4" UNF (für 12 mm CU-Rohr) Best.-Nr. SG12IA **21,40 €**
 7/8" UNF (für 15 mm CU-Rohr) Best.-Nr. SG15IA **76,80 €**

2 mit Lötanschluss
 Schauglas 6 mm Best.-Nr. SG6L **20,80 €**
 Schauglas 10 mm Best.-Nr. SG10L **21,80 €**

3.49 

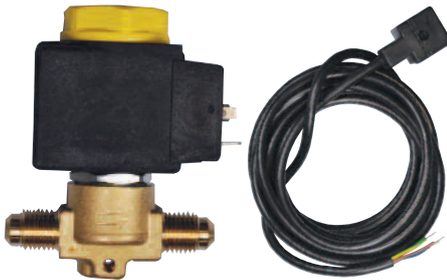


Trockner-Schauglas-Kombi mit Schraubgewinde

TSK mit Filtertrockner FT082, 7/16" UNF (für 6 mm CU-Rohr) Best.-Nr. TSK6 **38,00 €**
 TSK mit Filtertrockner FT083, 5/8" UNF (für 10 mm CU-Rohr) Best.-Nr. TSK10 **38,20 €**
 TSK mit Filtertrockner FT164, 3/4" UNF (für 12 mm CU-Rohr) Best.-Nr. TSK12 **44,80 €**

mit Lötanschluss
 TSK mit Filtertrockner FT082, Mit 6 mm Lötanschluss Best.-Nr. TSK6S **37,80 €**
 TSK mit Filtertrockner FT083, Mit 10 mm Lötanschluss Best.-Nr. TSK10S **38,20 €**
 TSK mit Filtertrockner FT164, Mit 12 mm Lötanschluss Best.-Nr. TSK12S **44,80 €**

3.50 



Castel Magnetventil inklusive Spule 230 V ohne Stecker

Bördelverschraubung
 6 mm - Best.-Nr. MV6B **36,80 €**
 10 mm - Best.-Nr. MV10B **35,80 €**
 12 mm - Best.-Nr. MV12B **50,40 €**
 15 mm - Best.-Nr. MV15B **69,60 €**

Lötanschluss
 6 mm - Best.-Nr. MV6L **36,80 €**
 10 mm - Best.-Nr. MV10L **42,00 €**
 12 mm - Best.-Nr. MV12L **57,00 €**
 15 mm - Best.-Nr. MV15L **84,00 €**

Stecker passend für Magnetventile 6-15 mm inklusive 3 m Anschlusskabel Best.-Nr. MVS **10,80 €**
 Ersatz Magnetspule Castel passend für Magnetventil 6-15 mm Best.-Nr. EMVS **12,40 €**

3.51 



Thermostatisches Expansionsventil Castel

Verdampfungstemperaturbereich -40°C bis +10°C, Austauschbarer Düsenersatz (kompatibel mit gängigen Düsenansätzen verschiedener Hersteller, z. B. Danfoss). Lieferung ohne Düsenersatz. Inklusive praktischer Fühlerschelle.

Düsenansätze	Düsenwahl, Leistung in KW -40°C > +10°C			Preis
	R22 R407C	R134a	R404A R507	
Bestellnummer				
D-0X	0,50	0,40	0,38	16,80 €
D-00	1,00	0,90	0,70	16,80 €
D-01	2,50	1,80	1,60	16,80 €
D-02	3,50	2,60	2,10	16,80 €
D-03	5,20	4,60	4,20	16,80 €
D-04	8,00	6,70	6,00	16,80 €
D-05	10,50	8,60	7,70	16,80 €
D-06	15,50	10,50	9,10	16,80 €

Bördelausführung mit innerem Druckausgleich
 SAE Bördel 3/8" und 1/2"
 R134a Best.-Nr. EB-TN2 **49,00 €**
 R404A / R507 Best.-Nr. EB-TS2 **49,00 €**

Bördelausführung mit äußerem Druckausgleich
 SAE Bördel 3/8" und 1/2" sowie 1/4"
 R134a Best.-Nr. EB-TEN2 **79,20 €**
 R404A / R507 Best.-Nr. EB-TES2 **79,20 €**

Lötanschluss mit innerem Druckausgleich
 SAE Bördel 3/8" und 12 mm Löt.
 R134a Best.-Nr. EL-TN2 **49,00 €**
 R404A / R507 Best.-Nr. EL-TS2 **49,00 €**

Lötanschluss mit äußerem Druckausgleich
 SAE Bördel 3/8" und 12 mm sowie 6 mm Löt.
 R134a Best.-Nr. EL-TEN2 **79,20 €**
 R404A / R507 Best.-Nr. EL-TES2 **79,20 €**

Düsenansätze kompatibel mit Danfoss und Castel.

3.52 



Rührwerksmotor Typ EBM EM2524

klein, komplett mit Flügel, Wellenlänge (inkl. Flügel / ohne Motor 150 mm)

Höhe Motor: 56,8 mm
 Spannungsversorgung: 230 V, 50 Hz, IP Schutz 55

Isolationsklasse: B (155° C)
 Thermoschutz: Impedanzgeschützt
 Aufnahmeleistung: 20 W
 Motordrehzahl: 2800 U/Min.

Best.-Nr. 16306 **39,80 €**

279
-
330

3. Kältetechnik

Rührwerksmotoren, Lüfter-Motoren, Anschlusskabel, Ventilatorflügel aus Kunststoff & Aluminium

<p>ebm papst Rührwerksmotor Typ iQ3612-310250 Energiesparmotor</p> <p>Reduzierung der Leistungsaufnahme um bis zu 70% komplett mit Stecker und Flügel</p>	<p>Aufnahmeleistung: 21 W Wellenhöhe: 180 mm Gesamthöhe: 255 mm Stromversorgung: 230V, 50Hz, 0,2A, 7W, 1.300 UmP</p> <p>Best.-Nr. 16406N 84,40 €</p>	<p>ebmpapst 3.53</p>  
---	---	---

<p>Rührwerksmotor</p> <p>Isolationsklasse: B (155 °C) Thermoschutz: Impedanzgeschützt Aufnahmeleistung: 20W Motordrehzahl: 2.800 U/Min.</p>	<p>P-Schutz: IP55 Stromversorgung: 230 V, 50/60 Hz.</p> <p>mit Flügel</p> <p>Best.-Nr. MIX-20inc 49,80 €</p>	<p>3.54</p> 
--	--	---

<p>Rührwerksmotor TYP SABER komplett mit Flügel</p> <p>Maße Motor: 67 x 94 x 71 mm (H/B/T) Maße Halterung: 102 x 102 mm (B/T) Wellenlänge: 150 mm Abstand Mitte Bohrung: je 82.5 mm</p>	<p>Stromversorgung: 230V, 50Hz, IP 54, 22 W, 2700 U/min Aufnahmeleistung: 22 W</p> <p>1 Best.-Nr. AG04 49,00 € Kunststoffflügel passend zu o.g. Artikeln 2 Best.-Nr. B1328 4,80 €</p>	<p>3.55</p> 
--	---	---

<p>Samec/Saber-Rührwerksmotor mit Pumpe inkl. intern. Anlaufkondensator</p> <p>SH = 6 m, LW = 20 m, WL = 195 mm, GH = 284 mm 1 Best.-Nr. MID7 129,40 € SH = 12 m, LW = 20 m, WL = 220 mm, GH = 327 mm 2 Best.-Nr. STB12 168,40 €</p>	<p>(SH = Steighöhe, LW= Leitungsweg, WL = Wellenlänge, GH= Gesamthöhe)</p> <p>SH = 18 m, LW = 30 m, WL = 235 mm, GH = 358 mm 3 Best.-Nr. STC18 254,60 € Kunststoffflügel passend zu o.g. Artikeln 4 Best.-Nr. B1328 4,80 €</p>	<p>3.56</p> 
---	--	--

<p>Rührwerksmotor mit 5 m Pumpe</p> <p>ohne Rührwerksflügel, Kondensator 1,5 µF 6-poliger Stecker</p>	<p>Best.-Nr. ACPM80S5M 118,00 €</p>	<p>3.57</p>  <p>NEU</p>
--	--	---

<p>Saber-Rührwerksmotor mit Pumpe inkl. integriertem Anlaufkondensator</p> <p>(SH = Steighöhe, LW= Leitungsweg, WL = Wellenlänge, GH= Gesamthöhe) ca. 30% Stromersparnis gegenüber der MID7 bei glei. Leistung</p>	<p>SH = 6 m, LW = 20 m, WL = 190 mm, GH = 272 mm Leistungsabgabe: 43 W</p> <p>1 Best.-Nr. DBS-7 169,40 € Kunststoffflügel passend zu o.g. Artikeln 2 Best.-Nr. B1328 4,80 €</p>	<p>3.58</p> 
---	---	---

<p>Flügel Kunststoff</p> <p>Ø 40 x M5 mm x 15° Best.-Nr. B1328-40 4,80 €</p>	<p>Ø 50 x M5 mm x 15° Best.-Nr. B1328 4,80 € Ø 62 x M5 mm x 15° Best.-Nr. B1328-62 4,80 €</p>	<p>3.58.1</p>  <p>NEU</p>
--	---	---

<p>ebm papst Lüfter-Motor i-maxx Axiallüfter, energiesparend, 119 x 119 x 38 mm, MAX 180m3/h</p> <p>Technische Daten</p> <ul style="list-style-type: none"> • Volumenstrom m3/h:160 • Volumenstrom CFM: 94,1 • Nennspannung VAC: 230 • Spannungsbereich VAC: 195 ... 265 • Schalldruck dB(A):39 • Schallleistung Bel(A):5,1 • Kugellager ja • Leistungsaufnahme Watt:3,3 	<ul style="list-style-type: none"> • Nenndrehzahl min-1: 3.000 • Temperaturbereich °C:-20 ... + 75 • Lebensdauer L10 (40°C), ebm-passt Standard, Stunden: :70.000 • Lebensdauer L10 (Tmax), ebm-passt Standard, Stunden: :30.000 • Lebensdauererwartung L10 (40 °C), Stunden:140.000 <p>Best.-Nr. ACi4420H 47,80 € Anschlusskabel Best.-Nr. T25AK 3,60 €</p>	<p>ebmpapst 3.59</p>    <p>Bitte beachten Sie, dass diese Produkte nur durch geschultes, qualifiziertes und unterwiesenes Fachpersonal in Betrieb genommen werden dürfen.</p>
---	---	---

3. Kältetechnik

iQ-Motoren, Universal Lüftermotoren & Ventilatorflügel aus Aluminium

3.60 **ebmpapst**



ebm papst Lüfter-Motor

Pabst Typ 4650 N, 230 V
18 W für diverse Kühlgeräte

Anschlusskabel

ca. 600 mm für Pabst und NMB Lüfter

Best.-Nr. T25

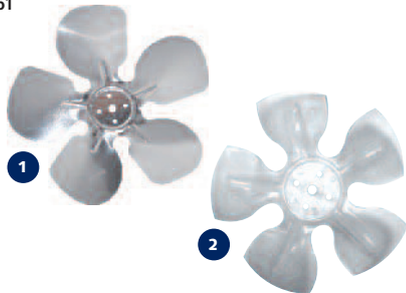
19,80€

Best.-Nr. T25AK

3,60€

Bitte beachten Sie, dass diese Produkte nur durch geschultes, qualifiziertes und unterwiesenes Fachpersonal in Betrieb genommen werden dürfen.

3.61



1 Ventilatorflügel ALU

28° Neigung, saugend

200 mm Ø für 5W Lüftermotoren

Best.-Nr. LF200

2,40€

230 mm Ø für 10W Lüftermotoren

Best.-Nr. LF230

3,00€

250 mm Ø für 10W - 16W Lüftermotoren

Best.-Nr. LF250

3,60€

300 mm Ø für 16W - 25W Lüftermotoren

Best.-Nr. LF300

6,00€

2 Ventilatorflügel Kunststoff

saugend

mittlere Schränkung

28° Neigung 154 mm Ø - Best.-Nr. VF150 3,90€

31° Neigung 172 mm Ø - Best.-Nr. VF170 4,10€

28° Neigung 200 mm Ø - Best.-Nr. VF200 4,70€

26° Neigung 250 mm Ø - Best.-Nr. VF250 6,30€

3.62

ebmpapst



iQ-Motor

Einfacher Austausch, vielfache Effizienz

Gerade im Hinblick auf hohe Energiekosten und die Anforderungen des Umweltschutzes stellt die Weiterentwicklung des Q-Motors zum iQ-Motor einen Quantensprung dar. Das technische Niveau wurde mittels „eingebauter“ EC-Technologie deutlich erhöht: Die neuen iQ-Motoren überzeugen durch weitaus bessere Wirkungsgrade und amortisieren sich kurzfristig über ihre deutliche Energieeinsparung.

Ein Rechenbeispiel:

In einem kleinen Supermarkt arbeiten 40 Ventilatoren mit 200 mm Flügel Durchmesser und 34° Schrägung. Jährliches Sparpotential mit iQ-Motoren im Vergleich zu herkömmlichen Spaltpolmotoren:

Energieersparnis: 70% = 7,5 MWh

Ersparnis für die Umwelt: 4,4 Tonnen Co₂

Kostensparnis: 1.875,00 €

Bei einem angenommenen Strompreis von ca. 25 Cent/KWh. Durch die deutlich geringe Wärmeentwicklung 2 - 3-fache Lebensdauer

Von außen sind die iQ-Motoren kaum von herkömmlichen Spaltpolmotoren zu unterscheiden. Die identischen Maße gestatten somit einen einfachen Austausch ohne Umbaumaßnahmen oder sonstige Hindernisse. Axiallüfterräder mit Durchmessern von 154 bis 300 mm können wie gewohnt

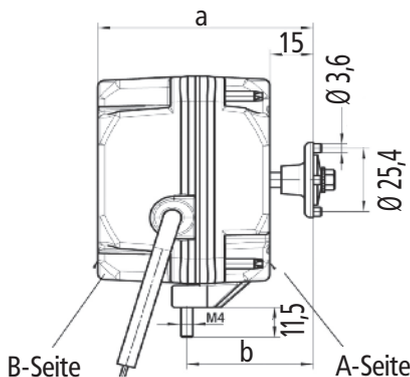
auf den iQ-Motor montiert werden. Gleiches gilt für den Befestigungsfuß, den Wand-ring und das Schutzgitter. So kann die Effizienz von etlichen Applikationen ohne jeden Entwicklungsaufwand drastisch gesteigert werden.

- Material: Gehäuse; Aluminium Druckguss
- Förderrichtung: „V“ und „A“ (je nach verwendete Axialflügelrad)
- Drehrichtung: links auf das Wellenende gesehen
- Schutzart: IP 42 (nur Welle waagrecht)
- Isolationsklasse: „H“
- Einbaulage: beliebig
- Betriebsart: Dauerbetrieb (S1)
- Lagerung: wartungsfreie Kugellager
- Motorschutz: durch Elektronik
- Elektrischer Anschluss: Netzkabel
- Schutzklasse: I
- Zulassung: TÜV

Montage Anbauteile: Schutzgitter und Wandring werden auf die überstehenden Gewindeenden der A-Seite befestigt.

Befestigung Axialflügelrad:

Die Befestigung auf der Motorwelle erfolgt durch einen Kunststoffadapter mit Mitnahmezapfen und einer Schraube M4



Typ Best.-Nr.	Nennspannung VAC	Frequenz Hz	Drehzahl Min ⁻¹	Leistungsabgabe W	zul. Umgebungstemperatur °C	Masse kg	H in mm a	b	Preise
iQ 3608	220-240	50/60	1.300	3	-40 ... +50	0,5	74	43,5	69,40 €
iQ 3612	220-240	50/60	1.300	10	-40 ... +50	0,6	82	43,5	71,80 €
iQ 3620	220-240	50/60	1.300	20	-40 ... +50	0,8	90	51,5	89,60 €

3.63



Universal Lüftermotor

mit 5 verschiedenen Befestigungspunkten, in stabiler Einzelverpackung

- Drehrichtung: links auf das Wellenende gesehen
- Schutzart: IP 42 (nur Welle waagrecht)
- Einbaulage: beliebig

- Betriebsart: Dauerbetrieb (S1)
- Elektrischer Anschluss: 1 m, 3-adrig
- Temperaturbereich: -30° C bis +50° C

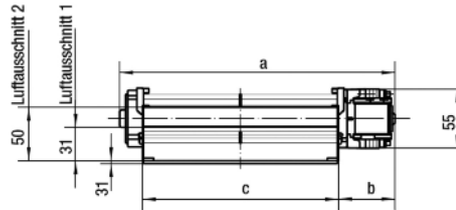
Typ Best.-Nr.	Nennspannung VAC	Frequenz Hz	Drehzahl Min ⁻¹	Leistungsabgabe W	Preise
FBV5	230-240	50	1.300/1.550	5	24,20 €
FBV10	230-240	50	1.300/1.550	11	25,00 €
FBV16	230-240	50	1.300/1.550	16	28,40 €
FBV25	230-240	50	1.300/1.550	25	41,60 €
FBV34	230-240	50	1.300/1.550	34	43,00 €

279 - 330

304

Querstromventilatoren QLK45

Kompaktbaureihe, Walzendurchmesser 45 mm, Einbaulage waagrecht oder senkrecht mit Motor unten. Zulässige Umgebungstemperatur 0-60°C, Isolationsklasse B, 230 V, 50 Hz.



ebmpapst 3.64

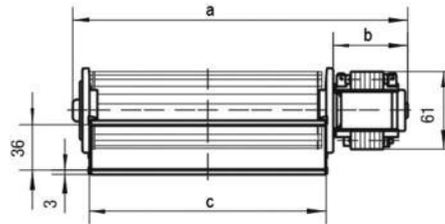


Abbildung: Motor links

Best.-Nr.	Motor	TYP	Volumenstrom m³/h	max. Druckerhöhung Pa	Aufnahmeleistung W	Nennstrom mA	Drehzahl min-1	Masse mm			Preise
								a	b	c	
QLK45-2650L	links	QLK45/0006-2513	36	55	15	170	2.650	140	55	62	51,40 €
QLK45-2650R	rechts	QLK45/0600-2513	36	55	15	170	2.650	140	55	62	51,40 €
QLK45-2250L	links	QLK45/0012-2513	80	66	17	180	2.250	200	55	122	52,60 €
QLK45-2250R	rechts	QLK45/1200-2513	80	66	17	180	2.250	200	55	122	52,60 €
QLK45-2350L	links	QLK45/0018-2518	125	67	26	245	2.350	265	60	182	59,60 €
QLK45-2350R	rechts	QLK45/1800-2518	125	67	26	245	2.350	265	60	182	59,60 €
QLK45-2200L	links	QLK45/0024-2524	190	64	32	280	2.200	331	66	242	71,60 €
QLK45-2200R	rechts	QLK45/2400-2524	190	64	32	280	2.200	331	66	242	71,60 €
QLK45-2100L	links	QLK45/0030-2524	200	56	32	280	2.100	391	66	302	75,50 €
QLK45-2100R	rechts	QLK45/3000-2524	200	56	32	280	2.100	391	66	302	75,50 €
QLK45-1800L	links	QLK45/0036-2524	230	63	35	300	1.800	451	66	362	82,60 €
QLK45-1800R	rechts	QLK45/3600-2524	230	63	35	300	1.800	451	66	362	82,60 €

Querstromventilatoren QLZ06

Standardbaureihe, Walzendurchmesser 60 mm, Einbaulage waagrecht oder senkrecht mit Motor unten. Zulässige Umgebungstemperatur 0-60°C, Isolationsklasse B, 230 V, 50 Hz.

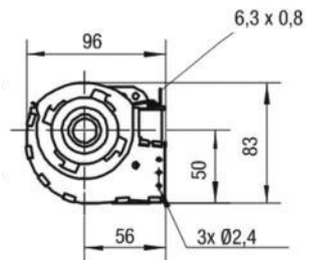


ebmpapst 3.65



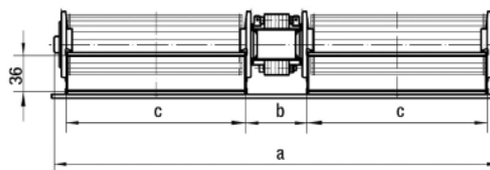
Abbildung: Motor rechts

Best.-Nr.	Motor	TYP	Volumenstrom m³/h	max. Druckerhöhung Pa	Aufnahmeleistung W	Nennstrom mA	Drehzahl min-1	Masse mm			Preise
								a	b	c	
QLZ06-2500L	links	QLZ06/0006-2513	40	42	15	160	2.500	124	42	63	51,20 €
QLZ06-2500R	rechts	QLZ06/0600-2513	40	42	15	160	2.500	124	42	63	51,20 €
QLZ06-1550L	links	QLZ06/0012-2513	70	48	20	180	1.550	186	42	125	55,20 €
QLZ06-1550R	rechts	QLZ06/1200-2513	70	48	20	180	1.550	186	42	125	55,20 €
QLZ06-1200L	links	QLZ06/0018-2513	90	40	20	160	1.200	246	42	183	58,00 €
QLZ06-1200R	rechts	QLZ06/1800-2513	90	40	20	160	1.200	246	42	183	58,00 €
QLZ06-1350L	links	QLZ06/0018-2518	130	58	30	220	1.350	251	47	183	61,50 €
QLZ06-1350R	rechts	QLZ06/1800-2518	130	58	30	220	1.350	251	47	183	61,50 €
QLZ06-1800L	links	QLZ06/0018-2524	150	60	33	240	1.800	257	53	183	65,80 €
QLZ06-1800R	rechts	QLZ06/1800-2524	150	60	33	240	1.800	257	53	183	65,80 €
QLZ06-1700L	links	QLZ06/0024-3030	170	63	33	290	1.700	324	62	243	76,20 €
QLZ06-1700R	rechts	QLZ06/2400-3030	170	63	33	290	1.700	324	62	243	76,20 €
QLZ06-1600L	links	QLZ06/0030-3038	230	60	45	350	1.600	395	72	303	92,10 €
QLZ06-1600R	rechts	QLZ06/3000-3038	230	60	45	350	1.600	395	72	303	92,10 €

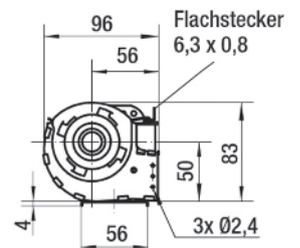


Querstromventilatoren QLZ06 mit Doppelgehäuse

Standardbaureihe, Walzendurchmesser 60 mm, Einbaulage waagrecht. Zulässige Umgebungstemperatur 0-60°C, Isolationsklasse B, 230 V, 50 Hz.



ebmpapst 3.66



Best.-Nr.	TYP	Volumenstrom m³/h	max. Druckerhöhung Pa	Aufnahmeleistung W	Nennstrom mA	Drehzahl min-1	Masse mm			Preise
							a	b	c	
QLZ06-1500D	QLZ06/1212-3020L	140	50	26	210	1.500	340	58	125	100,90 €
QLZ06-1550D	QLZ06/1818-3030L	250	52	45	400	1.550	468	69	183	147,60 €
QLZ06-1150D	QLZ06/2424-3038L	300	55	45	350	1.150	591	76	243	190,30 €
QLZ06-1500D65	QLZ06/3030-3045L	420	62	65	550	1.500	720	83	303	168,80 €

3. Kältetechnik

Pressostate & Thermostate

<p>3.67</p> 	 <p>optional: </p> <p>optional: </p>	<p>Pressostat Ranco Modell O 16H6703 Niederdruckschalter Ausführung: ND Schaltsinn: schließt (1+4) & öffnet (1+2) bei Druckanstieg Arbeitsbereich / Schaltdifferenz: -0,3 - 7 bar / 0,6 - 4 bar Max. zulässiger Prüfdruck: 20 bar</p>	<p>Best.-Nr. PR6703 44,00 € Halterung zu Pressostat/Thermostat Für Wandmontage, Best.-Nr. PRH1 3,00 € Montage auf z.B. Plattenboden Best.-Nr. PRH2 3,90 €</p>
<p>3.68</p> 	 <p>optional: </p> <p>optional: </p>	<p>Pressostat Ranco Modell O 16H6758 Bauteilgeprüfter Hochdruckschalter nach DIN 32733. Ausführung: DWK Schaltsinn: ND schließt (1+4) & öffnet (1+2) bei Druckanstieg Arbeitsbereich / Schaltdifferenz: 7 - 30 bar / 3 - 8 bar Max. zulässiger Prüfdruck: 35 bar</p>	<p>Best.-Nr. PR6758 53,80 € Halterung zu Pressostat/Thermostat Für Wandmontage, Best.-Nr. PRH1 3,00 € Montage auf z.B. Plattenboden Best.-Nr. PRH2 3,90 €</p>
<p>3.69</p> 	 <p>optional: </p> <p>optional: </p>	<p>Pressostat Ranco Modell O 17H4758 Kombinierter Hoch- und Niederdruckschalter HD, bauteilgeprüft nach DIN 32733. Ausführung: DWK Schaltsinn: ND schließt (1+4) & öffnet (1+2) bei Druckanstieg Arbeitsbereich / Schaltdifferenz: -0,3 - 7 bar / 0,6 - 4 bar (N) Arbeitsbereich / Schaltdifferenz: 7 - 30 bar / 3 - 8 bar Max. zulässiger Prüfdruck: 20 bar</p>	<p>Best.-Nr. PR4758 71,40 € Halterung zu Pressostat/Thermostat Für Wandmontage, Best.-Nr. PRH1 3,00 € Montage auf z.B. Plattenboden Best.-Nr. PRH2 3,90 €</p>
<p>3.70</p> 	 <p>optional: </p> <p>optional: </p>	<p>Thermostat Danfoss KP61 MIT Stop/Autoschalter Danfoss-Nr. 060L112866 Bereich: -30 °C ... 15 °C Differential: 5,5 ... 23 K / 1,5 ... 7 K Kapillarrohrlänge: 2.000 mm Fühler: Ø 9,5 x 70 mm gewickelt</p>	<p>Best.-Nr. KP61B 68,40 € Halterung zu Pressostat/Thermostat Für Wandmontage, Best.-Nr. PRH1 3,00 € Montage auf z.B. Plattenboden Best.-Nr. PRH2 3,90 €</p>
<p>3.71</p> 	 <p>inklusive: </p> <p>optional: </p>	<p>Thermostat Danfoss KP62 MIT Stop/Autoschalter und Schutzdeckel Danfoss-Nr. 060L111066 Bereich: -30°C ... 15°C Differential: 5 ... 20 K / 2 ... 8 K Fühler: Raum-Fühler, Ø/L: 25 x 78 mm</p>	<p>Best.-Nr. KP62B 72,70 € Halterung zu Pressostat/Thermostat Montage auf z.B. Plattenboden Best.-Nr. PRH2 3,90 €</p>
<p>3.72</p> 	<p>Thermostat F2000 mit Fernfühler Thermostat für Wandmontage im stoßfesten Kunststoffgehäuse mit vernickeltem Fühler. Die Thermostate sind mit einem Wechsler mit fest eingestellter Differenz ausgestattet.</p>	<p>Best.-Nr. P-F2000 18,80 €</p> <p>Temperaturbereich: -35°C bis +35°C Kapillarrohr: 1,5 m Schalter: 1 Wechsler Schaltleistung: 16(4) A, 230 V AC Schaltdifferenz: 2 K (fest) Elektrischer Anschluss: Flachstecker od. Schrauben Schutzart: IP44</p>	
<p>3.73</p> 	<p>Thermostat TR711 mit Fernfühler Einbau-Thermostat mit vernickeltem Fühler. Die Thermostate sind mit einem Wechsler mit fest eingestellter Differenz ausgestattet.</p>	<p>Best.-Nr. P-TR711 18,80 €</p> <p>Temperaturbereich: -35°C bis +35°C Kapillarrohr: 1,5 m Schalter: 1 Wechsler Schaltleistung: 16(4) A, 230 V AC Schaltdifferenz: 2 K (fest) Elektrischer Anschluss: Flachstecker Schutzart: -</p>	

Thermostat A2000 mit Raumfühler

Thermostat für Wandmontage im stoßfesten Kunststoffgehäuse mit vernickeltem Fühler. Die Thermostate sind mit einem Wechsler mit fest eingestellter Differenz ausgestattet.

Temperaturbereich: -35°C bis +35°C
 Schalter: 1 Wechsler
 Schaltleistung: 16(4) A, 230 V AC
 Schaltdifferenz: 1,5 K (fest)
 Elektrischer Anschluss: Flachstecker oder Schrauben
 Schutzart: IP44

Best.-Nr. P-A2000 **18,80 €**



3.74

Thermostat +1°C bis +11°C für Trockenkühlblöcke und steckfertige Geräte mit Trockenkühlblock.

K 14-Po142-000
 Best.-Nr. B308 **15,40 €**

Thermostat Eis bis +12°C für Wasserbadmaschinen.

K 50H1121007
 Best.-Nr. B309 **15,40 €**



3.75

ELIWELL DST-30 Digital Solarzellen-Thermometer speziell für Kühltheken und Kühlvitrienen

Display: LCD 24 x 14 mm
 Auflösung: 0,1°C
 Anzeigebereich: -20°C bis +80°C
 Schutzart: IP68

Fühler: 1 m
 Betriebsumgebung: >100 Lux
 Maße (B/H/T): 66 x 30 x 11,6 mm
 Ausschnitt: 59,5 x 26 mm

Best.-Nr. DST30 **21,80 €**



3.76

Universalkühlstellenregler für Normalkühlung Typ DR1

Fronttafeleinbau, 230 Volt Versorgungsspannung
PTC/NTC-Fühler-Kompatibel somit ideal für den Service/Kundendienst da kein aufwendiger Fühlerwechsel notwendig

Maße/Ausschnitt: (B/T/H) 60/77/35 / (B/H) 71/29 mm
 Fühler: 1 x NTC
 Messbereich: -45°C bis +66°C
 1 Relaisausgang Kompressor 16 A

Best.-Nr. DR1 **56,60 €**



3.77

Lieferung komplett mit 1 NTC Fühler

LAE - LTR-5 CSRE Thermostat mit Zweipunkt- oder PID Regelung

Anwendungsbereiche Temperatur:

- Kühlzellen, Kühltische und Kühltische
- Heizanlagen
- Wasserbäder / Galvanische Bäder
- Öfen / Laboranlagen

Anwendungsbereiche Feuchtigkeit:

- Gewächshäuser / Lagerungszellen/Reifungszellen
- Kühlzellen / Klimatisierte Räumlichkeiten

Schutzart / Betriebstemperatur: ... IP55 / -10 ... +50°C
 Feuchtigkeit in der Betriebsumgebung: ... 15 ... 80% RH
(nicht kondensierend)
 Eingänge:1 Eingang NTC
 1 Ausgang am Relais:Ausgang 16(4)A 240V
 Messbereich:Von -40°C bis 125°C
 Genauigkeit: ..<+>0,3°C -40 ... 110°C, (+1°C / rest)
 Auflösung / Speisung:0,1 bis 1°C / 230V, 50Hz
 Maße/Ausschnitt: (B/H/T) 76/34/71 / (B/H) 71/29 mm

Best.-Nr. B790 **54,00 €**



3.78

Der LTR-5 ist ein kompakter, leistungsstarker, sehr flexibler Regler und kann für die verschiedensten Anwendungen in der Kälte-, Befeuchtungs- und Heiztechnik eingesetzt werden. Die Steuerung zwischen einer Zweipunktregelung oder einer optimierten PID Regelung. Ebenso verfügt dieser Regler über eine EIN/AUS Taste, um die Regelung in einen Standby Modus zu versetzen.

Lieferung komplett mit 1 NTC Fühler

RC31 Universalregler

Abmessungen 35 x 76 mm
 Schutzart IP65
 Alarm Optional Alarm Relay o. akustisches Signal
 Mögliche Fühler 1 Fühler NTC10 Kohm; PTC; PTC300 oder PT1000

Anwendungsbereiche:

Tellerwärmer, Wasserbäder, Öfen, Kühltische, Kühltische, Steckerfertige Kühlmöbel, Steckerfertige Vitrinen für Laden o. Supermarkt, Eismaschinen, Kleine Kühlzellen, Laboranlagen, Kühlräume, Regelung von Heizanlagen, Industriekältesysteme

Regelbereich: Fühler NTC: -40,0 ... + 125,0 °C
 Fühler PTC: -50,0 ... + 150,0 °C

Ausgangstyp:
 Relais 1 / Schließer SPDT 8A oder SPST 16A oder SPST 2 HP
 Digitaler Eingang 1x konfigurierbarer digitaler Eingang
 Schnittstelle 1 für Modbus Connections TTL Level
 Auflösung 0,1 °C (0,1 °F)
 Spannung 230 V 50/60 Hz

Best.-Nr. RC31 **61,80 €**



3.79

Lieferung komplett mit 1 NTC Fühler

3. Kältetechnik

Universalregler

3.80



Lieferung komplett mit 2 NTC Fühlern

RC33 Universalregler

Abmessungen 35 x 76 mm
 Schutzart IP65
 Alarm Optional Alarm Relay oder akustisches Signal
 mögliche Fühler 2 Fühler NTC10 Kohm, PTC oder PT1000
 Anwendungsbereiche: Kühltische, Kühlchränke, Steckerfertige Kühlmöbel, Steckerfertige Vitrinen für Laden o. Supermarkt, Kleine Kühlzellen, Laboranlagen, Industriekältesysteme
 Regelbereich Fühler NTC: -40,0 ... + 125,0 °C
 Fühler PTC: -50,0 ... + 150,0 °C

Ausgangstyp

Relais 1 / Schließer SPST 16A oder SPST 2HP Verdichter
 Relais 2 / Schließer SPDT 8A Abtauung
 Relais 3 / Schließer SPST 5A Verdampferlüfter
 Digitaler Eingang 1x konfigurierbarer digitaler Eingang
 Schnittstelle 1 für Modbus Connections TTL Level
 Auflösung 0,1 °C (0,1 °F)
 Spannung 230 V 50/60 Hz

Best.-Nr. RC33

72,00 €

3.81



Lieferung komplett mit 1 NTC Fühler (2 m)

LAE - AT1-5 AS1E-G Universalregler mit Heiz-/Kühlfunktion

- mit Alarmfunktion / Alarm für Türöffnung
- direkte Verdichterregelung mittels Hochleistungsrelais 16(4)A
- wählbarer NTC10K- oder PTC-Eingang
- integrierte Abtaufunktion
- automatische Verflüssigerverwaltung
- EIN/AUS Taste / Optionale Licht-Steuertaste
- Anschluss für Überwachungssysteme wie LAE TAB

Anwendungsbereiche: Kühlchränke und Kühltische, Kühlräume, Steckerfertige Kühlmöbel, Schaltkästen, Wärmeschränke

Schutzart: IP55
 Betriebstemperatur: -10 ... +50°C
 Feuchtigkeit i. d. Betriebsumgebung: 15 ... 80% RH (nicht kondensierend)
 Eingänge: Thermostat / Verdampfer / Türschalter
 Ausgänge: Thermostat / Verdampferlüftung / Hilfsausgang
 Messbereich: Von -50°C bis 120°C
 Genauigkeit: NTC: $\pm 0,3^\circ\text{C}$ (-40 ... 70°C)
 PTC: $\pm 0,5^\circ\text{C}$ (-50 ... 120°C)
 Speisung: 230V, 50Hz
 Maße/Ausschnitt: (B/H/T) 77/35/75 / (B/H) 71 x 29 mm

Best.-Nr. B339

51,00 €

3.82



Lieferung ohne Fühler

NEU

eliwell Kühlstellenregler IDPlus971 GER NTC 230V mit 2 Relais (Kompressor, Abtauung) 2 Fühlereingänge

Fronttafeleinbau: 71 x 29 mm, sichtbares Frontmaß: 79 x 37 mm, Einbautiefe: 59 mm
 Fühlertyp: NTC voreingestellt, PTC, Pt1000 (wählbar über Parameter)
 Anzeigebereich: Fühler NTC: -50,0 ... 110,0° C
 Fühler PTC: -50,0 ... 140,0° C
 Fühler Pt1000: -50,0 ... 150,0° C
 Display: 3 Stellen + Vorzeichen, Dezimalstelle wählbar über Parameter

Konnektivität: TTL-Port für Anschluss an Unicard / CodyCard oder Überwachungssystem TelevisSystem / Modbus wählbar über Parameter
 Digitalausgang: 1 SPDT 1/2 HP 8(4)A 250 V⁻
 1 SPST 2 HP 12(12)A 250 V⁻
 Digitaleingang: Türkontakt (wahlweise weiterer Fühler)
 Genauigkeit: besser als 0,5 % des Skalenwertes + 1 Stelle
 Auflösung: 1 oder 0,1° C
 Verbrauch: max. 3W

Best.-Nr. ID-PLUS971-GER

73,60 €

Copy-Card (Schnellprogrammierung)

Best.-Nr. B999

30,80 €

Fühlersonde NTC103 AT11 1,5mT PVC

Best.-Nr. SN691150

6,60 €

3.83



Lieferung inkl. 1 NTC Fühler

NEU

eliwell Kühlstellenregler IDLite NT/A (Normal Temperature with Alarm out) mit 2 Relais (Kompressor, Alarm) 1 Fühlereingang

Fronttafeleinbau: 71 x 29 mm, sichtbares Frontmaß: 79 x 37 mm, Einbautiefe: 59 mm
 Fühlertyp: NTC voreingestellt, PTC (wählbar über Parameter)
 Anzeigebereich: Fühler NTC: -50,0 ... 110,0° C
 Fühler PTC: -50,0 ... 140,0° C
 Display: 3 Stellen + Vorzeichen, Dezimalstelle wählbar über Parameter

Konnektivität: TTL-Port für Anschluss an CodyCard
 Digitalausgang: 1 SPDT 1/2 HP 8(4)A 250 V⁻
 1 SPST 2 HP 12(12)A 250 V⁻
 Genauigkeit: besser als 0,5 % des Skalenwertes + 1 Stelle
 Auflösung: 1 oder 0,1° C
 Verbrauch: max. 3W

Best.-Nr. ID-LITE-NT-A

59,80 €

Copy-Card (Schnellprogrammierung)

Best.-Nr. B999

30,80 €

3.84



NEU

eliwell Kühlstellenregler IDPlus974 GER NTC 230V mit 3 Relais (Kompressor, Abtauung, Gebläse) 2 Fühlereingänge

Fronttafeleinbau: 71 x 29 mm, sichtbares Frontmaß: 79 x 37 mm, Einbautiefe: 59 mm
 Fühlertyp: NTC voreingestellt, PTC, Pt1000 (wählbar über Parameter)
 Anzeigebereich: Fühler NTC: -50,0 ... 110,0° C
 Fühler PTC: -50,0 ... 140,0° C
 Fühler Pt1000: -50,0 ... 150,0° C
 Display: 3 Stellen + Vorzeichen, Dezimalstelle wählbar über Parameter

Konnektivität: TTL-Port für Anschluss an Unicard / CodyCard oder Überwachungssystem TelevisSystem / Modbus wählbar über Parameter
 Digitalausgang: 1 SPDT 1/2 HP 8(4)A 250 V⁻
 1 SPST 2 HP 12(12)A 250 V⁻
 1 SPST 5(2)A 250 V⁻
 Digitaleingang: Türkontakt (wahlweise weiterer Fühler)
 Genauigkeit: besser als 0,5 % des Skalenwertes + 1 Stelle
 Auflösung: 1 oder 0,1° C
 Verbrauch: max. 3W

Best.-Nr. ID-PLUS974-GER

82,00 €

Copy-Card (Schnellprogrammierung)

Best.-Nr. B999

30,80 €

Fühlersonde NTC103 AT11 1,5mT PVC

Best.-Nr. SN691150

6,60 €

279
-
330

308

eliwell Kühlstellenregler IDLite LT (Low Temperature) mit 3 Relais (Kompressor, Abtaugung, Gebläse) 2 Fühlereingänge

Fronttafeleinbau: 71 x 29 mm, sichtbares Frontmaß: 79 x 37 mm, Einbautiefe: 59 mm

Fühlertyp: NTC voreingestellt, PTC (wählbar über Parameter)

Anzeigebereich: Fühler NTC: -50,0 ... 110,0° C
Fühler PTC: -50,0 ... 140,0° C

Display: 3 Stellen + Vorzeichen, Dezimalstelle wählbar über Parameter

Konnektivität: TTL-Port für Anschluss an CodyCard

Digitalausgang: 1 SPDT 1/2 HP 8(4)A 250 V~
1 SPST 2 HP 12(12)A 250 V~
1 SPST 5(2)A 250 V~

Digitaleingang: Türkontakt

Genauigkeit: besser als 0,5 % des Skalenwertes + 1 Stelle

Auflösung: 1 oder 0,1° C

Verbrauch: max. 3W



3.85



Best.-Nr. ID-LITE-LT
Copy-Card (Schnellprogrammierung)
Best.-Nr. B999

69,80 €

30,80 € Lieferung inkl. 2 NTC Fühler



Dixell, UNIVERSAL-R4 Elektronischer Kühlstellenregler für Fronttafeleinbau

UNIVERSAL-R4 - einfacher Service - Austauschregler für über 150 Modelle

Dixell präsentiert den neuen vielseitigen Universal-R4, den Regler mit zwei Spannungsversorgungen. Der UNIVERSAL-R4 ersetzt einen Großteil an Kühl- und Heizregelungen (über 150 Modelle) im Standardgehäuse 32 x 74 mm in den meist angewendeten Einsätzen. Der UNIVERSAL-R4 bietet eine bequeme, vielseitig einsetzbare und schnell zu installierende Lösung: geeignet sowohl für 12 V AC/DC als auch 230 V AC. Viele Funktionen kennzeichnen dieses Gerät als die optimale Lösung für viele typische Anwendungen.

Der Regler kann für doppelte Verdampferabtaugungen eingesetzt werden. Zwei Verdampferfühler und ein spezifischer Parameter ermöglichen die Vorgabe zweier Abtaunden. Der UNIVERSAL-R4 ist einsatzbereit in drei einfachen Schritten:

7 verschiedene Parametervoreinstellungen - anwählbar über den Parameter tc - decken den größten Teil der Hauptanwendungen ab. Die 6 Tasten an der Frontseite ermöglichen einen direkten Zugang zu den Hauptfunktionen, während das Display die Benutzerinformationen für Alarme und Arbeitsstatus in Echtzeit gibt. Der Regler kann mit Hilfe eines HOTKEYS programmiert werden. Energiesparende Maßnahmen werden heutzutage immer wichtiger:

Aus diesem Grund ist dieser Regler mit einem kompletten Verdichtermanagement ausgestattet. Bei der Betriebsüberwachung der Verdichtertemperatur ist es möglich zu erkennen, wann eine Wartung des Verdichters, zur Erhaltung der besten Energieeffizienz, notwendig ist. Der Verdichter kann ausgeschaltet werden, wenn die Verdichtertemperatur steigt. Somit werden technische Störungen oder Beeinträchtigungen der Anwendung vermieden.

Funktionen

- zweifache Spannung 12 V AC/DC und 230 V AC - Niederspannung (12 V AC/DC) und Netzspannung (230 V AC), wählbar an den Anschlussklemmen
- schnelle und einfache Inbetriebnahme - direkte Anwahl der verschiedenen Funktionen über Tastendruck
- neue Front im CX Design - Display mit verschiedenen Icons wie Statusmeldungen und Alarm. 6 Tasten zur Programmierung und Bedienung des Gerätes.
- Funktion für zweiten Verdampfer möglich - das vierte Relais (AUX) sowie der Fühler Pb3 können für die Verwendung eines zweiten Verdampfers realisiert werden. Über die Parameter sind diese unabhängig einstellbar.
- On-/Off-Taste für die On-/Off-Funktion vorhanden (Standby)



3.86

Fühlertyp/Messbereich: NTC = -50/110 °C / PTC = -50/150 °C

Auflösung: ±0,1 °C

Genauigkeit bei 25 °C: ±0,3 °C / ±1 Ziffer

Umgebungstemperatur: 0/60 °C

Eingangsspannung NTC: 12 V

Eingangsspannung PTC: AC/DC

Relaisanzahl: . 3 + Alarm (zusätzl. 1 akustischer Alarm)

Max. Relais bel. A: 8 (3)

Maße (B/H/T) mm: 74/32/70

..... Tafel einbaugerät für Ausschnitt 71 x 29 mm

Dixell Regler Universal-R4

Best.-Nr. UNIV-4R **129,00 €**

Trafo TF3 3VA 230/12V zu R3 + Universal-R4

Best.-Nr. B1186TR **8,80 €**

Fühler (Sonde) NTC zu R3 + Universal-R4

Best.-Nr. B1186F **7,80 €**

Service-Einsatz - Modelle und Fühler-Typen

Der Universal-R kann nachstehende Regler direkt ersetzen und ebenso viele andere, welche nicht gelistet sind. Wer kennt im Außen-/Notdienst das Problem „nicht den richtigen“ Regler im Wagen zu haben.

LAE = MTR11/T1RDS, MTR11/T1RES, SDU11/T1RES, SDU11/T1REBS, SDU112, MCDU11/T1RDS/1, MCDU11/T1RDS/2, MCDU11/T1RDS/3, CDC112/T1R2S, CDC112/T1RES, CDC112/T1RBS, SDU12/T0RES, SDU12/T0REB, SDU12/TORD, SDU12/TORDC, LDU151E, LDU152E, CDC112/T1R2, CDC112/T1R3B

Carel = IR32S, IR32Y, IR32C, CR32S, CR32T, CR32X, CR32Y, PJ32S, PJ32X, PJ32C

Elivell = EWPC901, EWPC902, EWPC961, EWPC970, EWPC971, EWPC974, EWPC977A, EWTC101, EWXP161, EWXP161AR, EWXP170, EWXP171, EWXP174, EWXP174AR, EWXP117A, EWXP185 (ohne Echtzeit), IC901, IC902, ID961, ID961LX, ID970, ID970LX, ID971, ID971LX, ID974, ID974LX

SAE = RT31, RC31, RC31-1000, RC31-0100, RC32-0000, RC33, DC31 (PTC)

Intek = RK31, RK32, RK33, TK31, DK31 (PTC)

Every = EC3-120, EC3-130, EC3-131, EC3-110, EC3-111, EC3-180, EC3-181, EC3-185, FK200A, FK201A, FK201T, FK202A, FK202T, FK203B, FK203C, FK203T, FK214A

Dixell = XR110C*, XR120C*, XR130C*, XR140C*, XR150C*, XR160C*, XR170C*, XR10C, XR20C, XR30C, XR40C, XR50C, XR60C, XR70C, *nicht RS485-Version

Teddington = EK-R31, EK-R32, EK-R33

Danfoss = EKC201-084B7005, EKC201-084B7008, EKC201-084B7011, EKC201-084B7012, EKC201-084B7006, EKC201-084B7007, EKC201-084B7009, EKC201-084B7010

Penn = MR1PM12R-1C, MR1PM230R-1C, MR2PM12R-1C, MR3PM12R-2C, MR4PM12R-2C

Beta = RD31, RT31, BL21, RC31, BL32, RC32, BL33, RC33

Universalkühlstellenregler für Tiefkühlung Typ DR2

Fronttafeleinbau, 230 Volt Versorgungsspannung

PTC/NTC-Fühler-Kompatibel somit ideal für den Service/Kundendienst da kein aufwendiger Fühlerwechsel notwendig

Maße B/T/H / Ausschnitt B/H - mm: 60/77/35 / 71/29

Thermostat

Fühler: 2 x NTC

Messbereich: -45°C bis + 66°C.

1 Relaisausgang Kompressor 16 A,
1 Relaisausgang Verdampferlüfter,
1 Relaisausgang Heizung

Best.-Nr. DR2

74,00 € Lieferung komplett mit 2 NTC Fühlern (2 m)



3.87

Kühlstellenregler EWDR985 230Vac DIN Schiene

Abmessungen: Frontseite 70 x 85 mm / Tiefe 61 mm

Betriebstemperatur: -5 ... 0,55° C

Relais: 4 x = (Kühlen/Abtauen/Lüften/ Licht oder Alarm)

Eingänge: 3 Fühlereingänge NTC (PTC über Parameter selektierbar) 2 konfigurierbare Digitaleingänge

Display: 3,5 Ziffern und Vorzeichen + Vorzeichen

Garantiennummer darf nicht entfernt werden!

Best.-Nr. EWDR_985 **119,60 €**

Fühlersonde NTC 103 AT11 1,5 m T PVC

Best.-Nr. SN691150 **6,60 €**



3.88





TelevisBox

NEU

vorkonfigurierte, fertige Lösung zur automatischen Überwachung der Lagertemperatur von Lebensmitteln.

Mit der TelevisBox können Sie den Prozess des Ablesens, Aufzeichnens und der Überwachung von Temperaturen automatisieren und vermeiden den kostenintensiven Einsatz von Personal.

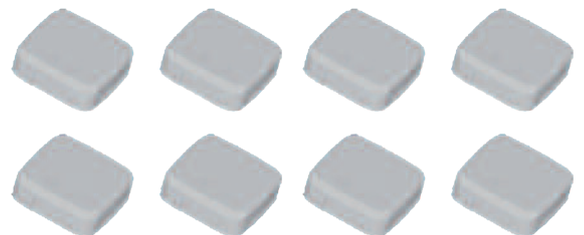
- einfache Installation, dank Batterie betriebenen Funksensoren
- einfache Bedienung mit druckfertigen Berichten im PDF Format
- einfachen Zugriff per Smartphone, Tablet, PC etc., dank Webbrowser basierter Benutzeroberfläche.

Installation in 4 Schritten:

- Die Stromversorgung anschließen und GSM-Verbindung überprüfen.
- Registrierung unter www.televisblue.com und konfigurieren von Fühlernamen und Temperaturalarmgrenzen.
- Auswählen des HACCP Berichtsformats und Vergabe der Empfänger Emailadressen
- Platzieren der Sensoren an den Messstellen im Radius von max. 9 m zur TelevisBox und Überprüfung der Signalstärke.

Benutzerfreundlichkeit

- Inbetriebnahme in 30 Minuten
- HACCP Berichte individuell konfigurierbar
- Zugriff auf die Berichte jederzeit und von jedem Gerät aus
- vollkommen unabhängig von lokaler IT-Infrastruktur



TelevisBox inkl. Funkreciever, 8 Funksensoren & 5 Jahre Cloud Service
Best.-Nr. TBW25055EAT00 **2.360,00 €**

TelevisBox inkl. Funkreciever, 8 Funksensoren & 2 Jahre Cloud Service
Best.-Nr. TBW25052EAT00 **1.900,00 €**



KIT mit 4 Funksensoren
1 Best.-Nr. ESST010B04K **198,00 €**

EWSense Repeater ZBRA12 (5 m Kabel)
2 Best.-Nr. ESR0012700 **106,00 €**

3.90

Televis Blue Starter CLOUD Datenlogging System



Der TelevisBlueStarter besteht aus TelevisGate und integrierter Antenne, einem GSM Modem und einer SIM-Karte inkl. 12 Monatslizenz zum reinen Loggen der Daten auf dem Cloudserver und Parameteränderung (Operationen) bei den über RS484 angeschlossenen Eliwell Reglern. Das speziell für Tablets und Smartphones entwickelte System bietet webbasiert, schnell und einfach Zugriff auf alle Anlagen und stellt deren Informationen jederzeit und überall bereit. **Die Lizenz muss vor Ablauf der 12 Monate kostenpflichtig erneuert werden.**

Es gibt verschiedene Modelle je nach Anzahl der zu loggenden Temperaturen bzw. Störeingänge etc. (in der Tabelle Ressourcen genannt).

Vorteile des TelevisBlue:

- arbeitet vollkommen unabhängig von der örtlichen IT Struktur
- verbindet sich automatisch nach dem Einschalten zu einem der 3 großen Provider (T-Mobile, Vodafone oder E-Plus/O₂) per VPN zum Cloudserver
- integriertes Benutzermanagement, automatisches Erstellen und Versenden von HACCP Berichten (PDF) sowie Alarmierung per E-Mail
- automatische Backups, aktuelle Firmware und Treiber Updates für jedes TelevisGate über Cloudserver sofort verfügbar
- Webbrowser basierter Zugriff auf den Cloudserver und Bedienung über PC/Tablet/Smartphone etc. ohne Software bzw. APP Installation möglich
- es können auch Regler anderer Hersteller (per Modbus/RS485) angeschlossen werden (Modbustreiber muss erstellt werden)

Abmessungen (H/B/T) in mm:	128 x 227 x 50
Montage:	Wand oder Tafel
Stromversorgung:	100-240 Vac
Konnektivität:	GSM/GPRS-Modem 850/900/1.800/1.900 MHz mit integrierter Antenne
Feldbus:	RS-485, isoliert
Speicher:	Pufferspeicher für 12 Stunden Daten
Banachrichtigung / Gerätestatus:	3 Status-LEDs / SPDT-Relais, max. 8 A, 30 Vac für Kommunikationsstatus
Alarmbenachrichtigung:	1 Status-LEDs / SPDT-Relais, max 8A, 30 Vac

Best.-Nr.	Beschreibung	inkl. Service	Ressourcen	PreisNeugerät inkl. 12 Monatslizenz
TBR2P011E	TelevisBlue Plus 005-1Y 2G	12 Monate	5	inkl. 1.000 Plus - Operationen 840,00 €
TBR2P051E	TelevisBlue Plus 025-1Y 2G		25	inkl. 1.000 Plus - Operationen 872,00 €
TBR2P101E	TelevisBlue Plus 050-1Y 2G		50	inkl. 5.000 Plus - Operationen 1.110,00 €
TBR2P301E	TelevisBlue Plus 150-1Y 2G		150	inkl. 5.000 Plus - Operationen 1.340,00 €
TBR2P501E	TelevisBlue Plus 250-1Y 2G		250	inkl. 5.000 Plus - Operationen 1.500,00 €
TBR2P1H1E	TelevisBlue Plus 500-1Y 2G		500	inkl. 5.000 Plus - Operationen 1.880,00 €

Zubehör:



Lieferzeit ca. 2 Wochen

Best.-Nr.	Beschreibung	Preis
SAMANT3B30300	Antenne 3B mit 3 m Kabel MCX90/M, Frequenz: 900/1.800/2.100 MHz.	52,00 €
1 TAMID152RS700	TelevisIn Modul 100 zur Erfassung von Temperatur, rel. Feuchte, Druck.	166,00 €
2 ESG00107	EWSense Gate ZBRN12 Receiver mit integrierter RS485 für Funksensoren.	280,00 €
3 ESSTO10B04K	1 x EWSense Temperatursensor (inkl. Batterie für mind. 2 Jahre + Klebefolie zur Befestigung).	54,00 €
4 ID34DRSCDH00	ID 985/S/C NTC / 95-240 V / Summer Kompaktkühlstellenregler für Fronttafeleinbau.	136,00 €
CCA0BHT00UU	UNICARD USB/TTL zum Parameter Up-/Download von Regler zu Regler.	64,00 €

3. Kältetechnik

Schaltkasten für Kühl- und Tiefkühlanwendung

3.91



ECP 200 Expert Schaltkasten für Kühl- und Tiefkühlanwendung

Der ECP 200 Expert bekannt und bewährt. Einfache Regelung für Kühlräume bis 1.500 Watt Verdichterleistung. Anschlußmöglichkeit mit Siemens Schaltgeräten (TELENET RS485).

Beschreibung

ECP 200 Expert ist eine mikroprozessorgeführte Kühlanlagensteuerung für die Regelung der Raumtemperatur, den Verdampferlüfter und der Abtauheizung. Die Isttemperatur wird auf einer dreistelligen LED-Anzeige dargestellt.

Die Kühlanlagensteuerung besitzt fünf unabhängige Relaisausgänge, je einen für den Verdichter, den Verdampferlüfter, die Abtauheizung, den Alarmausgang und das Kühlraumlicht.

Zusätzlich verfügt sie über zwei potentialfreie Eingangskontakte (Türkontaktschalter und Verdichterschutz), die entsprechend konfiguriert werden können.

Die Schaltzustände der einzelnen Ausgänge werden auf dem Display angezeigt. Die Programmierung der Kühlanlagensteuerung erfolgt über die an der Frontseite angebrachten Tasten.

Außerdem verfügt sie über zwei NTC Fühler Eingänge, zur Ermittlung der Raumtemperatur und der Verdampfertemperatur. Fühlerbruch und Fühlerkurzschluß werden im Display angezeigt.

Artikelbeschreibung

Maße B/T/H mm:	262/97/168
Schutzklasse:	IP65
Spannung:	230V-1-50HZ
Temperaturbereich:	-45° C / +45° C
Messeingang:	3 x NTC Fühler
Verdichter:	1.500 W
Verdampfer:	500 W
Abtauheizung:	3.000 W
Verflüssiger:	wird mit Verdichter parallel geschaltet
Kühlraumlicht:	800 W
Alarmrelais:	100 W

Lieferung inkl.:

- 1 Stück Steuerplatine mit Display und Tastatur für Bedienungselemente
- 1 Stück NTC Fühler 10K 1% 1,5 m für Raum
- 1 Stück NTC Fühler 10k 1% 3 m für Verdampfer

Best.-Nr. ECP200

236,00 €

3.92



ECP 200 Expert Plus Datalogger Schaltkasten für Kühl- und Tiefkühlanwendung

Schaltkasten mit einem zusätzlichen Datalogger. Das Auslesen der Temperatur erfolgt über eine USB-Stick, Laptopp oder über den Bildschirm des Schaltkastens. HACCP geprüft.

Anschlußmöglichkeit mit Siemens Schaltgeräten (TELENET RS485).

Beschreibung

Der Plus 200 Expert Datalogger ist eine mikroprozessorgeführte Kühlanlagensteuerung für die Regelung der Raumtemperatur, den Verdampferlüfter und die Abtauheizung. Die Raumtemperatur, sowie die Verdampfertemperatur werden auf einer Hintergrund beleuchteten LCD-Anzeige dargestellt.

Die Kühlanlagensteuerung besitzt fünf unabhängige Relaisausgänge, je einen für den Verdichter, den Verdampferlüfter, die Abtauheizung, den Alarmausgang und das Kühlraumlicht.

Zusätzlich verfügt sie über drei potentialfreie Eingangskontakte (Türkontaktschalter, Alarmschalter und Verdichterschutz), die entsprechend konfiguriert werden können.

Die Schaltzustände der einzelnen Ausgänge werden, ebenso wie die aktuelle Uhrzeit und der Monat im Display angezeigt. Die Programmierung der Kühlanlagensteuerung erfolgt über die an der Frontseite angebrachten sechs Tasten.

Außerdem verfügt die Plus 200 Expert Datalogger Kühlanlagensteuerung über drei NTC Fühler Eingänge zur Ermittlung der Raumtemperatur, Verdampfertemperatur und der Datenaufzeichnung. Fühlerbruch und Fühlerkurzschluss werden im Display angezeigt.

Darüberhinaus verfügt sie über ein integriertes Datenaufzeichnungsgerät, zur Speicherung von Temperatur und Alarm.

Die gespeicherten Werte können über die Menüführung am Display angezeigt oder per USB-Stick direkt übertragen werden. Die entsprechende Software, die auf einer **USB-Stick hinterlegt ist, erhalten Sie optional bei uns.**

Artikelbeschreibung

Maße B/T/H mm:	262/97/168
Schutzklasse:	IP65
Spannung:	230V-1-50/60 HZ
Temperaturbereich:	-45° C / +45° C
Messeingang:	3 x NTC Fühler
Verdichter:	1.500 W
Verdampfer:	500 W
Abtauheizung:	3.000 W
Verflüssiger:	wird mit Verdichter parallel geschaltet
Kühlraumlicht:	800 W
Alarmrelais:	100 W

Lieferung inkl.:

- 1 Stück Steuerplatine mit Display und Tastatur für Bedienungselemente
- 1 Stück Leistungsplatine
- 3 Stück NTC Fühler 10k 1% 1,5 m inkl. Aufzeichnungsgerät

Best.-Nr. ECP200PLUS-USB

508,00 €

USB-Stick zu ECP200PLUS

Best.-Nr. SPZ-USB-SW

49,00 €

279
-
330

312

Kühlstellenregler, COLDFACE, Fühler, Frontschutzabdeckung aus Plexiglas & Aufputz-Montageboxen

Kühlstellenregler COOLMASTER

Kühlstellenregler für den Einsatz in Pluskühlung und Tiefkühlung mit Echtzeituhr.

Anzeige: 2 Temperaturen sowie alle Betriebszustände im Display

Technische Daten

Zur Steuerung von: Kompressor, Abtauung, Verdampfer, Licht, Alarm usw.
 Stromversorgung: Standard 230 V AC ±10%, 50/60 Hz
 Relaiskontakt- Kompressor / Kühlgerät 30A,

Kapazität: Abtauen 16A, Lüfter 5A, Alarm 5A, Licht 5A

Umgebungsbedingungen

Betriebszustand: -10 bis +55°C
 Schutzklasse: IP54
 Sensorkabel: 1,5 m
 Gewicht: 2,0 kg

Best.-Nr. KSR1

280,00 €



3.93

COLDFACE

EWRC 500 NT

Fühlereingänge: 3 x NTC/PTC
 Relaisausgänge: 5
 Maße B/H/T: 213 x 318 x 102 mm
 Spannung: 230 V / 11 VA
 Betriebszustand: -5 bis 50°C
 Schutzklasse: IP65

Inklusive Echtzeituhr

Garantienummer darf nicht entfernt werden!

Best.-Nr. RCS3UDTX2G700

154,00 €

Fühlersonde NTC 103 AT11 1,5 m T PVC

Best.-Nr. SN691150

6,60 €



3.94

Fühler

NTC (SN8P0A1502)

mit 1,5 m PVC-Kabel (-30 ... +80° C) IP 67

Für z.B. eliwell ID961A/ID974

Best.-Nr. SN691150

6,60 €

PTC (ST1K20P1) mit 2 m Kabel

Für z.B. LAE MTR122T1RE

Best.-Nr. B790FA

13,50 €

NTC (SN4B20P1) mit 2 m Kabel

Für z.B. LAE MTR122T1RE sowie LAEAT1-5AS1E-G (B339)

Best.-Nr. B790FB

6,90 €

NTC (NG6) mit 1,5 m Kabel

Für z.B. Dixell Universal R3

Best.-Nr. B1186F

7,80 €



3.95

Produktähnliche Abbildung

Frontschutzabdeckung aus Plexiglas

(für Regler 74 x 32 mm)

gegen tropfendes Kondenswasser

Best.-Nr. FSA

17,90 €



3.96

Aufputz-Montagebox

Kunststoff schwarz ohne Deckel und Schrauben.

Maße horizontal: B/T/H 165/92/103 mm

Maße vertikal: B/T/H 103/165/92 mm

Best.-Nr. AMBK

8,90 €

Front zu Aufputz Montagebox, mit Ausschnitten für
 2 Digitalregler horizontal, Ausschnitt: 71/29 mm und
 2 Kippschalter, Ausschnitt: 22 x 30 mm.

1 Best.-Nr. AMBK2H

4,10 €

Front zu Aufputz Montagebox mit Ausschnitten für

1 Digitalregler vertikal, Ausschnitt: 71 x 29 mm und
 1 Kippschalter, Ausschnitt: 22 x 30 mm.

2 Best.-Nr. AMBK1V

4,10 €

Front zu Aufputz Montagebox mit Ausschnitten für

2 Digitalregler horizontal, Ausschnitt: 71 x 29 mm und
 2 Kippschalter, Ausschnitt: 22 x 30 mm.

3 Best.-Nr. AMBK2V

4,98 €



1



2



3

3.97

Boxen-Leergehäuse - ohne Regler & Schalter!

Aufputz-Montagebox CNS

Mit Deckel ohne Befestigungsschrauben.

NUR FÜR REGLER MIT TIEFE BIS 60 MM GEEIGNET

Maße: B/T/H 105/70/105 mm

1 Digitalregler vertikal, Ausschnitt: 71 x 29 mm und
 1 Kippschalter, Ausschnitt: 22 x 30 mm.

1 Best.-Nr. AMBC1

29,90 €

Maße: B/T/H 150/70/105 mm

2 Digitalregler vertikal, Ausschnitt: 71 x 29 mm und
 1 Kippschalter, Ausschnitt: 22 x 30 mm.

2 Best.-Nr. AMBC2

29,90 €



1

2

3.98

Boxen-Leergehäuse - ohne Regler & Schalter!

3. Kältetechnik

Kunststoff-Leergehäuse, Kipp-/Tastschalter, Zubehör für Kunststoffleergehäuse, SCHUCO-Stecker & Zeitschaltuhren

3.99



Kunststoff-Leergehäuse für Kühlstellenregler

1 mit DIN Ausschnitt IP 66, schutzisoliert

- Gehäuse und Deckel aus Polystrol
- Farbe: grau ähnlich RAL 7035
- Ausschnitt im Deckel: 1 x 70 x 30 mm
1 x 22 x 30 mm
- Maße Gehäuse (B/L/H): 130/130/99 mm

Best.-Nr. AMBK1IP

24,40 €

2 mit DIN Ausschnitt IP 66, schutzisoliert

- Gehäuse und Deckel aus Polystrol
- Farbe: grau ähnlich RAL 7035
- Ausschnitt im Deckel: 1 x 70 x 30 mm
1 x 22 x 30 mm
- Maße Gehäuse (B/L/H): 182/180/137 mm

Best.-Nr. AMBK1IP-H

46,20 €

3 mit DIN Ausschnitt IP 66, schutzisoliert

- Gehäuse und Deckel aus Polystrol
- Farbe: grau ähnlich RAL 7035
- Ausschnitt im Deckel: 2 x 70 x 30 mm
2 x 22 x 30 mm
- Maße Gehäuse (B/L/H): 180/250/140 mm

Best.-Nr. AMBK2IP

54,60 €

4 mit DIN Ausschnitt IP 66, schutzisoliert

- Gehäuse und Deckel aus Polystrol
- Farbe: grau ähnlich RAL 7035
- Ausschnitt im Deckel: 1 x 7 x 30 mm
- Maße Gehäuse (B/L/H): 130/130/75 mm

Best.-Nr. AMBK1IP-F

25,20 €

Boxen-Leergehäuse - ohne Regler & Schalter!



Zubehör für Kunststoff-Leergehäuse

Kabelverschraubung M20 x 1,5 mm mit Gegenmutter (KVR M20-MGM)
Schutzart IP 68, Polyamid grau / Gewindelänge 9,0 mm, Dichtbereich 6-12 mm.

5 Best.-Nr. KVM2015

3,50 €

Kabelverschraubung M12 x 1,5 mm mit Gegenmutter (KVR M12-MGM)
Schutzart IP 68, Polyamid grau / Gewindelänge 8,0 mm, Dichtbereich 2-6,5 mm

6 Best.-Nr. KVM1215

2,20 €

Stufennippel M20

Schutzart IP 54 mit geschlossener Dichtungsmembran abschneidbar in mehrere Stufen.
Thermoplasti. Elastomer grau, f. Wandstärken 1,5 - 4,5 mm, Dichtbereich 5 - 16 mm

7 Best.-Nr. SNM20

0,64 €

Doppelmembranstützen M20

Schutzart IP 66 (DMS M20), mit geschlossener doppelter Dichtungsmembran. Thermoplastisches Elastometer, grau f. Wandstärken 5-4,5 mm, Dichtbereich 7-12 mm.

8 Best.-Nr. DMSTM20

0,88 €

Belüftungstopfen zur Reduzierung der Kondenswasserbildung in Gehäusen

Schutz IPX4, thermoplastisches Elastometer, grau für Wandstärken 1,5 - 4,5 mm und Lochdurchmesser 20,5 mm

9 Best.-Nr. BS

1,70 €

3.100



Kippschalter mit Faltenbalg 2-polig, Schutzart IP 65

16(8) A, 250 V AC EIN-AUS, Gehäuse schwarz, Wippe rot/grün, mit weißer Beschriftung „0“ und „I“.
Anschlüsse für Flachsteckhülsen 6,3 x 0,8 mm.

Ausschnittmasse bei

Blechstärke: 0,7-1,25 mm = 22,0 (+0,2/0) x 30,2(+0,1) mm.

Blechstärke: 1,25-2,0 mm = 22,0 (+0,2/0) x 30,6(+0,1) mm.

Blechstärke: 2,0-3,0 mm = 22,0 (+0,2/0) x 30,8(+0,1) mm.

ROT

Best.-Nr. KSR

4,98 €

Grün

Best.-Nr. KSG

4,98 €

3.101



Tastschalter mit Faltenbalg RUND 2-polig, Schutzart IP 65, Schalter rot (rot beleuchtet). Für Bohrloch ca. 20 mm

Best.-Nr. LDSR

4,98 €

3.102



SCHUCO Stecker

Hersteller: LEGRAND 50342

Vollgummi 230V, IP44 SW

Kabel max. 3 x 2,5 qmm

Best.-Nr. B1266

4,98 €

geschlossene Abnahme - VE 10 Stück

Best.-Nr. B1266-10

4,60 €

3.103



Zeitschaltuhr OmniRex 06 SCHUCO Tagesschaltuhr Hersteller: Legrand 699811

- Handschaltung EIN - AUTOMATIC - AUS
- 230V/50Hz, 16A max. 3.680W/230V~µ
- Schaltschritt 15 Minuten
- kürzeste Schaltzeit 15 Minuten
- Schaltausgang: 1 Schließer

- Schaltgenauigkeit +/- 5 Minuten
- Schutzart IP20
- Behilftemperatur -10°C bis +55°C
- Schallleistung ohmsch, 16A

Best.-Nr. B1264

21,60 €

Schaltuhr nach VDE 0631 IEC EN 60730

Zeitschaltuhr MicroRex T11 Tagesschaltuhr

- Hersteller: Legrand 03730
mit Synchronmotor, Tagesscheibe mit unverlierbaren Segmenten
- Handschaltung EIN - AUTOMATIC - AUS
 - 230V/50Hz, 16A 250V~μ
 - Schaltgenauigkeit +/- 5 Minuten
 - Schaltschritt 15 Minuten

- kürzeste Schaltzeit 15 Minuten
- Schaltausgang: 1 Schließer
- Schutzart IP20
- Behilfstemperatur -10°C bis +55°C
- Schaltleistung ohmsch, 16A

Best.-Nr. B1261

47,60 €



3.104

Schaltuhr nach VDE 0631 IEC EN 60730

Zeitschaltuhr MICROREX T31 Tagesschaltuhr

- Hersteller: Legrand 412812, mit Synchronmotor
- Handschaltung EIN - AUTOMATIC - AUS
 - 230V/50Hz, 16A 250V~μ
 - Schaltgenauigkeit +/- 5 Minuten
 - Schaltschritt 15 Min. / kürzeste Schaltzeit 30 Min.
 - Schaltausgang / Schutzart: 1 Wechsler / IP20
 - Behilfstemperatur -10°C bis +55°C
 - Schaltleistung ohmsch, 16A

Best.-Nr. B1260

52,20 €

Wandhalterung mit Abdeckkappe
für Zeitschaltuhr - MICROREX T31 (B1260)
Hersteller: Legrand 03749

Best.-Nr. B1265

4,52 €



3.105

Schaltuhr nach VDE 0631 IEC EN 60730

Zeitschaltuhr AlphaRex³ D22 Wochenschaltuhr, 2K

- Anzahl der Kanäle: 2
- Versorgungsspannung: 230 V
- Frequenz: 50 Hz bis 60 Hz
- Gangreserve in Jahren: 5
- Ganggenauigkeit pro Tag: 0,1 s
- Kürzeste Schaltzeit Kanal: 1:1 Min.

- Anzahl der Speicherplätze: 56
- Nennschaltstrom bei 250 V AC: 16 A
- Schutzart: IP20

Best.-Nr. 412641

148,00 €



3.106

Schaltuhr nach VDE 0631 IEC EN 60730

Zeitschaltuhr POLARREX KKT Abtauschaltuhr

- Hersteller: Legrand 49926
mit Synchronmotor
- Handschaltung EIN - AUTOMATIC - AUS
 - 230V/50Hz, 2 x 16A 250V~μ
 - Schaltgenauigkeit +/- 5 Minuten
 - Schaltschritt 30 Minuten
 - kürzeste Schaltzeit 1-60 Minuten

- Schaltausgang: 2 Wechsler

- Schutzart IP20
- Behilfstemperatur -10°C bis +55°C
- Schaltleistung ohmsch, 16A

Best.-Nr. B1262

105,00 €



3.107

Schaltuhr nach VDE 0631 IEC EN 60730

Tauwasserablaufheizungen für Kälteanlagen, Kondensatabläufen etc.

rot, glatt, leicht einziehbar, TAS PTFE muffenlos
max. Abtaudauer: ca. 30 Minuten
Standardspannung: 230 V
Leistung: 55W/m
Länge Anschlussleitung/Kaltende: 200 mm

1 m beheizt	55W,	Best.-Nr. AHG1	62,60 €
2 m beheizt	110W,	Best.-Nr. AHG2	69,40 €
3 m beheizt	165W,	Best.-Nr. AHG3	73,60 €
4 m beheizt	220W,	Best.-Nr. AHG4	78,80 €
5 m beheizt	275W,	Best.-Nr. AHG5	84,60 €
6 m beheizt	330W,	Best.-Nr. AHG6	91,20 €



3.108

Tauwasserablaufheizungen für Kälteanlagen, Kondensatabläufen etc.

sehr flexibel, vollkommen wasserdicht,
doppelte Isolation aus Silikonkautschuk stumpf
Standardspannung: 230 V
Leistung: 40W/m
Länge Anschlussleitung/Kaltende: 1 m
Querschnitt: 5 x 7 mm oval
Zulässige Oberflächentemperatur: -70°C bis +200°C

1 m beheizt	40W,	Best.-Nr. AHS1	41,00 €
1,5 m beheizt	60W,	Best.-Nr. AHS1,5	47,20 €
2 m beheizt	80W,	Best.-Nr. AHS2	50,40 €
3 m beheizt	120W,	Best.-Nr. AHS3	54,60 €
4 m beheizt	160W,	Best.-Nr. AHS4	65,00 €
5 m beheizt	200W,	Best.-Nr. AHS5	71,40 €
6 m beheizt	240W,	Best.-Nr. AHS6	98,80 €



3.109

3. Kältetechnik

Kondensatpumpen

3.110

SICCOM



Best.-Nr. B1295

Geschlossene Abnahme VE 10 Stück
Preis je Stück, Best.-Nr. B1295-10

144,00 €

128,00 €

Kondensatpumpe mini FLOWWATCH 2

Mit geringem Platzaufwand kann die miniFLOWWATCH 2 einfach in jede Klimaanlage eingebaut werden (Decken-Wandgerät), deren Kälteleistung von 10 KW nicht überschreitet. Die miniFLOWWATCH 2 besteht aus folgenden Teilen: Pumpeneinheit + Schwimmtank inkl. Montagezubehör. Der geräuschpegel ist weniger als 21 db(A) bei einem Abstand von 1 m und arbeitet somit besonders leise und eignet sich besonders für die neue Generation von Splitanlagen. Die Pumpeneinheit ist komplett gekapselt (IP64) und somit gegen Wasser und Schmutz von außen geschützt.

Die Pumpe verfügt über einen potentialfreien Alarmkontakt (5A). Ebenso verfügt die miniFLOWWATCH 2 über einen Auto-Neustart der nach einem z.B. Stromausfall der die Pumpe wieder selbständig startet. Auch ein thermischer Überhitzungsschutz ist in der Kondensatpumpe integriert. Die Schwimmereinheit ist aus einem transparenten Kunststoff gefertigt um zukünftige Wartungen zu erleichtern.

miniFLOWWATCH 2 inkl. Eckkanal

Durchdachtes Design und hohe Effizienz zeichnen dieses schwingungsfreie Pumpen-Set, vor allem dank des Einsatzes der miniFLOWWATCH 2 Technologie, aus. Dank der langjährigen Erfahrung im Bereich der Kondensatpumpentechnik konnte die Gehäusegröße auf ein Minimum reduziert werden; der Leistungskanal hat einen Durchmesser von 70 mm. Flüsterleise und mit kompakten Maßen erlaubt das miniFLOWWATCH 2 Set den Einbau von isolierten Kupferrohren ($\varnothing 1 \times 5/8 + 1 \times 3/8$) zusammen mit den notwendigen Verkabelungen. Die Winkelkonstruktion kann wahlweise rechts oder links ausgerichtet werden. Das Set ist platzsparend und optisch ansprechend zu installieren.

In diesem Set sind alle Montageteile enthalten (Kanal, Ecke, Pumpe mit Schwimmer, Schrauben und Dübel, eine Dichtlippe für einen optisch schönen Abschluss zum Klimagerät und einen Abflussschlauch für die Klimaanlage).

Im Kabelkanal befindet sich die bereits bewährte miniFLOWWATCH 2 Kondensatpumpe.



Design in Eckkanal
Best.-Nr. B1296KANAL

170,00 €

Leistungen

Thermischer Überlastungsschutz
Wenige bewegliche Teile
Industrieübliche Anschlussstecker
Alarm
Komplettpaket inkl. Zubehör
Kompakte Maße
Stromversorgung
Stromaufnahme
Leistung
Pumpenleistung max.
Förderhöhe max.
Saughöhe max.
Maße Steuereinheit
Maße Schwimmereinheit
Druckschlauch Innen
Thermische Sicherung
Geräuschpegel

Vorteile

Pumpenteile sind vor Überhitzung geschützt
hohe Zuverlässigkeit
steckerfertige Montage
Stromunterbrechung bei Überflutung
keine zusätzlichen Teile notwendig
flexible Einsatzmöglichkeit der Pumpe
230V, 50/60 Hz
0,125 A
24 W
15 l/h
10 m bei 1 Meter Höhenunterschied
2 m
85 x 28 x 48 mm
78 x 38 x 37 mm
4 mm
ja
21 dB(A) bei 1 m Abstand

3.111

DIVERSITECH



Kondensatpumpe Typ 2 Red Box - Tankpumpe

langlebige, zuverlässige Kondensatpumpe mit Metallaufhängern, drehbarem Motordeckel mit integrierten LED Leuchten für die Kontrolle des Betriebsstandes.

- mit „Smart-Plug-System“ ideal für den Kundendienst
- in jeder Anwendung schnell und leicht eingebaut.
- bis zu 4,6 max. Förderhöhe, Förderleistung bis zu 284 Liter/h. Max. Kondensat-Temperatur 71°C

Metallaufhänger:

Bruchsichere Edelstahlaufhänger mit Langloch für einfaches aufhängen und 20 cm Lochabstand

Motordeckel:

Der Motordeckel ist drehbar und lässt sich mit dem Stecker links oder rechts einsetzen, 4 Einläufächer und ein austauschbares Rückschlagventil machen die Pumpe extrem montage- und kundenfreundlich.

Kontrollleuchten:

Je eine rote, gelbe und grüne LED Kontrollleuchten zeigen den jeweiligen Pumpenstatus: Grün (Spannung liegt an), Gelb (Betrieb), Rot (Alarm).

Smart -Plug:

Das Mehrfachstecker-System erlaubt Ihnen den leichten Austausch von Pumpen in vorhandenen Anlagen. Einfach den Stecker der alten Pumpe abziehen und die RED-Box anschließen.

Schwimmer:

Ein spezieller Schwimmer aus Polyethylenschaumstoff, chemisch beständig, umweltverträglich und langlebig. Der Schwimmer schwimmt einfach.

Best.-Nr. B1277

88,80 €

Geschlossene Abnahme VE 6 Stück

Best.-Nr. B1277-6

84,40 €

Fernbedienung UNIVERSAL für Klimaanlage

Programmierbar auf folgende Hersteller:

ALPIN, AUCMA, AUX, BOERKA, CARRIER, CONROWA, CORONA, CUNLAN, CHANGHONG, CHIGO, CHOFU, DAIKIN, DOCTOR, DONGBAO, DONGXIBAO, ELECTROLUX, FUJITSU, FUNAI, GALANZ, GLEE, GOLDSTAR, GREE, GUIQIAO, HAIER, HISENSE, HITACHI, HUABAO, HUAKE, HUALING, HUAMEI, HUIFENG, HUIKANG, HYUNDAI, JDC, JIANGNAN A/C, JINDA, JINSONG, JKANGLI, JOHNSON, KELON, KLIMATAIR, KOLIN, KONKA, LEHUA, LG, LIANGYU, LOREN-SEBO, MACQUAY,

MIDEA, MITSUBISHI, MUNDOCLIMA, NORITZ, PANASONIC NATIONAL, PANDA, PHILCO, PROTON, RAYBO, SABRO, SAIJO DENKI, SAMPO, SAMSUNG, SANYO, SASUKI, SHANGLING, SHANXING, SHARP, SHENGFENG, SHUANGLU, SHINCO, SONGGE, SOVA, SUMMER, SUNDURG, TADIRAN, TATUG, TCL, TECO, TIANDI, MICOM, TOSHIBA, TRANE, UNI-AIR, WEILI, WHIRLPOOL, XILENG, XINLE, YANGTZE, YINYAN, YORK

Best.-Nr. B1252

82,00 €

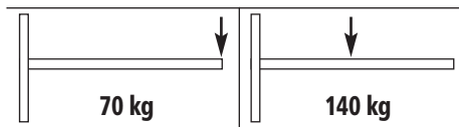


3.112

Konsolen-Kit - verzinkt

- galvanisierter Stahl
- Maße (B/T/H): 38 x 40 x 520 mm
- vormontiert, Vibrationsdämpfer inklusive
- einfache Montage
- 2 Wandschienen 500 mm
- U-Platten für eine stabile Wandmontage
- 2 x Arm
- inkl. 4 Vibrationsdämpfer

Tragkraft pro Arm



Best.-Nr. LAC850

66,00 €



3.113

Vibrationsdämpfer Set mit 4 Stück Kautschuk, M8-Gewinde

Maße: zylindrisch
Ø 40 mm x H 32 mm
Tragkraft: 150 kg / 5et

VE 4 Stück (Preise je VE), Best.-Nr. ALX403 11,40 €



3.114

Maschinenkonsole Schwerlast mit integrierter Wasserwaage

inklusive 4 Schwingungsdämpfer.

Hochwertige Ausführung.

Ohne Befestigungsschrauben.

2 mm Stahl, feuerverzinkt, pulverbeschichtet.

Haltetraversen verstellbar. Für Kälte- Klimaanlagen.

Maße (B/T/H): 750/480/420 mm
Tragkraft: ca. 140 kg

Best.-Nr. MK1

37,40 €

VE 4 Stück (Preise je Stück), Best.-Nr. MK1-4 34,40 €



3.115

Maschinenkonsole Schwerlast mit integrierter Wasserwaage

inklusive 4 Schwingungsdämpfer.

Hochwertige Ausführung.

Ohne Befestigungsschrauben.

2 mm Stahl, feuerverzinkt, pulverbeschichtet.

Haltetraversen verstellbar. Für Kälte- Klimaanlagen.

Maße (B/T/H): 1.000/600/420 mm
Tragkraft: ca. 140 kg

Best.-Nr. MK2

49,20 €

VE 4 Stück (Preise je Stück), Bestell-Nr. MK2-4 45,20 €



3.116

Antivibrations-/Schwingungsdämpferplatten

- Reduktion von Vibration und Schall
- der Kunststoff (EVA) hat eine hohe Wärme- und gute Altersbeständigkeit
- mit Ablaufrillen versehen um Wasserstauungen zu vermeiden

Maße: 101 x 101 x 22 mm
Best.-Nr. LAC402

5,20 €



3.117

3. Kältetechnik

Antivibrations-/Schwingungsdämpferplatten, Montage Böcke, Gummi-Füße & Vakuumpumpen

3.118



Montage Block

- Strukturiertes Trageprofil
- Schwarzes PVC - Verträgt hohe Temperaturen
- Belastbar bis 450 kg/m (statisch)

- Für jede Außeneinheit
- Unten mit extra Antirutsch Coextrusionsfolie
- Wird mit Bolzen geliefert

450 mm - Preis je Stück, VE je Paar
Best.-Nr. CMB450 **9,60 €**

1.000 mm - Preis je Stück, VE je Paar
Best.-Nr. CMB1000 **15,40 €**

3.119



Gummi-Fuß

- dieses Produkt wurde aus recyceltem Gummi hergestellt. Die eingearbeiteten Schienen machen eine schnelle Montage leicht.
- es ist für die Montage von Rohrleitungen, Kabelbahnen und Verflüssigungssätzen sowie Luft-Wärmepumpen und ähnlichen Geräte geeignet
- jedem Set liegen 4 Befestigungssätze, bestehend aus Hammerkopfschraube, Unterlegscheibe und Mutter, bei
- der Gummi ist stark und haltbar mit Ablaufschlitzen, die in die Unterseite geformt sind, damit stehendes Wasser unter den Fuß fließen kann

Ein Set bestehend aus
2 Füßen und 4 Befestigungssätzen

Gummi-Fuß 250 mm lang
Preis je Set, Best.-Nr. GF250 **53,60 €**

Gummi-Fuß 450 mm lang
Preis je Set, Best.-Nr. GF450 **70,20 €**

Gummi-Fuß 600 mm lang
Preis je Set, Best.-Nr. GF600 **82,80 €**

Gummi-Fuß 1000 mm lang
Preis je Set, Best.-Nr. GF1000 **142,80 €**

Typ Best.-Nr.	Abmessung L x B x H mm	Max. Belastung in kg	Befestigung	VPE
GF250	250 x 160 x 90	160	M10 x 20	2
GF450	400 x 160 x 90	260	M10 x 20	2
GF600	600 x 160 x 90	470	M10 x 20	2
GF1000	1000 x 160 x 90	630	M10 x 20	2

3.120



Vakuumpumpe für Kälte- und Klimatechnik

TW - 1 D
50 Hz / 230 V, 75 micron (0,1 mbar)
Universal-Schlauchanschlüsse für 7/16" / 5/8", incl. Öl.

1-stufig
Best.-Nr. VAPU **268,00 €**

3.121



Vakuumpumpe für Kälte- und Klimatechnik

TW - 2 D
50 Hz / 230 V, 15 micron (0,02 mbar)
Universal-Schlauchanschlüsse für 7/16" / 5/8", incl. Öl.

2-stufig
Best.-Nr. VAPU-2 **388,00 €**

3.122



Monteurhilfe für Kältemittel R134a, R404A, R407C, R22, R410a - für Kältetechniker

2 Wege Manometer, komplett im Koffer, mit farbigen Druckschläuchen.

für Kältemittel R134a, R404A, R407C, R22
Best.-Nr. MH **170,80 €**

für Kältemittel R410a
Best.-Nr. MH2 **192,00 €**

Ersatzteile:
Reduktion für R410a
Zubehör für Monteurhilfe (MH2) 1/4" SAE x 5/16"
Best.-Nr. MH2RED **8,80 €**

Druckschläuche
(3 Stück) farbig für Monteurhilfe
Best.-Nr. MH-SCH **65,00 €**

LEAK-SEEKER® II

Einfach einschalten und das Leck lokalisieren.

- Einfache, intuitive LED-Balkengrafikanzeige
- 56 automatisch von der eigenentwickelten Powershift™-Software ausgewählte Empfindlichkeitsstufen
- Optimale Leckerkennungsleistung unter einem breiten Spektrum von Bedingungen
- Das weltweit einzige Lecksuchgerät mit vollautomatischer Empfindlichkeitsauswahl und -steuerung

TECHNISCHE DATEN:

Detektortyp: Patentierte E_MOS-Detektionstechnologie
 Empfindlichkeit: Besser als 3 gr/Jahr
 Empfindlichkeitsauswahl: Vollautomatisch

Kältemittel Empfindlichkeit: Alle, einschließlich derjenigen mit Kohlenwasserstoffkomponenten (FCKW, HFCKW, HFKW, HFO, NH₃, HC, Tracergas in 95% N₂, 5% H₂ Gemisch)

Visueller Alarm: Visuelle Grafikanzeige nach Art eines Tachometers mit 8 lichtstarken LEDs

Flexibler Alarm: 40 cm, für schwer zugängliche Bereiche

Betriebstemperatur: -18° C bis +60° C

Bedienelemente: Ein Schalter steuert Ein/Aus und alle Funktionen

Leistung (Batterielaufzeit): 3 „C“-Batterien enthalten (>50 Std. Dauerbetrieb)

Automatische Abschaltung: Ja, nach 10 Minuten Inaktivität

Best.-Nr. LS2

490,00 €



3.123

cps®

BLACKMAX®

Drahtlose digitale Prüfarmaturen mit CPS LINK™-APP.

- Druck: 1 % des Messwertes
- Temperatur: überlegene Thermistorsensoren für eine Genauigkeit von +/- 0,2° C (+/- 0,4° F)
- Vakuum: direkter Systemanschluss erreicht +/- 10 Mikron von 0 bis 25.000 Mikron
- Eine Taste für EIN/AUS und Funktionsauswahl
- Eingerichtet für über 100 Kältemittel
- Kompatibel mit R744 unter kritischen CO₂-Kältemitteln
- Zugriff auf Ihre fünf favorisierten Kältemittel mit einem Knopfdruck
- Führt Druckabfall- u. Vakuumanstiegsprüfungen durch
- Verwendet 4 AA Alkaline oder wiederaufladbare Batterien
- 25 Stunden kontinuierliche Batterienutzung mit Hintergrundbeleuchtung; 40 Stunden ohne Drücke, 2 Temperaturen u. Vakuum (mit MDXVG-Zubehör)

- Vakuumanstiegs- und Druckabfall-Prüffunktionen
- Gleichzeitige Anzeige von:
 - Hoch- und Niederdruck, Überhitzung und Unterkühlung
 - Hoch- und Niederdruck, T1 und T2
 - Hoch- und Niederdruck, Sättigung T1 und Sättigung T2
 - Hoch- und Niederdruck, Anzeige von T1, T2 und Delta T
 - Regendichtes, hochfestes glasfasergefülltes Nylongehäuse

CPS LINK™-APP

CPS Link ermöglicht den Klima-/Kältetechnikern, bequem eine digitale BackMax-Prüfarmatur zu bedienen und zu überwachen (aus bis zu 90 m Entfernung), wobei sie gleichzeitig zusätzliche Funktionen bereitstellt.

inkl. Schläuche

Best.-Nr. MD100W

1.068,00 €



3.124

cps®

Wireless Kältemittel-Füllwaagen

- Kältemittel mit der praktischen Scala Link™-App und einem Android oder iOS-Mobilgerät abwägen
- Gewichtsauflösung: ± 5 g
- Werkseitig nach strengen NIST-Normen kalibriert
- Batteriebetrieben (4AA im Lieferumfang enthalten)
- Verwendung im Innen- und Außenbereich

Einfach zu bedienende Scala Link™-App für Android oder iOS-Mobilgeräte

Einfache Eingabe oder Zugriff

- Auftragsdaten (Name, Kunde, Rechnungsnummer)
- Kundenliste (Name, Adresse, E-Mail, Telefon)
- Tank Tracker™-Behälter und Kältemittelmanagementsystem
- Benutzerdefinierte Alarme für Gewichtssollwerte
- E-Mail Kunde und Auftragsdaten

- Arbeitet im ISM-Band zur internationalen Verwendung
- App in 7 Sprachen verfügbar: Englisch, Französisch, Spanisch, Deutsch, Japanisch, Portugiesisch, Russisch

CC220W

- 220 lb (100 kg) Kapazität
- 8,75" Plattform
- Mit weicher Tragetasche (CCXS)

Best.-Nr. CC220W

425,00 €

CC840W

- 240 lb (108 kg) Kapazität
- 10" Plattform
- Über eingebaute Magnetventile für automatisches Befüllen oder Absaugen programmierbar
- inkl. festem Tragekoffer

Best.-Nr. CC840W

777,00 €



3.125

cps®

3. Kältetechnik

Stickstoff Druckminderer & Absaugstationen

3.126



oxyturbo
Stickstoff Druckminderer
Zur Befüllung von Kälte und Klimaanlage
EN ISO 2503 - Typ OXYTURBO MAXYMUM

Inkl. Flaschenfüllanzeige, Einsatzbereich bis zu 40 bar.
Gummischutzkappen für beide Manometer.

Reduzierausgang für 7/16" -20 UNF (1/4" SAE)
UND
Reduzierausgang für 1/2" -20 UNF (5/16" SAE)
mit Dichtung

Best.-Nr. OXY14 **156,00 €**

3.127



cps
BLACKMAX
TEND REFILL RECOVERY MACHINE

Kältemittelentsorgungsgerät TR700 E

Kältemitteln der Klassen AHRI 740
ARI740 Class III, ARI740 Class IV, ARI740 Class V

Kältemitteln der Gruppen ASHRAE/ISO
A1

Spannung (Hz) 220 - 240 V (50Hz)
Motorleistung 2/3 PS

Durchflussrate bei 50 Hz
Direkt Gasförmig bei 16,20 kg/h
Direkt flüssig bei 276,60 kg/h
Push-Pull flüssig bei 733,20 kg/h

Abmessungen (B/L/H) mm 247/533/356
Gewicht 14,5 kg
Betriebstemperaturbereich 0° C bis 49° C

Best.-Nr. TR700E **1.564,00 €**

3.128



Absaugstation RW 125
zur Absaugung aller gängigen Kältemittel

- Kompatibel mit allen FCKW, H-FCKW, HFKW Kältemitteln
- Kompatibel mit u.a. R404A, R407C, R410A R134A, R22
- Förderleistung: 13,80 kg/h gasförmig
94,20 kg/h flüssig
278 kg/h Push-Pull

- Leistung: 370 W
- Gewicht: 12 kg
- Maße (B/T/H): 500/220/340 mm
- Spannung: 230V / 50 Hz

Best.-Nr. AS-RW125 **1.008,00 €**

3.129



Absaugstation RW 225
zur Absaugung aller gängigen Kältemittel

- Kompatibel mit allen FCKW, H-FCKW, HFKW Kältemitteln
- Kompatibel mit u.a. R404A, R407C, R410A R134A, R22
- Förderleistung: 30,00 kg/h gasförmig
217 kg/h flüssig
502 kg/h Push-Pull

- Leistung: 740 W
- Gewicht: 16 kg
- Maße (B/T/H): 485/260/365 mm
- Spannung: 230V / 50 Hz

Best.-Nr. AS-RW225 **1.218,00 €**

3.130



PROMAX
Absaugstation Promax Minimax-E
zur Absaugung aller gängigen Kältemittel

- Kompatibel mit allen FCKW, H-FCKW, HFKW Kältemitteln
- Kompatibel mit u.a. R404A, R407C, R410A R134A, R22
- Förderleistung: 17,00 kg/h gasförmig
50 kg/h flüssig
240 kg/h Push-Pull

- Max. Betriebsdruck: 38,5 bar
- Leistung: 380 W
- Gewicht: 10,5 kg
- Maße (B/T/H): 406/222/250 mm
- Spannung: 230V / 50 Hz

Best.-Nr. AS-Minimax-E **1.418,00 €**

3.131



Absaugstation CM2000
zur Absaugung aller gängigen Kältemittel
mit ausziehbarem Griff für einfachen Transport

- Kompatibel mit allen FCKW, H-FCKW, HFKW Kältemitteln
- Kompatibel mit u.a. R404A, R407C, R410A R134A, R22
- Förderleistung: 16,80 kg/h gasförmig
120 kg/h flüssig
385 kg/h Push-Pull

- Max. Betriebsdruck: 38 bar
- Leistung: 370 W
- Gewicht: 16 kg
- Maße (B/T/H): 480/220/370 mm
- Spannung: 230V / 50 Hz

Best.-Nr. AS-CM2000 **1.060,00 €**

279
-
330

320

Ratschenschlüssel

Ratschenschlüssel Schwere Ausführung
1/4" (6,5 mm), 5/16" (8 mm),
3/16" (5 mm), 3/8" (9,5 mm)

Best.-Nr. TLSWS

30,60 €



3.132

Kälte-Knarre umschaltbar, 32 Zähne.

Zur Betätigung von Absperrventilen.
1/4" 6,3 DIN 320 / ISO 1174.

Innenvierkant im Knarrenkopf:
6,5 (1/4") und 8 mm (5/16")
Innenvierkant im Griff 8,5, 9,5 (3/8") und 13 mm.

Ausführung: Vernickelt und verchromt, hochglanzpoliert
Werkstoff: Vanadium EXTRA.

1 Best.-Nr. R6950

82,00 €

2 Vierkant-Steckschlüsseleinsatz

8 Zoll - Best.-Nr. R6810M-8

23,60 €

10 Zoll - Best.-Nr. B6810M-10

23,60 €



3.133

Werkzeugsatz für Kältetechnik 19-teilige Satz-Zusammenstellung. Metrisch.

Ausführung: vernickelt und verchromt, hochglanzpoliert.
Werkstoff: VANADIUM-EXTRA.

In einbrennlackiertem Metallkasten mit
elastischer Kunststoff-Werkzeugaufnahme.

Farbe: rot, skydrolbeständig.

Inhalt: 19 Teile

- Steckschlüssel-Einsätze 7-10 mm
- 1/4" Umschaltknarre
- Quergriff
- Verlängerung
- Übergangsteil
- Ventileinstell-Steckschlüsseleinsatz 3,4-10 mm
- Kardangelenke, Verbindungsvierkant

Best.-Nr. R6725MK

398,00 €



3.134

Expander-Satz

komplett mit Expanderköpfen für 10, 12, 15, 16,
18, 22 mm weiches Kupfer, Aluminium, mit
Entgrater, im Metallkoffer.

Zur Herstellung normgerechter Präzisionsmuffen.
Durch den Einsatz von Expanderwerkzeugen werden
Kosten für Fittings-, Lagerhaltung und Beschaffung
erheblich reduziert. Leichtgängiges Expander-
kopfgewinde garantiert schnellen Kopfwechsel.

Best.-Nr. B1211

450,00 €

Ersatz-Expanderköpfe

10 mm - Best.-Nr. B1211-10

46,00 €

12 mm - Best.-Nr. B1211-12

51,40 €

15 mm - Best.-Nr. B1211-15

56,80 €

16 mm - Best.-Nr. B1211-16

61,80 €

18 mm - Best.-Nr. B1211-18

71,40 €

22 mm - Best.-Nr. B1211-22

73,60 €

Zusätzliche Expanderköpfe

28 mm - Best.-Nr. B1211-28

92,40 €

35 mm - Best.-Nr. B1211-35

104,00 €

42 mm - Best.-Nr. B1211-42

125,00 €



3.135

Kapillarrohrschneidezange CTP-1

- damit können Kapillarrohre ohne Zerquetschen
des Innendurchmessers geschnitten werden
- geeignet für alle Kapillarrohrgrößen

Best.-Nr. CTP1

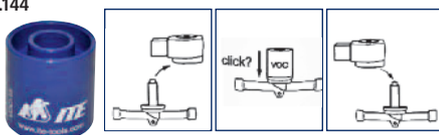
15,80 €



3.136

3. Kältetechnik

Abklemmzangen, Zapfventilzangen, Lamellenkämme, Service-/Werkstattspiegel, Greifer, Gasket remover tool & Magnete

<p>3.137</p> 	<p>Abklemmzange für Rohre mit einem Durchmesser bis zu 12 mm (1/2")</p>	<p>Best.-Nr. AKZ 23,60 €</p>
<p>3.138</p> 	<p>Zapfventilzange Einstechzange mit Schraderventil</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zapfventil 3/16" (5 mm) bis 7/8" (22 mm) • zur Entnahme von Kältemittelproben oder für ganze Füll- und Entleervorgänge. 	<p>Reservedorn mit Dichtung Best.-Nr. B1273D 20,00 €</p> <p>Best.-Nr. B1273 94,00 €</p>
<p>3.139</p> 	<p>Lamellenkamm</p>	<p>1 mit Griff Best.-Nr. B1272 16,80 €</p> <p>2 kurze Ausführung Best.-Nr. B1279 24,00 €</p> <p>3 6 in 1 Best.-Nr. B1278 25,40 €</p>
<p>3.140</p> 	<p>Service Spiegel für alle schlecht einsehbaren Stellen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mit diesen Spiegeln ist es möglich schnell und genau verdeckte Stellen einzusehen. Sie können einen Blickwinkel von 360° einsehen. • Federstahl erlaubt den ständigen Einsatz in allen Bereichen. • Die Spiegel sind frei beweglich und in jeder Lage zu halten. 	<p>1 Runder Teleskop-Taschenspiegel Ø 32 mm, Länge 175 mm, ausziehbar bis 490 mm. Best.-Nr. SP1 11,80 €</p> <p>2 Runder Teleskop-Taschenspiegel Ø 52 mm, Komplettlänge 290 mm, ausziehbar bis 455 mm. Best.-Nr. SP2 12,40 €</p> <p>3 Ovaler Taschenspiegel 25 mm x 50 mm. Länge 205 mm, ausziehbar bis 510 mm Best.-Nr. SP5 12,60 €</p>
<p>3.141</p> 	<p>Biegsamer Werkstattspiegel</p>	<p>Spiegel 50 x 70 mm, 505 mm Best.-Nr. 2510 98,00 €</p>
<p>3.142</p> 	<p>Biegsamer Greifer Verchromt, max. Öffnung 14 mm, 525 mm</p>	<p>Best.-Nr. 2509 84,00 €</p>
<p>3.143</p> 	<p>Gasket remover tool Werkzeug zum einfachen Austauschen von Schlauchdichtungen</p>	<p>Best.-Nr. 19047 27,00 €</p>
<p>3.144</p> 	<p>Permanentmagnet zum Testen von Magnetventilen</p>	<p>10 mm, Best.-Nr. B1274-10 49,90 € 15 mm, Best.-Nr. B1274-15 49,90 €</p>

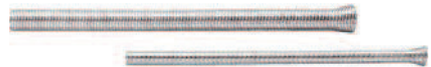
Rohrabschneider, Ratschenrohrabschneider, Entgrater, Biegezangen, Federbieger, Biegezangen & Rohrbiegewerkzeuge

Rohrabschneider 1 MINI 3-16 mm Best.-Nr. B1307-16 16,00 € 2 KLEIN 3-30 mm Best.-Nr. B1307-30 25,20 €		Schneiderad für Rohrabschneider - VE 5 Stück Preis je VE Best.-Nr. B1307-EK 50,00 €	 3.145
---	--	--	---

Feder Teleskop Rohrabschneider Rohr einspannen & abschneiden, kein Nachspannen erforderlich 1 TELE TCS - 4-32 mm (1/8"-1.1/4") Best.-Nr. B1306-32 60,00 €		2 MINI TELE TCS - 4-22 mm (3/16"-7/8") Best.-Nr. B1306-22 44,00 € Schneiderad „Stahl“ für Feder Rohrabschneider Best.-Nr. B1306-EK 26,00 €	 3.146 Mit verbauter Federung! Kein Nachspannen erforderlich!
--	--	---	---

Ratschenrohrabschneider 3-22, mm A. D.	Best.-Nr. BTC200R 42,00 €	 3.147
--	----------------------------------	---

Innen- und Außenentgrater für Innen- und Außenentgratung von dünnen Rohren Kunststoffkörper	Best.-Nr. 232001 19,00 €	 3.148
--	---------------------------------	---

Federbieger Rohrbiegewerkzeug	für 6 mm Best.-Nr. TBS04 5,00 € für 10 mm Best.-Nr. TBS06 6,00 € für 12 mm Best.-Nr. TBS08 6,60 € für 16 mm Best.-Nr. TBS10 7,60 €	 3.149
---	---	---

Biegezange für Kupferrohr Biegezange für 6/8/10mm (1/4", 5/16", 3/8" UNF) Kupferrohr für einen Biegewinkel bis 90°.	Best.-Nr. BZ 40,80 €	 3.150
--	-----------------------------	---

Biegezange für Kupferrohr Farbe: schwarz Material: Stahl eloxiert / Alu / Gummi * = der Radius ist je von der Mitte des Rohres gemessen für Kupferrohr 10 mm oder 12 mm Maße: 410/130/90 mm Gewicht: 1,95 kg Radius: 38 mm* 10 mm - Best.-Nr. BZ-10 336,00 € 12 mm - Best.-Nr. BZ-12 336,00 €	für Kupferrohr 15 mm & 16 mm Maße: 440/150/90 mm Gewicht: 2,2 kg Radius: 57 mm* 15 mm - Best.-Nr. BZ-15 386,00 € 16 mm - Best.-Nr. BZ-16 386,00 € für Kupferrohr 18 mm oder 22 mm Maße: 570/205/110 mm Gewicht: 4,8 kg Radius: 75 mm* 18 mm - Best.-Nr. BZ-18 466,00 € 22 mm - Best.-Nr. BZ-22 466,00 €	 3.151
---	--	---

PREMIUM Rohrbiegewerkzeuge <ul style="list-style-type: none"> • Farbcodierte Dorne aus Vollaluminium • Vorwärts- oder Rückwärtsbiegung von 0° bis 90° • Gegenbiegewechselmechanismus für enge Arbeitsumgebungen • Für weiche Kupfer- und Aluminiumrohre • Robuster Tragekoffer 	Rohrbiegesatz enthält (7 Köpfe) 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm, 15 mm, 18 mm und 22 mm A. D. Best.-Nr. BTB300M 320,00 €	 3.152
---	--	---

3. Kältetechnik

Bördelglocken & Holzkoffer für Bördelglocke

3.153



Bördelglocke

Die Bördelglocke ist ein Profi-Bördelgerät mit 6 Spannbacken in Durchmessern (mm) von 6, 8, 10, 12, 15 und 16 für die Verbindungsherstellung v. Kälteleitungen u. Kupferrohren, für Klima- u. Kälteanlagen u. andere Geräte, die eine 45 Grad Aufbördelung benötigen, geeignet.

Qualitativ hochwertiges Bördelwerkzeug besteht aus einem glockenförmigem Gehäuse mit Spindeltrieb, einem Bördelkonus und mehreren Spannbackenlagern. Der Bördelkopf besitzt drei konische Walzen, die auf einem Stützkonus abrollen. Dank der Walzfunktion wird der Bördel nicht unter Reibung in Form gedrückt, sondern, auch bei geringstem Kraftaufwand, gleichmäßig ausgewalzt. Bei empfindlichen Materialien entsteht keine Rohrbeschädigung. Hat der Bördel seine Form, so kann durch einen Umschaltknopf der Bördel ohne Spindelvorschub feingewalzt und ausgerichtet werden. Das Kupferrohr wird während des Bördelvorgangs von gehärteten Präzisionsspannbacken gehalten, die einen festen Sitz gewährleisten, ohne jedoch das Rohr zu beschädigen.

Absolut gratfreie, gleichmäßige u. dichte Bördelverbindungen. Die Präzisionsspannbacken von 6 bis 18 mm sind schnell auswechselbar.

Bördelglocke

ohne Zubehör

Best.-Nr. BG-OZ **466,00 €**

mit 6 Präzisionsspannbacken
in folgenden \varnothing in mm:

6, 8, 10, 12, 15, 16

Best.-Nr. BG-SET-M **642,00 €**

mit 5 Präzisionsspannbacken
in folgenden \varnothing in Zoll:

1/4, 3/8, 1/2, 5/8, 3/4

Best.-Nr. BG-SET-Z **618,00 €**

Präzisionsspannbacken

Bördeleinsatz metrisch

für 6 mm Kupferrohr

Best.-Nr. BEM6 **34,90 €**

für 8 mm Kupferrohr

Best.-Nr. BEM8 **34,90 €**

für 10 mm Kupferrohr

Best.-Nr. BEM10 **34,90 €**

für 12 mm Kupferrohr

Best.-Nr. BEM12 **34,90 €**

für 15 mm Kupferrohr

Best.-Nr. BEM15 **34,90 €**

für 16 mm Kupferrohr

Best.-Nr. BEM16 **34,90 €**

für 18 mm Kupferrohr

Best.-Nr. BEM18 **34,90 €**

für 22 mm Kupferrohr

Best.-Nr. BEM22 **34,90 €**

Bördeleinsatz in Zoll

für 1/4" Kupferrohr

Best.-Nr. BEZ14 **34,90 €**

für 3/8" Kupferrohr

Best.-Nr. BEZ38 **34,90 €**

für 1/2" Kupferrohr

Best.-Nr. BEZ12 **34,90 €**

für 5/8" Kupferrohr

Best.-Nr. BEZ58 **34,90 €**

für 3/4" Kupferrohr

Best.-Nr. BEZ34 **34,90 €**

Holzkoffer für Bördelglocke

Lieferung ohne Zubehör mit 12 Einlegeplätzen für Präzisionspannbacken Best.-Nr. BG-HK **208,00 €**

3.154



Bohrmaschinen-Bördelwerkzeug BFT850D BLACKMAX®

- Reduziert den Zeitaufwand für eine präzise Bördelung enorm
- Sieben Schnellwechsel-Positionen zur Bördelung weicher Kupfer- und Aluminiumrohre
- Aluminiumkörper - 50% leichter als Stahlausführungen
- Schieblehre für exakte Rohrausrichtung
- Exzentrischer Konus formt präzise 45°-Bohrelenden
- Eingebaute Kupplung verhindert Pressen über die Bördelformung hinaus
- Kompaktes, professionelles, patentiertes Design
- Verpackung: farbiger Kasten

Rohrbördelwerkzeug, metrisch, exzentrisch
7 Positionen für: 6, 8, 10, 12, 15, 16, 18 mm A. D. (Rohr)

Best.-Nr. BFT850MD

258,00 €

279
-
330

324

Lötrucksack

ohne Umbau transportierbar, tragbar wie ein Rucksack, selbst wiederbefüllbar
Konstruiert nach DIN EN 962 für den mobilen Einsatz vor Ort

Dieses mobile Hartlötgerät wurde speziell für Kälte-Klima-, Sanitär und Heizungs-Installateure sowie für Dachdecker/Spengler entwickelt und entspricht den Transportrichtlinien der DIN EN 962 und der Beförderungs Vorschrift für den Schutz der Absperrventile.

Es kann ohne zeitaufwändigen Umbau im Montagefahrzeug transportiert werden! Das Leichtgewicht mit nur 12 kg Gesamtgewicht erleichtert Hartlötarbeiten bei Montagen oder auf der Baustelle erheblich, da es wie ein Rucksack auf dem Rücken getragen wird. Das hat den Vorteil, dass der Monteur beide Hände frei hat, keinen Platz zum sicheren Abstellen benötigt und sich unabhängig von Schlauchlängen frei bewegen und arbeiten kann - dies bedeutet eine enorme Verbesserung, Flexibilität und Arbeitssicherheit!

Selbst ist der Handwerker! Mit dem PERKEO Lötrucksack sind Sie unabhängig von Gaslieferanten. Beide Gasflaschen, sowohl die Propanflasche als auch die Sauerstoffflasche sind mithilfe eines

entsprechenden Umfülladapters im eigenen Betrieb selbst wieder befüllbar. Das bedeutet Kosten- und Zeitersparnis und damit immer einen effizienten Arbeitseinsatz mit den beliebten PERKEO Geräten.

Technische Daten

- kompaktes Tragegestell nach DIN EN 962
- gefüllte 0,425 kg-Propanflasche, TÜV-geprüft
- gefüllte 2 l-Sauerstoffflasche, TÜV-geprüft
- Propanregler und Sauerstoff-Druckminderer
- 3 m langes flexibles Gummi-Schlauchpaket nach DIN E 559 mit eingepressten Einzelflaschen-Rückschlagsicherungen mit Flammensperre, Gasrücktrittventil u. Schmutzfilter nach DIN EN 730
- Qualitätsgriffstück KLEIN RISTA mit Feinregulierventilen
- Hartlötbrenner Gr. 3 für 2-4 mm Materialstärke

Flaschenkapazität: Propangas - 0,425 kg Sauerstoff - 2l/0,4 m³
Betriebsdauer: 1 Std. 15 Min.
Abmessungen: 340 x 125 x 540 mm
Gewicht: 12 kg

Best.-Nr. B1300

1.080,00 €



TURBO SET 90

Technische Daten:

- Flammentemperatur 3.000 °C
- Arbeitstemperatur 1.200 °C
- Schweißdüsen 63-100-160-225 L und 80 L am Flammengestützter Brenner

Lieferumfang:

Sauerstoffflasche 110 Bar = 1 l
M11 x 1 links Maxy Gas Druckgasdose 350 g.

Sauerstoffdruckregler und Gashahn mit Rückschlagventil.
Handgriff mit integrierten Rückschlagsicherungen + Brennerdüse 80 L, 2 M Schläuche, Stern mit 4 austauschbaren Düsen von 62-100-160-225 L. Schweißschutzbrille, Montageschlüssel, Anzünder.

OXYTURBO Lötrucksack

Das TurboSet 90 ist kompakt, leistungsstark und ermöglicht dem Benutzer professionelles Schweißen. Das Set ist besonders geeignet für kleine Arbeiten an Hydraulik, Klimaanlage und Kühlungen.

Die Sicherheit wird durch vier Rückschlagsicherungen mit doppeltem Schutz garantiert: Eine Rückschlagversicherung auf dem Druckminderer, eine am Gashahn und integriert am Handgriff.

Best.-Nr. TS90

154,00 €



TURBO SET 200

Technische Daten:

- Flammentemperatur 3.100 °C
- Arbeitstemperatur 1.250 °C
- Schweißdüsen 63-100-250-315 L und 160 L am Flammengestützter Brenner

Lieferumfang:

Sauerstoffflasche 110 Bar = 1 l
M11 x 1 links (PRO//MAX) Cylinder 400 gr CGA600, Tragegestell mit Flaschenhalterung, Sauerstoffdruckminderer mit Rückschlagventil und Hochdruckmanometer, Gasdruckminderer mit Rückschlagventil und Niederdruckmanometer, Handgriff mit integrierten Rückschlagsicherungen + Brennerdüse 160 L, 2 M Schläuche, Stern mit 4 austauschbaren Düsen von 62-100-250-315 L. Messinglegierung mit Entzündungsmittel, Schweißschutzbrille, Montageschlüssel, Anzünder.

OXYTURBO Lötrucksack

Das TurboSet 200 das meiste professionelle, kompakte und leistungsstarke Schweißset seiner Art.

Besonders geeignet für Arbeiten an Hydraulik, Klimaanlage und Kühlung.

Die Sicherheit wird durch vier Rückschlagsicherungen mit doppeltem Schutz garantiert:

Eine Rückschlagversicherung auf dem Druckminderer, eine am Gashahn und integriert am Handgriff.

Best.-Nr. TS200

278,00 €



3. Kältetechnik

Lötbrennkoffer, KlimaKit, Flaschenanschlußadapter & Hartlot

3.158



Lötbrennkoffer Oxypro

Ausgestattet mit einem leistungsstarken Antiflationsbrenner bis 2010° C

Bestehend aus:

- 1 Mehrzweckbrenner CGA600
- 2 (PRO//MAX) Zylinder 400 gr

Zubehör:

O ₂ -Einwegflasche Best.-Nr. OS-1	22,00 €
Maxy Gas Druckgasdose 350 g Best.-Nr. MG-1	14,00 €
Turbo Mapp Gas, Worthington Pro Garde Best.-Nr. TMG-1	26,00 €

Best.-Nr. LBK **159,00 €**

Gefahr! Transport nur per Spedition!

3.159



KlimaKit 900

zur Druckprüfung von Stickstoff-Anlagen

Set bestehend aus:

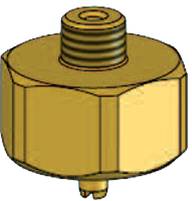
- Stickstoffdruckminderer TYP OXYTURBO MAXIMUM, inkl. Flaschenfüllanzeige, Reduzierausgang für 7/16" - 20 UNF (1/4" SAE) UND Reduzierausgang für 1/2" - 20 UNF (5/16" SAE) - mit Dichtung
- Verlängerungsschlauch 2.500 mm 1/4 SAE F x 14 SAE F
- 1 Liter Stickstoff-Zylinder
- Adapter-Set (W21,8 - M10x, 5/16 SAE-F x 14/SAE-M)

Best.-Nr. OXYKK **272,00 €**

NEU

Gefahr! Transport nur per Spedition!

3.160

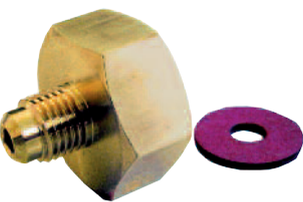


Anschlußadapter für diverse Hersteller

- 7/16" US CGA 600

Best.-Nr. 498257 **18,80 €**

3.161



Flaschenanschlußadapter für Kältemittelflaschen

- Hochwertiges Messing / Mit Füllanschluss
- Dichtung / 1/4 Zoll SAE M

Best.-Nr. B1223 **5,80 €**

Ersatzdichtung
Best.-Nr. B1223D **0,80 €**

3.162



Sil-Fos® BrazeTec

Hartlot BrazeTec

Silber-Kupfer-Phosphor Lot.

Zum Löten von Kupfer- u. Kupferlegierungen. Selbstfließende Eigenschaften beim Löten von Kupfer. Für Betriebstemperaturen von -55° bis +150° C.

Rohstoffpreise sind starken Schwankungen unterlegen – wir behalten uns eine Preisanpassung vor.

2, DIN EN 1044	1 kg, Best.-Nr. B1212-2 10 Stäbe, Best.-Nr. B1212-2-10
5, DIN EN 1044	1 kg, Best.-Nr. B1212-5 10 Stäbe, Best.-Nr. B1212-5-10
15, DIN EN 1044	1 kg, Best.-Nr. B1212-15 10 Stäbe, Best.-Nr. B1212-15-10

Stäbe Vierkant 500 x 2 mm
Bei Einzelabnahme 5 Stäbe in stabilen Kunststoffrohr.
Preis je VE.

Aktuelle Preise finden Sie unter: www.bieraktuell.com oder rufen Sie uns an.

Hartlot BrazeTec CoMet 44040

Flussmittelummanteltes niedrigschmelzendes Silberhartlot mit sehr guten Fließigenschaften. Geeignet für beliebige Stähle, Kupfer und Kupferlegierungen, Nickel- und Nickellegierungen. Für Betriebstemperaturen -200° bis +200° C. Geeignet für dynamische Belastungen. Es kann für alle Flammlötverfahren eingesetzt werden. Stabkern 2mm rund, 500 mm lang.

Bei Einzelabnahme 5 Stäbe in stabilen Kunststoffrohr.

Preis je VE.

Rohstoffpreise sind starken Schwankungen unterlegen – wir behalten uns eine Preisanpassung vor. 5 Stäbe, Best.-Nr. B1212-F-5

Hartlot Comet 44040-DIN EN1044
1 kg, Best.-Nr. B1212-F

Sil-Fos®



Aktuelle Preise finden Sie unter: www.bieraktuell.com oder rufen Sie uns an.

3.163

Pro-Tite Gewindedichtmasse

38 ml Tube für Schraub- und Flachverbindungen

Temperaturen von -73°C bis +204°C
Ultrahochvakuums bis 10.000 PSI



NEU

Best.-Nr. B1354

11,00 €

3.164

Lecksucherspray 400 ml für Kälteanlagen

FCKW und CKW frei zum Auffinden undichter Stellen bei Druckluft- und Gasleitungs- Systemen. Kältestabil bis -15°C, biologisch abbaubar.

Verdächtige Stelle einsprühen, Blasenbildung zeigt Leck an, auch feinste Haarrisse. Anwendung bei allen Gas- und Druckluftleitungen, Armaturen, Ventilen, Rohrleitungen, Gasflaschen, Schraubverbindungen, Druckbehältern, sowie bei Luft- und Druckluftbremsen.

Kann auch bei allen brennenden Gasen eingesetzt werden.

Best.-Nr. PF1K

5,20 €



3.165

Steckschlüssel-Satz 1/4" DIN 3120 / ISO 1174

Ausführung: Hochleistungs-Stahllegierung matt verchromt.

Werkstoff: CHROM-VANADIUM.

Kunststoff-Koffer aus schlagfestem, Öl- und hitzebeständigem Polyethylen (HDPE), 35 x 165 x 85 mm.

Inhalt: 25 Teile

- 12 St. 1/4" 6-kant Steckschlüssel-Einsätze 4/4.5/5/5.5/6/7/8/9/10/11/12/13 mm
- 1 Umschaltknarre 1/4" 60 Zähne
- 2 Stk. Schraubendreher-Einsätze PH Grösse 2
- 2 Stk. Schraubendreher-Einsätze Innensechskant 5, 6 mm
- 6 Stk. Schraubendreher-Einsätze TORX 10, 15, 20, 25, 30, 40
- 1 Bithalter 1/4" mit Verschlussfeder, 1/4"-Aufnahme
- 1 schwenkbare Verlängerung 1/4", 100mm

Best.-Nr. SL25

64,00 €



3.166

Durchsteck-Steckschlüssel-Satz

Durchsteck-Knarre mit flexiblem Kopf für lange Gewinde

Ausführung: 72 Zähne, 5° Aktionswinkel Hochleistungs-Stahllegierung matt verchromt.

Werkstoff: Satz im Koffer aus Hartpolythen (HDPE) Polyethylen.

Inhalt: 14 Teile

- 12 Stk. Durchsteck-Stecknüsse 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 24 mm
- 1 Stk. Durchsteck-Knarre mit flexiblem Kopf, 72 Zähne, 5° Rückschwenkwinkel und 2-Komponenten-Griff
- 1 Stk. Durchsteck-Verlängerung, 75 mm

Best.-Nr. S140T

124,00 €



3.167

3. Kältetechnik

Steckschlüssel-Sätze, Seitenschneider, Wasserpumpenzangen & Rollgabelschlüssel

3.168 



Steckschlüssel-Satz 1/4" und 1/2"

Ausführung: 1/4" und 1/2" Steckschlüssel-Satz
Hochleistungs-Stahllegierung
Matt, ISO 1174, DIN 3120

Werkstoff: Koffer = Hochfestes Polyethylen (HDPE)

Inhalt: 41 Teile

- 10 Stk. 1/4" Sechskant-Einsätze 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm
- 2 Stk. 1/4" Verlängerungen 2" und 4" (50 und 150 mm)
- 1 Stk. 1/4" Quergriff
- 1 Stk. 1/4" Kardangelen
- 1 Stk. 1/4" Umschaltknarre, 60 Zähne, 6° Rückschwenkwinkel
- 10 Stk. 1/2" Sechskant-Einsätze 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 24 mm
- 2 Stk. 1/2" Verlängerungen 5" u. 10" (125 u. 250 mm)
- 1 Stk. 1/2" Kardangelen
- 1 Stk. 1/2" Umschaltknarre, 60 Zähne, 6° Rückschwenkwinkel
- 12 Ring-Maulschlüssel: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm in herausnehmbarem Halter

Best.-Nr. S410 **258,00 €**

3.169 



Seitenschneider poliert und geölt, 165 mm

Lackiert und poliert für Extra-Rostschutz mit 2-Komponenten-Griff für zusätzlichen Komfort.

- Max. Schneidekapazität: gehärteter Stahldraht, Kupferdraht

Best.-Nr. 2171G-160 **38,00 €**

3.170 



Wasserpumpenzange Gleitgelenk, 250 mm

Komfortable Wasserpumpenzange. Aufgrund der schlanken Backen bietet dieses Model eine besonders gute Zugänglichkeit zum Werkstück. Per Knopfdruck am oberen Griff kann die Maulöffnung in 8 verschiedene Positionen eingestellt werden.

Best.-Nr. 2971G-250 **29,00 €**

3.171 



Ergo Wasserpumpenzange ISO 8976

Ausführung: Brüniert, rostschutzbehandelt
Werkstoff: Hochleistungs-Stahllegierung.

Ergo-Griffe aus 2-Komponenten-Material mit thermoplastischer Oberfläche auf robustem Polypropylen für optimalen Halt.

Backen zum Greifen flacher und rohrartiger Werkstücke.

Best.-Nr. 8224 **78,00 €**

3.172 



Rollgabelschlüssel Phosphatiert, verstellbar

- Maulstellung 15°.
- schwedisches Modell, Rolle mit Linksgang.
- mit Einstellskala.
- Chrom-Vanadium-Stahl
- Köpfe geschliffen
- nach ISO 6787.

6", Länge 155 mm, Spannweite 20 mm
Best.-Nr. 60P6 **17,00 €**

8", Länge 205 mm, Spannweite 25 mm
Best.-Nr. 60P8 **22,00 €**

10", Länge 255 mm, Spannweite 30 mm
Best.-Nr. 60P10 **26,00 €**

12", Länge 305 mm, Spannweite 36 mm
Best.-Nr. 60P12 **37,00 €**

279
-
330

328



Rollgabelschlüssel verchromt

- komfortabler und rutschfester Griff aus thermoplastischem Material
- Kopf um 15° abgewinkelt für bessere Zugänglichkeit
- verchromt, präzisionsgehärtet und rostschutzbehandelt
- Messskala in mm
- ISO 6787, DIN 3117, ASME B107.8M1996 und BS 6333

3.173

6", Länge 158 mm -Spannweite 20 mm Best.-Nr. 9070C	48,00 €
8", Länge 208 mm -Spannweite 27 mm Best.-Nr. 9071C	52,00 €
10", Länge 257 mm -Spannweite 31 mm Best.-Nr. 9072C	68,00 €
12", Länge 308 mm -Spannweite 34 mm Best.-Nr. 9073C	98,00 €



Isolierte Schraubendreher Ergo Satz

5teiliger Satz mit VDE-isolierten Schlitz- und Phillips®-Schraubendrehern. Für Arbeiten an unter Spannung stehenden Betriebsmitteln bis 1000 Volt.

Ausführung: Klinge brüniert, in der ganzen Länge gehärtet. Unverlierbares Farbleitsystem an beiden Griffenden als zeitsparende Erkennungshilfe der Anwendung

Werkstoff: Klinge VANADIUM-EXTRA

Ergonomisch entwickelter 3-Komponenten Griff aus Polypropylen und thermoplastischem Elastomer.

3.174

Preis je VE Best.-Nr. BE-9881S	46,00 €
-----------------------------------	----------------



Ratschen-Schraubendreher mit Pistolengriff

1/4" Bit-Ratschenschraubendreher

- 3-Komponentengriff für komfortable Handhabung und minimalen Krafteinsatz
- per Knopfdruck schwenkbarer Griff von Normalposition auf 30°, um eine höhere Kraftübertragung insbesondere in beengten Einsatzgebieten zu ermöglichen
- rastet automatisch auf 180° Normalposition ein
- mit integriertem Bit-Magazin im Griff, öffnet durch Knopfdruck
- sichere Aufbewahrung von 6 verschiedenen Bits in den Grössen: Schlitz 4.5, 5.5, PH-1, PH-2, PZ-1, PZ-2

3.175

Best.-Nr. 808050P	43,00 €
-------------------	----------------



Schraubendreher mit Ratschenfunktion

- Schraubendreher mit Aufsätzen für alle gängigen Ventilkerns (große Größen)
- äußerst kompakt, dennoch sehr robust
- 7 Werkzeuge in einem
- breiter, kurzer Griff, um auch bei geringem Platzangebot eine größtmögliche Kraftübertragung zu gewährleisten
- mit Ratschenfunktion (links/rechts) od. ohne Ratschenfunktion
- 7 Biteinsätze sind im transparenten Handgriff fest gelagert
- Schlitz 5.0 und 6.0 / Kreuz (Philips) 1 und 2
- Ventilkernaufsätze 4.4 und 5

3.176

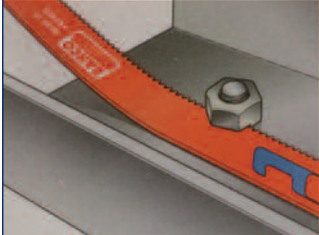
Best.-Nr. SD1	19,00 €
---------------	----------------

3. Kältetechnik

TORX-Schraubendreher, Juniorsäge mit Holzgriff, Mini-Säge, Entgrater & Kabelbinder

<p>3.177</p>  <p>Best.-Nr. B194.020.100</p>	<p>TORX Schraubendreher T 20 x 100 mm</p> <p>Best.-Nr. B194.025.125</p>	<p>TORX Schraubendreher T 25 x 125 mm</p> <p>Best.-Nr. B194.025.125</p>	<p>8,60€</p> <p>8,80€</p>
--	--	--	---------------------------

<p>3.178</p>  <p>Best.-Nr. 219</p>	<p>Juniorsäge mit Holzgriff</p> <ul style="list-style-type: none"> • komplett mit Sägeblatt für Metall (150 mm), 32 Zähne pro Zoll. 	<p>Best.-Nr. 219</p>	<p>7,60€</p>
---	---	----------------------	--------------

<p>3.179</p>   <p>Best.-Nr. 208</p>	<p>Mini-Säge für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen</p> <ul style="list-style-type: none"> • komplett mit SANDFLEX® Bimetall-Blatt (250 mm), 24 Zähne pro Zoll. 	<p>Best.-Nr. 208</p>	<p>21,00€</p>
---	--	----------------------	---------------

<p>3.180</p>  <p>Best.-Nr. 8730</p>	<p>Entgrater</p> <p>Ein wertvoller Helfer um Grat an Teilen unterschiedlichster Werkstoffarten zu entfernen. Das kleine Entgratermesser kann sich frei drehend der Kontur anpassen und den Grat entfernen.</p>	<p>Entgrater-Bit 1/4", sechskant Best.-Nr. 8730E</p>	<p>20,60€</p> <p>7,80€</p>
--	---	--	----------------------------

<p>3.181</p> 	<p>Kabelbinder Farblös VE 100 Stück</p> <ul style="list-style-type: none"> • Werkstoff: halogenfrei • silikonfrei, nicht UV-beständig • Betriebstemperatur: -15° C ... +85° C • kurzzeitige Spitzentemperatur: +100° C • Montagetemperatur: -10 ... +85° C • Flammwiderstand: UL 94 V2 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Maße</th> <th>Best.-Nr.</th> <th>Preis je VE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2,4 x 95 mm</td> <td>032030</td> <td>1,98 €</td> </tr> <tr> <td>2,4 x 140 mm</td> <td>032031</td> <td>3,98 €</td> </tr> <tr> <td>3,5 x 140 mm</td> <td>032037</td> <td>4,98 €</td> </tr> <tr> <td>3,5 x 180 mm</td> <td>032038</td> <td>5,78 €</td> </tr> <tr> <td>3,5 x 280 mm</td> <td>032039</td> <td>7,98 €</td> </tr> <tr> <td>3,5 x 360 mm</td> <td>032040</td> <td>11,98 €</td> </tr> <tr> <td>4,6 x 180 mm</td> <td>032042</td> <td>7,78 €</td> </tr> <tr> <td>4,6 x 280 mm</td> <td>032043</td> <td>8,98 €</td> </tr> <tr> <td>7,6 x 180 mm</td> <td>032047</td> <td>15,98 €</td> </tr> <tr> <td>7,6 x 360 mm</td> <td>032049</td> <td>19,98 €</td> </tr> <tr> <td>7,6 x 720 mm</td> <td>032050</td> <td>65,98 €</td> </tr> </tbody> </table>	Maße	Best.-Nr.	Preis je VE	2,4 x 95 mm	032030	1,98 €	2,4 x 140 mm	032031	3,98 €	3,5 x 140 mm	032037	4,98 €	3,5 x 180 mm	032038	5,78 €	3,5 x 280 mm	032039	7,98 €	3,5 x 360 mm	032040	11,98 €	4,6 x 180 mm	032042	7,78 €	4,6 x 280 mm	032043	8,98 €	7,6 x 180 mm	032047	15,98 €	7,6 x 360 mm	032049	19,98 €	7,6 x 720 mm	032050	65,98 €
Maße	Best.-Nr.	Preis je VE																																				
2,4 x 95 mm	032030	1,98 €																																				
2,4 x 140 mm	032031	3,98 €																																				
3,5 x 140 mm	032037	4,98 €																																				
3,5 x 180 mm	032038	5,78 €																																				
3,5 x 280 mm	032039	7,98 €																																				
3,5 x 360 mm	032040	11,98 €																																				
4,6 x 180 mm	032042	7,78 €																																				
4,6 x 280 mm	032043	8,98 €																																				
7,6 x 180 mm	032047	15,98 €																																				
7,6 x 360 mm	032049	19,98 €																																				
7,6 x 720 mm	032050	65,98 €																																				

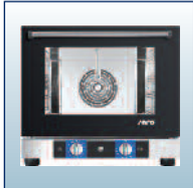
279
-
330

330

4. Großküchentechnik

ÜBERSICHT

INHALT - PRODUKTE / SEITEN



Allgemein

Arbeitsschränke	361-362
Arbeitsische	360
Ausgussbecken	364
Bain Marie	335
Belegstationen	351-351
Dönermesser	372
Elektrofritteusen	336-338
Elektro-Griddleplatten	339-341
Elektroherde	332
Elektro-Kontakt-Grills	338
Elektro-Salamander	343
Gasfritteusen	337
Gas-Griddleplatten	341-343
Gasherde	333
Gefrierschränke	357
Geschirrspülmaschinen	369-370
Gläserpülmaschinen	369-370
Glühweinspender	371
Gyrosmesser	372
Handwaschbecken	372
Heißluftöfen	346
Induktions-Kochplatten	335
Kaffeemaschinen	371
Kantenverschlüsse	372
Kombidämpfer	347
Kondensationshauben	348-349
Kühlschränke mit Umluftventilatoren	354-355
Kühltische	352-353
Mikrowellen	344
Mikrowellenherde	344
Mischbatterien	366-368
Multifunktionsherde	334
Nassmüllkühler	358-359
Pizzakühltische	351-351
Pizzaöfen	344-345
Saladetten	350-351
Schnellkühler	357
Schockfroster	357
Sicherheits-Entleerhähne	368
Spülcenter	364-365
Spültische	364-365
Tiefkühlschränke mit Umluftventilatoren	354-356
Wandborde	363
Wandhauben	348-349

4. Großküchentechnik

Elektroherde

saro

NEU

ELEKTROHERDE

	4.1		4.2
			
	2 Elektrokochplatten		4 Elektrokochplatten, Elektrobackofen
Ausstattung	Tischausführung, Elektrokokchplatten aus Guseisen jeweils 2,6 kW		Elektrobackofen, Elektrokokchplatten aus Guseisen jeweils 2,6 kW, Elektrobackofen 120 Liter (2/1 GN) inkl. 1 Rost
Material	Edelstahl		Edelstahl
Kochplatten	Ø 220 mm		Ø 220 mm
Maße in mm (B/T/H)	400/700/275		Außen: 800/700/850 / Backofen: 685/530/350
Anschluss	400 V / 3 Ph / 5,2 kW		400 V / 3 Ph / 15,9 kW
Temperaturbereich	+50 °C / +300 °C		+50 °C / +300 °C
Gewicht in kg	28		130
Best.-Nr.	423-1050		423-1080
Preis	1.120,00 €		3.160,00 €
Lieferzeit	ca. 1-2 Wochen		
	4.3	4.4	4.5
			
	2 Elektrokokchplatten	4 Elektrokokchplatten	6 Elektrokokchplatten
Ausstattung	mit offenem Unterbau, Elektrokokchplatten aus Guseisen jeweils 2,6 kW	mit offenem Unterbau, Elektrokokchplatten aus Guseisen jeweils 2,6 kW	mit offenem Unterbau, Elektrokokchplatten aus Guseisen jeweils 2,6 kW
Material	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Kochplatten	Ø 220 mm	Ø 220 mm	Ø 220 mm
Maße in mm (B/T/H)	400/700/850	800/700/850	1.200/700/850
Anschluss	400 V / 3 Ph / 5,2 kW	400 V / 3 Ph / 10,4 kW	400 V / 3 Ph / 15,6 kW
Temperaturbereich	+50 °C / +300	+50 °C / +300	+50 °C / +300
Gewicht in kg	55	80	119
Best.-Nr.	423-1065	423-1070	423-1075
Preis	1.320,00 €	1.800,00 €	2.400,00 €
Lieferzeit	ca. 1-2 Wochen		

4. Großküchentechnik

Gasherde

saro

NEU

GASHERDE

	4.6	4.7	4.8
			
	2 Gasbrenner / ohne Backofen	4 Gasbrenner / Gasbackofen	4 Gasbrenner / Elektrobackofen
Ausstattung	Tischausführung, 2 Gasbrenner: 1 x 4,5 kW und 1 x 7,5 kW, Zündsicherung	Gasbackofen, Gasbrenner: 2 x 4,5 kW und 2 x 7,5 kW, Leistung Zündsicherung, 120 Liter, 2/1 GN, inkl. 1 Rost	Elektrobackofen, Gasbrenner: 2 x 4,5 kW und 2 x 7,5 kW, Zündsicherung, 120 Liter, 2/1 GN, inkl. 1 Rost
Material	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Topfträger	Emailliert aus Guseisen	Emailliert aus Guseisen	Emailliert aus Guseisen
Maße in mm (B/T/H)	400/700/275	Außen: 800/700/850 / Backofen: 685/530/350	Außen: 800/700/850 / Backofen: 685/530/350
Leistung/Anschluss	-	7,9 kW	400 V / 3 Ph / 5,48 kW
Temperaturbereich	bis 280 °C	Gasherde / -ofen: +50 °C / +300 °C	Gasherde 280 °C / Elektrobackofen: +50 °C / +300 °C
Gewicht in kg	45	130	130
Best.-Nr.	423-1000	423-1030	423-1035
Preis	1.280,00 €	2.900,00 €	3.360,00 €
Lieferzeit	ca. 1-2 Wochen		
	4.9	4.10	4.11
			
	2 Gasbrenner	4 Gasbrenner	6 Gasbrenner
Ausstattung	mit offenem Unterbau, Gasbrenner: 1 x 4,5 kW und 1 x 7,5 kW, Zündsicherung	mit offenem Unterbau, Gasbrenner: 2 x 4,5 kW und 2 x 7,5 kW, Zündsicherung	mit offenem Unterbau, Gasbrenner: 3 x 4,5 kW und 3 x 7,5 kW, Zündsicherung
Material	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Topfträger	Emailliert aus Guseisen	Emailliert aus Guseisen	Emailliert aus Guseisen
Maße in mm (B/T/H)	400/700/275	800/700/850	1.200/700/850
Anschluss	-	-	-
Temperaturbereich	bis 280 °C	bis 280 °C	bis 280 °C
Gewicht in kg	50	80	119
Best.-Nr.	423-1015	423-1020	423-1025
Preis	1.440,00 €	2.200,00 €	3.140,00 €
Lieferzeit	ca. 1-2 Wochen		

Preise zuzüglich Versandkosten, **Mindestbestellwert 250,00 Euro** zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer. Alle Preise verstehen sich „pro Stück“, ausgenommen sie sind anders aufgeführt

4. Großküchentechnik

Multifunktionsherde



MULTIFUNKTIONSHERDE mit Elektro-Umluftbackofen



Allgemein

5 Gasbrenner1 x 1 kW, 2 x 1,75 kW, 1 x 3 kW und 1 x Workbrenner 4,25 kW
MaterialEdelstahl
Topfträgeremalliert aus Guseisen
Zeitschalturja
Züandsicherungja
EnergieeffizienzklasseB
Temperaturbereichbis 280 °C
Anschluss230 V / 1 Ph / 2,7 kW
Abmessungen in mm (B/T/H)800/700/850
Gewicht80 kg

Elektro-Umluftbackofen

Elektrischer Grill2,7 kW
Abmessungen in mm (B/T/H)685/530/350
Zubehör1 x Backblech und 1 x Rost

Funktionen

- Schnellstart
- Auftauen
- Ober- und Unterhitze
- Oberhitze
- Unterhitze
- Wockbrenner
- Grill
- Umluftgrill
- Umluft
- Gleichmäßige Umluft
- Pizza
- Licht

4.15



4.16

NEU

4.17



silber	Best.-Nr. 331-1160	1.660,00 €
schwarz	Best.-Nr. 331-1155	1.740,00 €
rot	Best.-Nr. 331-10555	1.740,00 €

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

4. Großküchentechnik

Induktions-Kochplatten & Bain Marie

saro

NEU

INDUKTIONSKOCHPLATTEN - Tischausführung

	4.18	4.19	4.20
			
	Tischmodell	Tischmodell	Wok-Tischmodell
Ausstattung	Wahlweise einstellbare Heizstufen 1-10, Überhitzungsschutz, Timer: 5-180 Min. - Einstellungen können mit und ohne Timer betrieben werden	Wahlweise einstellbare Heizstufen 1-15, Überhitzungsschutz, Timer: 0-180 Min. - Einstellungen können mit und ohne Timer betrieben werden	Wahlweise einstellbare Heizstufen 1-10, Überhitzungsschutz, Timer: 5-180 Min. - Einstellungen können mit und ohne Timer betrieben werden, inkl. Wok
Material	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Topfträger	für Töpfe von 12-26 cm Ø	für Töpfe von 12-26 cm Ø	für Töpfe von 12-26 cm Ø
Maße in mm (B/T/H)	327/420/98	327/420/98	340/445/117
Anschluss	230 V / 1 Ph / 3,5 kW	230 V / 1 Ph / 3,5 kW	230 V / 1 Ph / 3,5 kW
Temperatur	einstellbar: von 60 °C - 240 °C	einstellbar: von 60 °C - 240 °C	einstellbar: von 60 °C - 240 °C
Gewicht in kg	5,6	5,5	13
Best.-Nr.	360-1020	360-1030	360-3000
Preis	260,00 €	230,00 €	440,00 €
Lieferzeit	ca. 1-2 Wochen		

BAIN MARIE

Bain Marie

GN-Behältertiefe bis 150 mm

für 1/1, 2 x 1/2 oder 3 x 1/3 GN-Behälter

Ausstattung

- Ohne Ablasshahn
- Nahtloser oberer Rand
- Innenbehälter tiefgezogen
- Regulierbares Thermostat mit Kontrolllampe

Material: Edelstahl
 Maße B/T/H mm: 334/545/255
 Anschluss: 230 V / 1 Ph / 1 kW
 Gewicht: 9 kg
 Temperaturbereich: 0 / +100 °C

Best.-Nr. 172-3005

190,00 €



4.21

NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Bain Marie

GN-Behältertiefe bis 200 mm

für 1/1, 2 x 1/2 oder 3 x 1/3 GN-Behälter

Ausstattung

- Mit Ablasshahn
- Nahtloser oberer Rand
- Innenbehälter tiefgezogen
- Regulierbares Thermostat mit Kontrolllampe

Material: Edelstahl
 Maße B/T/H mm: 334/545/290
 Anschluss: 230 V / 1 Ph / 1 kW
 Gewicht: 11 kg
 Temperaturbereich: 0 / +100 °C

Best.-Nr. 172-3015

264,00 €



4.22

NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

4. Großküchentechnik

Elektro-Fritteusen

saro

NEU

ELEKTRO-FRITTEUSEN mit Ablasshahn & Edelstahlauffangbehälter

4.23



4.24



Korbbreite 220 mm

Korbbreite 290 mm

Ausstattung

Abgerundetes Becken mit Kältezone.
Hochklappbares Heizelement ermöglicht eine problemlose Reinigung,
Sicherheitsehermostat, Unterbau 1 Tür

Abgerundetes Becken mit Kältezone.
Hochklappbares Heizelement ermöglicht eine problemlose Reinigung,
Sicherheitsehermostat, Unterbau 1 Tür

Material

Edelstahl

Edelstahl

Behälter in Liter

13

17

Maße in mm (B/T/H)

400/700/850 / Korb: 220/300/120

400/700/850 / Korb: 290/300/120

Anschluss

400 V / 3 Ph / 12 kW

400 V / 3 Ph / 16,5 kW

Temperaturbereich

stufenlos einstellbar bis 190 °C

stufenlos einstellbar bis 190 °C

Gewicht in kg

61

67

Best.-Nr.

423-1110

423-1115

Preis

2.590,00 €

2.720,00 €

Lieferzeit

ca. 1-2 Wochen

4.25



4.26



Korbbreite 220 mm

Korbbreite 290 mm

Ausstattung

Abgerundete Becken mit Kältezone.
Hochklappbares Heizelement ermöglicht eine problemlose Reinigung,
Sicherheitsehermostat, Unterbau 2 Türen

Abgerundete Becken mit Kältezone.
Hochklappbares Heizelement ermöglicht eine problemlose Reinigung,
Sicherheitsehermostat, Unterbau 2 Türen

Material

Edelstahl

Edelstahl

Behälter in Liter

2 x 13

2 x 17

Maße in mm (B/T/H)

800/700/850 / Korb: 1 x 220/300/120 / 2 x 109/300/120

800/700/850 / Korb: 1 x 290/300/120 / 2 x 140/300/120

Anschluss

400 V / 3 Ph / 24 kW

400 V / 3 Ph / 33 kW

Temperaturbereich

stufenlos einstellbar bis 190 °C

stufenlos einstellbar bis 190 °C

Gewicht in kg

82

85

Best.-Nr.

423-1120

423-1125

Preis

4.046,00 €

4.150,00 €

Lieferzeit

ca. 1-2 Wochen

saro

NEU

GASFRITTEUSEN mit Ablasshahn & Edelstahlauffangbehälter

4.27



4.28



Korbbreite 220 mm

Korbbreite 290 mm

Ausstattung	Abgerundetes Becken mit Kältezone. Hochklappbares Heizelement ermöglicht eine problemlose Reinigung, Sicherheitsehermostat, Piezo-Zünder, Pilot-Flamme, Zündsicherung, Unterbau 2 Türen	Abgerundetes Becken mit Kältezone. Hochklappbares Heizelement ermöglicht eine problemlose Reinigung, Sicherheitsehermostat, Piezo-Zünder, Pilot-Flamme, Zündsicherung, Unterbau 1 Türe
Material	Edelstahl	Edelstahl
Behälter in Liter	13	17
Maße in mm (B/T/H)	400/700/850 / Korb: 220/300/120	400/700/850 / Korb: 290/300/120
Leistung	11,2 kW	16,5 kW
Temperaturbereich	stufenlos einstellbar bis 190 °C	stufenlos einstellbar bis 190 °C
Gewicht in kg	60	66
Best.-Nr.	423-1090	423-1095
Preis	3.040,00 €	3.400,00 €
Lieferzeit	ca. 1-2 Wochen	

4.29



4.30



Korbbreite 220 mm

Korbbreite 290 mm

Ausstattung	Abgerundetes Becken mit Kältezone. Hochklappbares Heizelement ermöglicht eine problemlose Reinigung, Sicherheitsehermostat, Piezo-Zünder, Pilot-Flamme, Zündsicherung, Unterbau 2 Türen	Abgerundetes Becken mit Kältezone. Hochklappbares Heizelement ermöglicht eine problemlose Reinigung, Sicherheitsehermostat, Piezo-Zünder, Pilot-Flamme, Zündsicherung, Unterbau 2 Türen
Material	Edelstahl	Edelstahl
Behälter in Liter	2 x 13	2 x 17
Maße in mm (B/T/H)	800/700/850 / Korb: 1 x 220/300/120 / 2 x 109/300/120	800/700/850 / Korb: 1 x 290/300/120 / 2 x 140/300/120
Leistung	22,4 kW	33 kW
Temperaturbereich	stufenlos einstellbar bis 190 °C	stufenlos einstellbar bis 190 °C
Gewicht in kg	115	118
Best.-Nr.	423-1100	423-1105
Preis	5.100,00 €	5.860,00 €
Lieferzeit	ca. 1-2 Wochen	

4. Großküchentechnik

Elektro-Fritteusen & Elektro-Kontakt-Grille

saro

NEU

ELEKTRO-FRITTEUSE mit Ablasshahn - Tischgeräte

4.31



1 Becken

4.32



2 Becken

Ausstattung

Abgerundetes, herausnehmbares Becken mit Kältezone.
Herausnehmbare Heizelemente ermöglicht eine problemlose Reinigung,
Sicherheitshemostat

Abgerundetes, herausnehmbare Becken mit Kältezone.
Herausnehmbare Heizelemente ermöglicht eine problemlose Reinigung,
Sicherheitshemostat

Material

Edelstahl

Edelstahl

Behälter in Liter

8

2 x 8

Maße in mm (B/T/H)

260/430/350

550/430/350

Anschluss

230 V / 1 Ph / 3,25 kW

230 V / 1 Ph / 2 x 3,25 kW

Temperaturbereich

stufenlos einstellbar

stufenlos einstellbar

Gewicht in kg

9

15

Best.-Nr.

172-2070

172-2075

Preis

260,00 €

498,00 €

Lieferzeit

ca. 1-2 Wochen

saro

NEU

ELEKTRO-KONTAKT-GRILLS - Tischausführung

4.33



Grillzone 215 mm breit

4.34



Grillzone 340 mm breit

4.35



2 Grillzonen 215 mm breit getrennt regelbar

Ausstattung

Herausnehmbare Fettauflagebehälter

Herausnehmbare Fettauflagebehälter

Herausnehmbare Fettauflagebehälter

Material

Gehäuse & Auffangschale: Edelstahl
Grillplatte: Gusseisen
Griff: wärmeisolierender Kunststoff

Gehäuse & Auffangschale: Edelstahl
Grillplatte: Gusseisen
Griff: wärmeisolierender Kunststoff

Gehäuse & Auffangschale: Edelstahl
Grillplatte: Gusseisen
Griff: wärmeisolierender Kunststoff

Maße in mm (B/T/H)

320/410/190

440/410/190

580/410/190

Anschluss

230 V / 1 Ph / 1,8 kW

230 V / 1 Ph / 2,2 kW

230 V / 1 Ph / 3,6 kW

Temperaturbereich

+50 °C / +300 °C

+50 °C / +300 °C

+50 °C / +300 °C

Gewicht in kg

16

19

25

Best.-Nr.

443-1000

443-1005

443-1010

Preis

258,00 €

308,00 €

464,00 €

Lieferzeit

ca. 1-2 Wochen

4. Großküchentechnik

Elektro-Griddleplatten

saro

NEU

ELEKTRO-GRIDDLEPLATTEN

	4.36	4.37
		
	1 Bratzone, glatt	2 Bratzenen, 2/3 glatt & 1/3 gerillt
Ausstattung	Tischausführung, Spritzschutz, Herausnehmbarer Fettauffangbehälter, Sicherheitsthermostat	Tischausführung, Spritzschutz, Herausnehmbarer Fettauffangbehälter, Sicherheitsthermostat
Material	Edelstahl	Edelstahl
Bratzone/n	hartverchromt, glatt, getrennt einsetzbar	hartverchromt, 2/3 glatt & 1/3 gerillt, getrennt einsetzbar
Maße in mm (B/T/H)	550/380/240	720/460/240
Anschluss	230 V / 1 Ph / 2,4 kW	230 V / 1 Ph / 3,5 kW
Temperaturbereich	0 °C / +300 °C	0 °C / +300 °C
Gewicht in kg	24	34
Best.-Nr.	213-7100	213-7105
Preis	386,00 €	560,00 €
Lieferzeit	ca. 1-2 Wochen	
	4.38	4.39
		
	1 Bratzone, glatt	1 Bratzone, gerillt
Ausstattung	Tischausführung, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, Herausnehmbarer Fettauffangbehälter, Sicherheitsthermostat	Tischausführung, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, Herausnehmbarer Fettauffangbehälter, Sicherheitsthermostat
Material	Edelstahl	Edelstahl
Bratzone/n	glatt	gerillt
Maße in mm (B/T/H)	400/700/270	400/700/270
Anschluss	400 V / 3 Ph / 5,4 kW	400 V / 3 Ph / 5,4 kW
Temperaturbereich	0 °C / +240 °C	0 °C / +240 °C
Gewicht in kg	58	58
Best.-Nr.	423-1210	423-1215
Preis	1.600,00 €	1.700,00 €
Lieferzeit	ca. 1-2 Wochen	

Preise zuzüglich Versandkosten, **Mindestbestellwert 250,00 Euro** zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer. Alle Preise verstehen sich „pro Stück“, ausgenommen sie sind anders aufgeführt

4. Großküchentechnik

Elektro-Griddleplatten

saro

NEU

ELEKTRO-GRIDDLEPLATTEN

	4.40	4.41	4.42
			
	2 Bratzenen, glatt	2 Bratzenen, gerillt	2 Bratzenen 1/2 glatt & 1/2 gerillt
Ausstattung	Tischausführung, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, Sicherheitsthermostat, herausnehmbarer Fettauffangbehälter	Tischausführung, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, Sicherheitsthermostat, herausnehmbarer Fettauffangbehälter	Tischausführung, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, Sicherheitsthermostat, herausnehmbarer Fettauffangbehälter
Material	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Bratzone/n	2 x glatt, getrennt regelbar	2 x gerillt, getrennt regelbar	1/2 x glatt & 1/2 gerillt, getrennt regelbar
Maße in mm (B/T/H)	800/700/270	800/700/270	800/700/270
Anschluss	400 V / 3 Ph / 10,8 kW	400 V / 3 Ph / 10,8 kW	400 V / 3 Ph / 10,8 kW
Temperatur	einstellbar: von 0 °C / +240 °C	einstellbar: von 0 °C / +240 °C	einstellbar: von 0 °C / +240 °C
Gewicht in kg	100	100	100
Best.-Nr.	423-1220	423-1225	423-1230
Preis	2.430,00 €	2.560,00 €	2.600,00 €
Lieferzeit	ca. 1-2 Wochen		
	4.43	4.44	
			
	1 Bratzone glatt	1 Bratzone gerillt	
Ausstattung	mit offenem Unterbau, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, Sicherheitsthermostat, herausnehmbarer Fettauffangbehälter	mit offenem Unterbau, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, Sicherheitsthermostat, herausnehmbarer Fettauffangbehälter	
Material	Edelstahl	Edelstahl	
Bratzone/n	glatt	gerillt	
Maße in mm (B/T/H)	400/700/850	400/700/850	
Anschluss	400 V / 3 Ph / 5,4 kW	400 V / 3 Ph / 5,4 kW	
Temperaturbereich	einstellbar: von 0 °C / +240 °C	einstellbar: von 0 °C / +240 °C	
Gewicht in kg	65	65	
Best.-Nr.	423-1235	423-1240	
Preis	1.840,00 €	1.940,00 €	
Lieferzeit	ca. 1-2 Wochen		

4. Großküchentechnik Elektro-Griddleplatten & Gas-Griddleplatten

saro

NEU

ELEKTRO-GRIDDLEPLATTEN

4.45



2 Bratzone, glatt

4.46



2 Bratzone, gerillt

4.47



2 Bratzone, 1/2 glatt & 1/2 gerillt

Ausstattung	offener Unterbau, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, Sicherheitsthermostat, herausnehmbarer Fettauffangbehälter	offener Unterbau, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, Sicherheitsthermostat, herausnehmbarer Fettauffangbehälter	offener Unterbau, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, Sicherheitsthermostat, herausnehmbarer Fettauffangbehälter
Material	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Bratzone/n	2 x glatt, getrennt regelbar	2 x gerillt, getrennt regelbar	1/2 x glatt & 1/2 x gerillt, getrennt regelbar
Maße in mm (B/T/H)	800/700/850	800/700/850	800/700/850
Anschluss	400 V / 3 Ph / 10,8 kW	400 V / 3 Ph / 10,8 kW	400 V / 3 Ph / 10,8 kW
Temperatur	einstellbar: von 0 °C / +240 °C	einstellbar: von 0 °C / +240 °C	einstellbar: von 0 °C / +240 °C
Gewicht in kg	110	110	110
Best.-Nr.	423-1245	423-1250	423-1255
Preis	2.820,00 €	2.960,00 €	2.980,00 €
Lieferzeit	ca. 1-2 Wochen		

saro

NEU

GAS-GRIDDLEPLATTEN

4.48



1 Bratzone glatt

4.49



1 Bratzone gerillt

Ausstattung	Tischausführung, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, herausnehmbarer Fettauffangbehälter, Piezo-Zünder, Pilot-Flamme, Zündsicherung	Tischausführung, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, herausnehmbarer Fettauffangbehälter, Piezo-Zünder, Pilot-Flamme, Zündsicherung
Material	Edelstahl	Edelstahl
Bratzone/n	glatt	glatt
Maße in mm (B/T/H)	400/700/270	400/700/270
Leistung	6 kW	6 kW
Gewicht in kg	58	58
Best.-Nr.	423-1160	423-1165
Preis	1.520,00 €	1.600,00 €
Lieferzeit	ca. 1-2 Wochen	

4. Großküchentechnik

Gas-Griddleplatten

saro

NEU

GAS-GRIDDLEPLATTEN

	4.50	4.51	4.52
			
	2 Bratzone, glatt	2 Bratzone, gerillt	2 Bratzenen 1/2 glatt & 1/2 gerillt
Ausstattung	Tischausführung, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, herausnehmbarer Fettauffangbehälter, Piezo-Zünder, Pilot-Flamme, Zündsicherung	Tischausführung, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, herausnehmbarer Fettauffangbehälter, Piezo-Zünder, Pilot-Flamme, Zündsicherung	Tischausführung, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, herausnehmbarer Fettauffangbehälter, Piezo-Zünder, Pilot-Flamme, Zündsicherung
Material	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Bratzenen	2 x glatt, getrennt regelbar	2 x gerillt, getrennt regelbar	1/2 x glatt & 1/2 x gerillt, getrennt regelbar
Maße in mm (B/T/H)	800/700/270	800/700/270	800/700/270
Leistung	12 kW	12 kW	12 kW
Gewicht in kg	105	105	105
Best.-Nr.	423-1170	423-1175	423-1180
Preis	2.270,00 €	2.460,00 €	2.340,00 €
Lieferzeit	ca. 1-2 Wochen		
	4.53	4.54	
			
	1 Bratzone, glatt	1 Bratzone, gerillt	
Ausstattung	offener Unterbau, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, Piezo-Zünder, Pilot-Flamme, Zündsicherung	offener Unterbau, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, Sicherheitsthermostat, herausnehmbarer Fettauffangbehälter	
Material	Edelstahl	Edelstahl	
Bratzone	glatt	gerillt	
Maße in mm (B/T/H)	400/700/850	400/700/850	
Leistung	6 kW	6 kW	
Gewicht in kg	65	65	
Best.-Nr.	423-1185	423-1190	
Preis	1.640,00 €	1.740,00 €	
Lieferzeit	ca. 1-2 Wochen		

4. Großküchentechnik Gas-Griddleplatten & Elektro-Salamander

saro

NEU

GAS-GRIDDLEPLATTEN

	4.55	4.56	4.57
			
	2 Bratzone, glatt	2 Bratzone, gerillt	2 Bratzenen 1/2 glatt & 1/2 gerillt
Ausstattung	offener Unterbau, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, herausnehmbarer Fettauffangbehälter, Piezo-Zünder, Pilot-Flamme, Zündsicherung	offener Unterbau, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, herausnehmbarer Fettauffangbehälter, Piezo-Zünder, Pilot-Flamme, Zündsicherung	offener Unterbau, Edelstahl Spritzschutz an drei Seiten, herausnehmbarer Fettauffangbehälter, Piezo-Zünder, Pilot-Flamme, Zündsicherung
Material	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Bratzone/n	2 x glatt, getrennt regelbar	2 x gerillt, getrennt regelbar	1/2x glatt & 1/2 x gerillt, getrennt regelbar
Maße in mm (B/T/H)	800/700/850	800/700/850	800/700/850
Leistung	12 kW	12 kW	12 kW
Gewicht in kg	115	115	115
Best.-Nr.	423-1195	423-1200	423-1205
Preis	2.500,00 €	2.640,00 €	2.460,00 €
Lieferzeit	ca. 1-2 Wochen		

saro

NEU

ELEKTRO-SALAMANDER

	4.58	4.59
		
	3 Paar U-Schienen	4 Paar U-Schienen
Ausstattung	Tischausführung, 3 Paar U-Schienen zum Einschieben des Grillrostes, ausziehbare Krümmelschublade, Timer: 30 Min., inkl. 1 Grillrost	Tischausführung, 4 Paar U-Schienen zum Einschieben des Grillrostes, ausziehbare Krümmelschublade, Timer: 30 Min., inkl. 1 Grillrost
Material	Gehäuse: Edelstahl Grillrost: verchromter Stahl Griff: wärmeisolierender Kunststoff	Gehäuse: Edelstahl Grillrost: verchromter Stahl Griff: wärmeisolierender Kunststoff
Maße in mm (B/T/H)	610/325/280	580/400/375
Anschluss	230 V / 1 Ph / 2,5 kW	230 V / 1 Ph / 2,5 kW
Temperaturbereich	+ 50 °C / +300 °C	+ 50 °C / +300 °C
Gewicht in kg	14	17,5
Best.-Nr.	443-1055	443-1050
Preis	270,00 €	334,00 €
Lieferzeit	ca. 1-2 Wochen	

Preise zuzüglich Versandkosten, **Mindestbestellwert 250,00 Euro** zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer. Alle Preise verstehen sich „pro Stück“, ausgenommen sie sind anders aufgeführt

4. Großküchentechnik

Mikrowellengeräte & Pizzaofen

4.60

saro

Mikrowellengerät mit Grillfunktion



NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Leistung Mikrowelle: 0,9 kW
Leistung Grill: 1 kW
Stufen Mikrowelle: 6 x Leistungsstufen, einstellbar
Auftaufunktion: ja
Drehteller: Ø 270 mm
Timer: 30 Min.
Signalton: ja
Material: Edelstahl
Anschluss: 230 V / 1 Ph / 1,4 kW

Maße (B/T/H) in mm: 508/420/305
Volumen: 23 Liter
Gewicht: 16 kg

Best.-Nr. 288-1000

184,00 €

4.61



NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Mikrowellenherd

Leistung: 1.850 W
Stufen Mikrowelle: 5 x Leistungsstufen, einstellbar
Deckenverkleidung: spülmaschinenfest
Material: Edelstahl
Anschluss: 230 V / 1 Ph / 1,4 kW
Maße (B/T/H) in mm: 464/557/368
Volumen: 26 Liter
Gewicht: 38 kg

Für 2/3 GN-Behälter.
Doppeltes Magnetron sorgt
für ein gleichmäßiges Garergebnis

Best.-Nr. 380-1040

1.240,00 €

4.62

saro

Pizzaofen für 1 Pizza von max. Ø 33 cm



NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Ausstattung
• Temperaturbereich: +50 °C / +320 °C
• Ober- & Unterhitze getrennt regelbar
• Isolierung mit Steinwolle

Material: Gehäuse: Edelstahl
Innenraum: verzinkter Stahl
Anschluss: 230 V / 1 Ph / 2,5 kW
Maße (B/T/H) in mm: 530/430/290
Gewicht: 23 kg

Best.-Nr. 366-1030

572,00 €

4.63

saro

Pizzaofen für 2 Pizza von max. Ø 33 cm



NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Ausstattung
• Temperaturbereich: +50 °C / +320 °C
• Ober- & Unterhitze getrennt regelbar
• Isolierung mit Steinwolle

Material: Gehäuse: Edelstahl
Innenraum: verzinkter Stahl
Anschluss: 230 V / 1 Ph / 2,5 kW
Maße (B/T/H) in mm: 530/430/520
Gewicht: 38 kg

Best.-Nr. 366-1035

940,00 €

4. Großküchentechnik

Pizzaofen

Pizzaofen

620 mm Tief, ohne Untergestell

- Temperaturbereich: +50 °C / +500 °C
- Ober- & Unterhitze getrennt regelbar
- Isolierung mit Steinwolle
- Innenbeleuchtung und hitzebeständige Glasfenster

Material: Gehäuse: Edelstahl
Innenraum: verzinkter Stahl

Anschluss: 400 V / 3 Ph / 5 kW

Maße (B/T/H) in mm: außen: 895/875/440
innen: 620/620/150

Gewicht: 84 kg

Best.-Nr. 366-1015 **1.200,00 €**

Untergestell

Maße (B/T/H) in mm: 870/700/1.100

Best.-Nr. 366-1140 **438,00 €**

saro



4.64

NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Pizzaofen

920 mm Tief, ohne Untergestell

- Temperaturbereich: +50 °C / +500 °C
- Ober- & Unterhitze getrennt regelbar
- Isolierung mit Steinwolle
- Innenbeleuchtung und hitzebeständige Glasfenster

Material: Gehäuse: Edelstahl
Innenraum: verzinkter Stahl

Anschluss: 400 V / 3 Ph / 6 kW

Maße (B/T/H) in mm: außen: 895/1.010/440
innen: 620/920/150

Gewicht: 116 kg

Best.-Nr. 366-1020 **1.356,00 €**

Untergestell

Maße (B/T/H) in mm: 870/835/1.100

Best.-Nr. 366-1142 **420,00 €**

saro



4.65

NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Pizzaofen

620 mm Tief, ohne Untergestell

- Temperaturbereich: +50 °C / +500 °C
- Ober- & Unterhitze getrennt regelbar
- Isolierung mit Steinwolle
- Innenbeleuchtung und hitzebeständige Glasfenster

Material: Gehäuse: Edelstahl
Innenraum: verzinkter Stahl

Anschluss: 400 V / 3 Ph / 10 kW

Maße (B/T/H) in mm: außen: 895/875/735
innen: 2 x 620/620/150

Gewicht: 142 kg

Best.-Nr. 366-1010 **2.080,00 €**

Untergestell

Maße (B/T/H) in mm: 870/700/1.100

Best.-Nr. 366-1120 **516,00 €**

saro



4.66

NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Pizzaofen

920 mm Tief, ohne Untergestell

- Temperaturbereich: +50 °C / +500 °C
- Ober- & Unterhitze getrennt regelbar
- Isolierung mit Steinwolle
- Innenbeleuchtung und hitzebeständige Glasfenster

Material: Gehäuse: Edelstahl
Innenraum: verzinkter Stahl

Anschluss: 400 V / 3 Ph / 15 kW

Maße (B/T/H) in mm: außen: 895/1.010/735
innen: 2 x 620/920/150

Gewicht: 185 kg

Best.-Nr. 366-1025 **2.634,00 €**

Untergestell

Maße (B/T/H) in mm: 870/835/1.100

Best.-Nr. 366-1145 **494,00 €**

saro



4.67

NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

4. Großküchentechnik

Heißluftöfen

saro

NEU

Heißluftofen (mit Temperaturanzeige)

4.68



TERNI

4.69



PF 5004 F

4.70



PF 5004 P

Ausstattung	Tür doppelverglast, inkl. 4 Bleche, glatt B 435 x T 315, Doppellüfter für gleichmäßige Wärmeverteilung	Tür doppelverglast, 4 Einschübe: B 480 x 345 mm, inkl. 4 Bleche, für z.B. 9 x 4 Gebäckstücke pro Blech, Halogen-Innenbeleuchtung, Serienmäßig mit zwei Motoren, Manuelle Bedienung	Tür doppelverglast, 4 Einschübe: B 480 x 345 mm, inkl. 4 Bleche (z.B. 9 x 4 Gebäckstücke je Blech), Halogen-Innenbeleuchtung, Serienmäßig mit zwei Motoren, Manuelle Bedienung, info Humidity Injection, Festwasseranschluss 3/4"
Material	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Einschubhöhe mm	75	75	75
Maße in mm (B/T/H)	360/400/350	600/600/540	600/600/540
Leistung/Anschluss	230 V - 1 Ph - 2,67 kW	230 V - 1 Ph - 3,3 kW	230 V - 1 Ph - 3,3 kW
Timer	0-60 Min.	0-120 Min.	0-120 Min.
Gewicht in kg	40	47	47
Best.-Nr.	429-4000	424-1137	424-1447
Preis	696,00 €	1.120,00 €	1.340,00 €
Lieferzeit	ca. 1 Woche		

4.71



PF 7504

4.72



PF 6004

4.73



PF 8004

Ausstattung	Tür doppelverglast, 4 Einschübe: B 600 x 400 mm o. 1/1 GN, inkl. 4 Bleche (z.B. 12 x 2 Gebäckstücke je Blech), Halogen-Innenbeleuchtung, Serienmäßig mit zwei Motoren, Manuelle Bedienung, info Humidity Injection, Festwasseranschluss 3/4"	Tür doppelverglast, 4 Einschübe: B 442 x 325 mm o. 2/3 GN, inkl. 4 Bleche (z.B. 9 x 4 Gebäckstücke je Blech), Halogen-Innenbeleuchtung, Serienmäßig mit zwei Motoren, Manuelle Bedienung, info Humidity Injection, Festwasseranschluss 3/4"	Tür doppelverglast, 4 Einschübe: B 600 x 400 mm o. 1/1 GN, inkl. 4 Bleche (z.B. 12 x 4 Gebäckstücke je Blech), Halogen-Innenbeleuchtung, Serienmäßig mit zwei Motoren, Manuelle Bedienung, info Humidity Injection, Festwasseranschluss 3/4"
Material	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Einschubhöhe mm	75	75	75
Maße in mm (B/T/H)	750/715/535	600/675/535	800/760/535
Leistung/Anschluss	400 V - 3 Ph - 6,3 kW	230 V - 1 Ph - 3,3 kW	400 V - 3 Ph - 6,3 kW
Timer	0-120 Min.	0-120 Min.	0-120 Min.
Gewicht in kg	62	47	65
Best.-Nr.	424-1455	424-1420	424-1410
Preis	1.794,00 €	1.610,00 €	2.370,00 €
Lieferzeit	ca. 2.3 Wochen	ca. 1 Woche	ca. 2-3 Wochen

331
-
372

346

saro

NEU

Kombidämpfer (mit Temperaturanzeige)

	4.74	4.75
		
	PF 7005	PF 9004
Ausstattung	5 Einschübe: 2/3 GN, Regelbares Thermostat: 50-280° C, 2 x Halogen-Innenbeleuchtung, Festwasseranschluss 3/4"	4 Einschübe: B 600 x 400 mm o. 1/1 GN, für 40 Portionen, Halogen-Innenbeleuchtung, Autoreverse Gebläse (autom. Wechsel der Laufrichtung), Manuelle Bedienung, info Reverse Air flow, info Sator Steam, info Humidity Regulation, Festwasseranschluss 3/4"
Material	Edelstahl	Edelstahl
Einschubhöhe mm	75	75
Maße in mm (B/T/H)	700/715/615	920/895/640
Leistung/Anschluss	400 V - 3 Ph - 4,3 kW	400 V - 3 Ph - 9,6 kW
Timer	0-120 Min.	0-120 Min.
Gewicht in kg	80	106
Best.-Nr.	424-1461	424-1135
Preis	2.340,00 €	3.640,00 €
Lieferzeit	ca. 2-3 Wochen	
	4.76	4.77
		
	PF 9006	PF 9010
Ausstattung	4 Einschübe: B 600 x 400 mm o. 1/1 GN, für 80 Portionen, Halogen-Innenbeleuchtung, Autoreverse Gebläse (autom. Wechsel der Laufrichtung), Manuelle Bedienung, info Reverse Air flow, info Sator Steam, info Humidity Regulation, Festwasseranschluss 3/4"	4 Einschübe: B 600 x 400 mm o. 1/1 GN, für 90-150 Portionen, Halogen-Innenbeleuchtung, Autoreverse Gebläse (autom. Wechsel der Laufrichtung), Manuelle Bedienung, info Reverse Air flow, info Sator Steam, info Humidity Regulation, Festwasseranschluss 3/4"
Material	Edelstahl	Edelstahl
Bratzonen/n	80	80
Maße in mm (B/T/H)	920/895/835	920/895/1.205
Anschluss	400 V - 3 Ph - 9,6 kW	400 V - 3 Ph - 14,4 kW
Temperaturbereich	0-120 Min.	0-120 Min.
Gewicht in kg	126	140
Best.-Nr.	424-1125	424-1115
Preis	4.600,00 €	6.260,00 €
Lieferzeit	ca. 2-3 Wochen	

4. Großküchentechnik

Wandhauben

4.78



saro **Kondensationshaube
Modell PC2100**

Ausstattung

- 2 Geschwindigkeitsstufen
- Entnehmbarer Edelstahl fettlüfter
- Regulierbares Thermostat mit Kontrolllampe

Material: Edelstahl
Maße B/T/H mm: 810/1.000/230
Anschluss: 230 V / 1 Ph / 0,3 kW
Gewicht: 50 kg

NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Best.-Nr. 424-1075 **2.280,00 €**

4.79



saro **Kondensationshaube
Modell PC2116**

Ausstattung

- 2 Geschwindigkeitsstufen
- Entnehmbarer Edelstahl fettlüfter
- Regulierbares Thermostat mit Kontrolllampe

Material: Edelstahl
Maße B/T/H mm: 860/1.100/230
Anschluss: 230 V / 1 Ph / 0,3 kW
Gewicht: 55 kg

NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Best.-Nr. 424-1070 **2.990,00 €**

4.80



saro **Kondensationshaube
Modell PC8000**

Ausstattung

- 2 Geschwindigkeitsstufen
- Entnehmbarer Edelstahl fettlüfter
- Regulierbares Thermostat mit Kontrolllampe

Material: Edelstahl
Maße B/T/H mm: 800/950/230
Anschluss: 230 V / 1 Ph / 0,3 kW
Gewicht: 45 kg

NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Best.-Nr. 424-1510 **1.820,00 €**

4.81



saro **Kondensationshaube
Modell PC9000**

Ausstattung

- 2 Geschwindigkeitsstufen
- Entnehmbarer Edelstahl fettlüfter
- Regulierbares Thermostat mit Kontrolllampe

Material: Edelstahl
Maße B/T/H mm: 920/995/230
Anschluss: 230 V / 1 Ph / 0,3 kW
Gewicht: 55 kg

NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Best.-Nr. 424-1190 **2.090,00 €**

HINWEIS: GILT FÜR ALLE WANDHAUBEN

Bei der Planung von Projekten bzw. vor dem Kauf und Einbau von Dunstabzugshauben sind die Vorschriften VDI 2052 und DIN 18869-5 zu beachten.

Flammenschutzfilter (Aerosolabscheider) der Bauart A (Typ A):

Sie sind für den Gebrauch oberhalb thermischer Geräte (Friteusen, Bräter ...) zugelassen.

Flammenschutzfilter (Aerosolabscheider) der Bauart B (Typ B):

Sie sind unzulässig für den Gebrauch oberhalb thermischer Geräte (Friteusen, Bräter ...)!

Sie sind lediglich in Bereichen der Vorbereitung, Lagerung und Ausgabe von Speisen sowie Spülküchen zugelassen.

Flammenschutzfilter

Typ A

Produkt	Bestell-Nr.	Maße (L x T x H) mm	Preis
Flammenschutzfilter Typ A Edelstahl	C267061	400 x 500 x 40 mm	234,00 €

4.82



Wandhaube mit Beleuchtung

Tiefe 900 mm

- aus CNS 1.4301 ohne Ventilator, mit analogen Regler und Beleuchtung
 - 1 x 20/40 Watt und Edelstahl-Flammenschutzfilter
 - **Typ B oder Typ A** 400 x 500 x (je nach Typ 20 oder 40 mm).
- Mit ringsumlaufender Fettsammelrinne und Fettablasshahn.

Flammenschutzfilter Typ B

Bestell-Nr.	Maße (L x T x H) mm	Beleuchtung Watt	Anzahl Filter	Luftleistung m³/h	Preis
WH 0910 XL00	1.000 x 900 x 450	1 x 20	2	1.000-2.000	1.024,00 €
WH 0912 XL00	1.200 x 900 x 450	1 x 20	2	1.000-2.000	1.234,00 €
WH 0914 XL00	1.400 x 900 x 450	1 x 20	2	1.000-2.000	1.292,00 €
WH 0916 XL00	1.600 x 900 x 450	1 x 20	3	2.000-3.000	1.364,00 €
WH 0918 XL00	1.800 x 900 x 450	1 x 40	3	2.000-3.000	1.444,00 €
WH 0920 XL00	2.000 x 900 x 450	1 x 40	3	2.000-3.000	1.524,00 €

Flammenschutzfilter Typ A (Lieferung incl. Filter Typ B)

Bestell-Nr.	Maße (L x T x H) mm	Beleuchtung Watt	Anzahl Filter	Luftleistung m³/h	Preis
WH 0910 XL00A	1.000 x 900 x 450	1 x 20	2	1.000-2.000	1.492,00 €
WH 0912 XL00A	1.200 x 900 x 450	1 x 20	2	1.000-2.000	1.702,00 €
WH 0914 XL00A	1.400 x 900 x 450	1 x 20	2	1.000-2.000	1.760,00 €
WH 0916 XL00A	1.600 x 900 x 450	1 x 20	3	2.000-3.000	2.066,00 €
WH 0918 XL00A	1.800 x 900 x 450	1 x 40	3	2.000-3.000	2.146,00 €
WH 0920 XL00A	2.000 x 900 x 450	1 x 40	3	2.000-3.000	2.226,00 €

Lieferzeit ca. 1 Woche

4.83



Wandhaube mit Ventilator

Tiefe 900 mm

- aus CNS 1.4301 mit Ventilator, analogen Regler und Beleuchtung
 - 1 x 20/40 Watt und Edelstahl-Flammenschutzfilter
 - **Typ B oder Typ A** 400 x 500 x (je nach Typ 20 oder 40 mm).
- Mit ringsumlaufender Fettsammelrinne und Fettablasshahn.

Flammenschutzfilter Typ B

Bestell-Nr.	Maße (L x T x H) mm	Beleuchtung Watt	Anzahl Filter	Luftleistung m³/h	Preis
WH 0910 XLVE	1.000 x 900 x 450	1 x 20	2	1.260	1.706,00 €
WH 0912 XLVE	1.200 x 900 x 450	1 x 20	2	1.260	1.930,00 €
WH 0914 XLVE	1.400 x 900 x 450	1 x 20	2	1.260	2.002,00 €
WH 0916 XLVE	1.600 x 900 x 450	1 x 20	3	1.620	2.068,00 €
WH 0918 XLVE	1.800 x 900 x 450	1 x 40	3	1.620	2.168,00 €
WH 0920 XLVE	2.000 x 900 x 450	1 x 40	3	1.620	2.328,00 €

Flammenschutzfilter Typ A (Lieferung incl. Filter Typ B)

Bestell-Nr.	Maße (L x T x H) mm	Beleuchtung Watt	Anzahl Filter	Luftleistung m³/h	Preis
WH 0910 XLVEA	1.000 x 900 x 450	1 x 20	2	1.260	2.174,00 €
WH 0912 XLVEA	1.200 x 900 x 450	1 x 20	2	1.260	2.398,00 €
WH 0914 XLVEA	1.400 x 900 x 450	1 x 20	2	1.260	2.470,00 €
WH 0916 XLVEA	1.600 x 900 x 450	1 x 20	3	1.620	2.770,00 €
WH 0918 XLVEA	1.800 x 900 x 450	1 x 40	3	1.620	2.870,00 €
WH 0920 XLVEA	2.000 x 900 x 450	1 x 40	3	1.620	3.030,00 €

Lieferzeit ca. 1 Woche

4. Großküchentechnik

Saladetten

saro

NEU

Saladetten

	4.84	4.85	4.86
			
	BALDUR S 400	EMS 900	BALDUR S 900
Ausstattung	Polyethylen-Schneidebrett, 1 höhenverstellbares Rost und 1 Auflageschienen-Set, Auf 3 Seiten eingeräumter Verdampfer, digitale Temperaturkontrolle, Umluftkühlung mit Ventilator, automatische Abtauung	Polyethylen-Schneidebrett, 1 höhenverstellbares Rost und 1 Auflageschienen-Set, Auf 3 Seiten eingeräumter Verdampfer, digitale Temperaturkontrolle, Umluftkühlung mit Ventilator, automatische Abtauung	Polyethylen-Schneidebrett, 1 höhenverstellbares Rost und 1 Auflageschienen-Set, Auf 3 Seiten eingeräumter Verdampfer, digitale Temperaturkontrolle, Umluftkühlung mit Ventilator, automatische Abtauung
Material	Gehäuse und Innenraum aus Edelstahl	Gehäuse aus Edelstahl, Innenraum aus Leichtmetall	Gehäuse und Innenraum aus Edelstahl
Deckel	Klappdeckel	Teleskopschiebedeckel	Teleskopschiebedeckel
Maße in mm (B/T/H)	435/700/850-885	900/700/850-885	900/700/850-885
Anschluss	230 V / 1 Ph / 0,23 kW	230 V / 1 Ph / 0,23 kW	230 V / 1 Ph / 0,23 kW
Temperatur	+2 °C / +8 °C	+2 °C / +8 °C	+2 °C / +8 °C
Gewicht in kg	62	79	80
Best.-Nr.	323-1501	323-1007	323-1000
Preis	908,00 €	1.060,00 €	1.188,00 €
Lieferzeit	ca. 1 Woche		
	4.87	4.88	4.89
			
	S 900 E	BALDUR S 902	BALDUR S 903
Ausstattung	Polyethylen-Schneidebrett, 1 höhenverstellbares Rost und 1 Auflageschienen-Set, Auf 3 Seiten eingeräumter Verdampfer, digitale Temperaturkontrolle, Umluftkühlung mit Ventilator, autom. Abtauung, Innenraum beschichtet mit hochw. „easy-to-clean“-Polymer, weiß	Polyethylen-Schneidebrett, 1 höhenverstellbares Rost und 1 Auflageschienen-Set, Auf 3 Seiten eingeräumter Verdampfer, digitale Temperaturkontrolle, Umluftkühlung mit Ventilator, automatische Abtauung	Polyethylen-Schneidebrett, 1 höhenverstellbares Rost und 1 Auflageschienen-Set, Auf 3 Seiten eingeräumter Verdampfer, digitale Temperaturkontrolle, Umluftkühlung mit Ventilator, automatische Abtauung
Material	Gehäuse aus Edelstahl, Innenraum aus Leichtmetall	Gehäuse und Innenraum aus Edelstahl	Gehäuse und Innenraum aus Edelstahl
Bratzone/n	Teleskopschiebedeckel	Teleskopschiebedeckel	Teleskopschiebedeckel
Maße in mm (B/T/H)	903/700/850-885	1.045/700/850-885	1.365/700/850-885
Anschluss	230 V / 1 Ph / 0,115 kW	230 V / 1 Ph / 0,23 kW	230 V / 1 Ph / 0,23 kW
Temperaturbereich	+2 °C / +8 °C	+2 °C / +8 °C	+2 °C / +8 °C
Gewicht in kg	72	112	120,5
Best.-Nr.	323-10078	323-1002	323-1003
Preis	998,00 €	1.430,00 €	1.480,00 €
Lieferzeit	ca. 1 Woche		

4. Großküchentechnik Saladetten, Belegstationen & Pizzatische

Ausstattungsmerkmale für nachfolgende Artikel: GN 1/1, Korpus innen & außen aus Edelstahl. Ausschnitt für Aufnahme GN-Behälter mit 2-teiligem Schiebe-/ Klappdeckel aus Edelstahl & Kunststoffschneidebrett. Steckerfertig mit Umluftkühlung, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung, elektronisches Thermostat.

CHROMO norm

Saladetten

Belegstation/Pizzakühltisch

	4.90	4.91	4.92
			
	2 Türen	mit Glasaufbau, 2 Türen	2 Türen
Ausstattung	Ausschnitt für Aufnahme GN-Behälter mit 2-teiligem Schiebe-/Klappdeckel	Ausschnitt für Aufnahme GN-Behälter mit Glasaufbau	Aufsatz aus Edelstahl für 5 x GN 1/6 und Arbeitsplatte, jeweils von unten gekühlt
Material	Schiebe-/Klappdeckel aus Edelstahl	Aufbau aus Glas	Arbeitsplatte aus Granit
Bruttoinhalt	270 Liter	270 Liter	270 Liter
Maße in mm (B/T/H)	950/680/825 / 1.120	950/680/815 / 1.200	950/680/830 / 1.1120
Anschluss	300 W / 230 V / 50 Hz	320 W / 230 V / 50 Hz	320 W / 230 V / 50 Hz
Kälteleistung	330 Watt (-10° C VT / +32° C UT)	330 Watt (-10° C VT / +32° C UT)	330 Watt (-10° C VT / +32° C UT)
Temperatur	+2 °C / +12 °C	+2 °C / +12 °C	+2 °C / +12 °C
Best.-Nr.	ST2	SGLT2	PZTT2
Preis	1.164,00 €	1.760,00 €	1.396,00 €
Lieferzeit	ca. 1 Woche		

Ausstattungsmerkmale für nachfolgende Artikel: Gehäuse aus Edelstahl, 1 höhenverstellbares Rost und 1 Auflageschienen-Set pro Tür. Auf 3 Seiten eingeschäumter Verdampfer. Digitale Temperaturkontrolle. Umluftkühlung mit Ventilator. Automatische Abtauung.

saro

NEU

Pizzatische

	4.93	4.94	4.95
			
	PS 200 G	GIANNI PS 900	GIANNI PS 903
Ausstattung	mit Glasaufsatz	-	-
Material	Innenraum aus Edelstahl / Arbeitsplatte aus Granit	Innenraum aus Edelstahl / Arbeitsplatte aus Granit	Innenraum aus Edelstahl / Arbeitsplatte aus Granit
Tiefe Arbeitsplatte	455 mm	358 mm	358 mm
Maße in mm (B/T/H)	900/700/1.180	900/700/1.090	1.365/700/1.090
Anschluss	230 V / 1 Ph / 0,23 kW	230 V / 1 Ph / 0,23 kW	230 V / 1 Ph / 0,23 kW
Temperatur	+2 °C / +8 °C	+2 °C / +8 °C	+2 °C / +8 °C
Gewicht kg	112	119	168
Best.-Nr.	323-1101	323-1005	323-10051
Preis	1.540,00 €	1.200,00 €	1.800,00 €
Lieferzeit	ca. 1 Woche		

Preise zuzüglich Versandkosten, **Mindestbestellwert 250,00 Euro** zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer. Alle Preise verstehen sich „pro Stück“, ausgenommen sie sind anders aufgeführt

4. Großküchentechnik

Kühltische

Ausstattungsmerkmale für nachfolgende Artikel: Gekühlte Arbeitstische. Gehäuse, Innenraum und Arbeitsfläche aus Edelstahl. 1 Höhenverstellbares Rost und 1 Auflageschienen-Set pro Tür. Auf 3 Seiten eingeschäumter Verdampfer. Digitale Temperaturkontrolle. Umluftkühlung mit Ventilator. Automatische Abtaugung.



	2 Türen	2 Türen	1 Türe, 2 Züge	4 Züge
	4.96 	4.97 	4.98 	4.99 
Ausstattung	gekühlter Arbeitstisch	gekühlter Arbeitstisch	gekühlter Arbeitstisch	gekühlter Arbeitstisch
Nutzzinhalt	314 Liter	201 Liter	161 Liter	226 Liter
Maße in mm (L/T/H)	1360/700/890-950	900/700/850-885	900/700/850-885	900/700/850-885
Kälteleistung	230 V / 1 Ph / 0,35 kW	230 V / 1 Ph / 0,23 kW	230 V / 1 Ph / 0,23 kW	230 V / 1 Ph / 0,23 kW
Gewicht kg	132	84	93	103
Temperaturbereich	-2° C bis +8° C	+2° C bis +8° C	+2° C bis +8° C	+2° C bis +8° C
Best.-Nr.	323-1070	323-1006	323-10062	323-1009
Preis	1.794,00 €	1.100,00 €	1.500,00 €	1.880,00 €
Lieferzeit	ca. 1 Woche			

Ausstattungsmerkmale für nachfolgende Artikel: Gekühlte Arbeitstische. Gehäuse, Innenraum und Arbeitsfläche aus Edelstahl. 1 Höhenverstellbares Rost und 1 Auflageschienen-Set pro Tür. Auf 3 Seiten eingeschäumter Verdampfer. Digitale Temperaturkontrolle. Umluftkühlung mit Ventilator. Automatische Abtaugung.



	1 Zug	1 Türe, 2 Züge	1 Türe, 3 Züge	3 Türen
	4.100 	4.101 	4.102 	4.103 
Ausstattung	gekühlter Arbeitstisch	gekühl. Arbeitstisch, incl. 2er Schubladenset	gekühl. Arbeitstisch, incl. 3er Schubladenset	gekühlter Arbeitstisch
Nutzzinhalt	88 Liter	171 Liter	171 Liter	308 Liter
Maße in mm (L/T/H)	435/700/850-885	1.360/700/850-885	1.360/700/850-885	1.365/700/850-885
Kälteleistung	230 V / 1 Ph / 0,23 kW	230 V / 1 Ph / 0,35 kW	230 V / 1 Ph / 0,35 kW	230 V / 1 Ph / 0,23 kW
Gewicht kg	64	140	142	118
Temperaturbereich	+2° C bis +8° C	-2° C bis +8° C	-2° C bis +8° C	+2° C bis +8° C
Best.-Nr.	323-1502	323-10701	323-10702	323-1004
Preis	908,00 €	2.240,00 €	2.580,00 €	1.480,00 €
Lieferzeit	ca. 1 Woche			

Ausstattungsmerkmale für nachfolgende Artikel: Gekühlte Arbeitstische. Gehäuse, Innenraum und Arbeitsfläche aus Edelstahl. 1 Höhenverstellbares Rost und 1 Auflageschienen-Set pro Tür. Auf 3 Seiten eingeschäumter Verdampfer. Digitale Temperaturkontrolle. Umluftkühlung mit Ventilator. Automatische Abtaugung.



	2 Türen, 2 Züge	6 Züge	6 Züge	1 Tür, 6 Züge
	4.104 	4.105 	4.106 	4.107 
Ausstattung	gekühl. Arbeitstisch, incl. 2er Schubladenset	gekühl. Arbeitstisch, incl. 3x2er Schubladenset	gekühl. Arbeitstisch, incl. 3x2er Schubladenset	gekühl. Arbeitstisch, incl. 3x2er Schubladenset
Nutzzinhalt	284 Liter	205 Liter	275 Liter	230 Liter
Maße in mm (L/T/H)	1.795/700/890-950	1.368/700/880-890	1.795/700/890-950	1.795/700/890-950
Kälteleistung	230 W / 1 Ph / 0,35 kW	230 W / 1 Ph / 0,235 kW	230 W / 1 Ph / 0,35 kW	230 W / 1 Ph / 0,35 kW
Gewicht kg	170	145	181	180
Temperaturbereich	-2° C bis +8° C	+2° C bis +8° C	-2° C bis +8° C	-2° C bis +8° C
Best.-Nr.	323-10716	323-10041	323-10714	323-10719
Preis	2.460,00 €	3.040,00 €	3.500,00 €	3.900,00 €
Lieferzeit	ca. 1 Woche			

331
-
372

352

4. Großküchentechnik

Kühltische

Ausstattungsmerkmale für nachfolgende Artikel: GN 1/1, Korpus innen & außen aus Edelstahl. Mit Tischplatte hinten aufgekantet. Steckerfertig mit Umluftkühlung, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung.

CHROMOnorm

	2 Türen	1 Türe, 2 Züge	4 Züge	1 Türe
	4.108 	4.109 	4.110 	4.111 
Ausstattung	elektronischs Thermostat	elektronischs Thermostat	elektronischs Thermostat	elektronischs Thermostat
Nutzhalt	130 Liter	111 Liter	92 Liter	75 Liter
Maße in mm (L/T/H)	950/700/850	950/700/850	950/700/850	790/700/850
Kälteleistung	320 W / 230 V / 50 Hz	320 W / 230 V / 50 Hz	320 W / 230 V / 50 Hz	440 W / 230 V / 50 Hz
Anschluss	330 Watt (-10° C VT / +32° C UT)	330 Watt (-10° C VT / +32° C UT)	330 Watt (-10° C VT / +32° C UT)	380 Watt (-15° C VT / +32° C UT)
Temperaturbereich	+2° C bis +12° C	+2° C bis +12° C	+2° C bis +12° C	0° C bis +12° C
Best.-Nr.	KTT2	KTT121	KT22	KTR
Preis	1.374,00 €	1.852,00 €	2.328,00 €	2.524,00 €
Lieferzeit	ca. 1 Woche			ca. 3 Wochen

Ausstattungsmerkmale für nachfolgende Artikel: GN 1/1, Korpus innen & außen aus Edelstahl. Mit Tischplatte hinten aufgekantet. Steckerfertig mit Umluftkühlung, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung.

CHROMOnorm

	2 Türen	1 Türe, 2 Züge	4 Züge	3 Türen
	4.112 	4.113 	4.114 	4.115 
Ausstattung	elektronische Regelung mit Digitalanzeige	elektronische Regelung mit Digitalanzeige	elektronische Regelung mit Digitalanzeige	elektronische Regelung mit Digitalanzeige
Nutzhalt	143 Liter	136 Liter	115 Liter	218 Liter
Maße in mm (L/T/H)	1.250/700/850	1.250/700/850	1.250/700/850	1.725/700/850
Kälteleistung	380 W / 230 V / 50 Hz	380 W / 230 V / 50 Hz	380 W / 230 V / 50 Hz	400 W / 230 V / 50 Hz
Anschluss	330 Watt (-10° C VT / +32° C UT)	330 Watt (-10° C VT / +32° C UT)	330 Watt (-10° C VT / +32° C UT)	330 Watt (-10° C VT / +32° C UT)
Temperaturbereich	0° C bis +12° C	0° C bis +12° C	0° C bis +12° C	0° C bis +12° C
Best.-Nr.	KTTR	KTZR	KZZR	KTTRR
Preis	2.732,00 €	3.280,00 €	3.824,00 €	3.532,00 €
Lieferzeit	ca. 1 Woche			

Ausstattungsmerkmale für nachfolgende Artikel: GN 1/1, Korpus innen & außen aus Edelstahl. Mit Tischplatte hinten aufgekantet. Steckerfertig mit Umluftkühlung, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung.

CHROMOnorm

	2 Türen, 2 Züge	1 Türe, 4 Züge	6 Züge	4 Türen
	4.116 	4.117 	4.118 	4.119 
Ausstattung	elektronische Regelung mit Digitalanzeige	elektronische Regelung mit Digitalanzeige	elektronische Regelung mit Digitalanzeige	elektronische Regelung mit Digitalanzeige
Nutzhalt	204 Liter	190 Liter	176 Liter	300 Liter
Maße in mm (L/T/H)	1.725/700/850	1.725/700/850	1.725/700/850	2.200/700/850
Kälteleistung	400 W / 230 V / 50 Hz	400 W / 230 V / 50 Hz	400 W / 230 V / 50 Hz	480 W / 230 V / 50 Hz
Anschluss	330 Watt (-10° C VT / +32° C UT)	330 Watt (-10° C VT / +32° C UT)	330 Watt (-10° C VT / +32° C UT)	380 Watt (-10° C VT / +32° C UT)
Temperaturbereich	0° C bis +12° C	0° C bis +12° C	0° C bis +12° C	0° C bis +12° C
Best.-Nr.	KTZR	KTZZR	KZZZR	KTTRR
Preis	4.080,00 €	4.632,00 €	5.180,00 €	5.074,00 €
Lieferzeit	ca. 1 Woche			

4. Großküchentechnik

Kühlschränke, Tiefkühlschränke & Kombigeräte

Ausstattungsmerkmale für nachfolgende Artikel: Gehäuse aus Stahl einbrennlackiert, weiß - Innenraum Leichtmetall. Türen selbstschl., 3 höhenverstellbare Roste pro Tür. Digitale Temperaturkontrolle. Autom. Abtaung.



Kühlschränke mit Umluftventilator

	4.120	4.121	4.122	4.123
	GN 600 TNB	GN 1200 TNB	TORE GN 700 TN	GN 1400 TN
Ausstattung	Isolierung 60 mm	Isolierung 60 mm	Isolierung 65 mm	Isolierung 65 mm
Nutzzinhalt	537 Liter	1.172 Liter	685 Liter	1.476 Liter
Maße in mm (L/T/H)	680/810/2.000	1.340/810/2.000	740/830/2.010	1.480/830/2.010
Anschluss	230 V / 1 Ph / 0,30 kW	230 V / 1 Ph / 0,60 kW	230 V / 1 Ph / 0,35 kW	230 V / 1 Ph / 0,70 kW
Gewicht kg	160	205	140	239
Temperaturbereich	+2° C bis +8° C	+2° C bis +8° C	-2° C bis +8° C	-2° C bis +8° C
Best.-Nr.	323-1024	323-1028	323-1020	323-1025
Preis	1.600,00 €	2.060,00 €	1.900,00 €	3.000,00 €
Lieferzeit	ca. 1 Woche			

Ausstattungsmerkmale für nachfolgende Artikel: GN 600 BTB/GN 1200 BTB = Gehäuse aus Stahl einbrennlackiert, weiß, Innenraum Leichtmetall. KYRA = Gehäuse und Innenraum aus Edelstahl. Türen selbstschließend, 3 höhenverstellbare Roste pro Tür. Digitale Temperaturkontrolle.



Tiefkühlschränke mit Umluftventilator

	4.124	4.125	4.126	4.127
	GN 600 BTB	GN 1200 BTB	KYRA GN 700 BT	KYRA GN 1400 BT
Ausstattung	Isolierung 60 mm, manuelle Abtaung	Isolierung 60 mm, manuelle Abtaung	Isolierung 65 mm, automatische Abtaung	Isolierung 65 mm, automatische Abtaung
Nutzzinhalt	537 Liter	1.172 Liter	685 Liter	1.476 Liter
Maße in mm (L/T/H)	680/810/2.000	1.340/810/2.000	740/830/2.010	1.480/830/2.010
Anschluss	230 V / 1 Ph / 0,6 kW	230 V / 1 Ph / 0,7 kW	230 V / 1 Ph / 0,75 kW	230 V / 1 Ph / 0,9 kW
Gewicht kg	156	223	173	253
Temperaturbereich	-10° C bis -20° C	-10° C bis -20° C	-18° C bis -22° C	-18° C bis -22° C
Best.-Nr.	323-1013	323-1018	323-1010	323-1015
Preis	1.920,00 €	2.520,00 €	2.240,00 €	3.400,00 €
Lieferzeit	ca. 1 Woche			

Ausstattungsmerkmale für nachfolgende Artikel: Gehäuse und Innenraum aus Edelstahl. Türen selbstschließend, 3 höhenverstellbare Roste pro Tür. Digitale Temperaturkontrolle. Automatische Abtaung. Isolierung 60.



Kühl-/Tiefkühlkombinationen mit Umluftventilator

	4.128	4.129
	GN 60 DTV	GN 120 DTV
Ausstattung	4 höhenverstellbare Roste	6 höhenverstellbare Roste
Nutzzinhalt	2 x 129 Liter	2 x 537 Liter
Maße in mm (L/T/H)	680/830/2.010	1.340/830/2.010
Anschluss	K: 230 V / 1 Ph / 0,30 kW / T: 230 V / 1 Ph / 0,60 kW	K: 230 W / 1 Ph / 0,30 kW / T: 230 W / 1 Ph / 0,60 kW
Gewicht kg	191	236
Temperaturbereich	-2° C bis +8° C / -18° C bis -22° C	-2° C bis +8° C / -18° C bis -22° C
Best.-Nr.	323-1220	323-1225
Preis	2.780,00 €	4.100,00 €
Lieferzeit	ca. 1 Woche	

4. Großküchentechnik

Kühlschränke

Ausstattungsmerkmale für nachfolgende Artikel: GN 2/1, innen und Sichtseite außen aus CNS 18/10, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Steckerfertige Umluftkühlung, automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung, elektronische Regelung mit Digitalanzeige.

CHROMOnorm

Kühlschränke mit Umluftventilator

	4.130	4.131	4.132
			
	1 Tür	1 Tür	1 Glastür
Ausstattung	3 Roste rilsaniet	3 Roste rilsaniet	3 Roste rilsaniet
Bruttoinhalt	618 Liter	680 Liter	700 Liter
Maße in mm (L/T/H)	695/810/2.020	695/810/2.020	695/810/2.020
Anschluss	300 W / 230 V / 50 Hz	330 W / 230 V / 50 Hz	330 W / 230 V / 50 Hz
Kälteleistung	330 Watt (-10° C VT / +40° C UT)	340 Watt (-10° C VT / +40° C UT)	340 Watt (-10° C VT / +40° C UT)
Temperaturbereich	+2° C bis +12° C	+2° C bis +12° C	+2° C bis +12° C
Best.-Nr.	K630T1	CHKMN06NW	K700T1
Preis	2.096,00 €	2.036,00 €	3.234,00 €
Lieferzeit	ca. 1 Woche		

Ausstattungsmerkmale für nachfolgende Artikel: GN 2/1, innen und Sichtseite außen aus CNS 18/10, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Steckerfertige Umluftkühlung, automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung, elektronische Regelung mit Digitalanzeige.

CHROMOnorm

Kühlschränke mit Umluftventilator

	4.133	4.134
		
	2 Türen	2 Glastüren
Ausstattung	6 Roste rilsaniet	6 Roste rilsaniet
Bruttoinhalt	1.400 Liter	1.400 Liter
Maße in mm (L/T/H)	1.390/810/2.020	1.390/810/2.020
Anschluss	470 W / 230 V / 50 Hz	470 W / 230 V / 50 Hz
Kälteleistung	550 Watt (-10° C VT / +40° C UT)	550 Watt (-10° C VT / +40° C UT)
Temperaturbereich	+2° C bis +12° C	+2° C bis +12° C
Best.-Nr.	K1350T2	K1400T2
Preis	3.820,00 €	4.778,00 €
Lieferzeit	ca. 1 Woche	

4. Großküchentechnik

Tiefkühlchränke

Ausstattungsmerkmale für nachfolgende Artikel: GN 2/1, innen und Sichtseite außen aus CNS 18/10, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Steckerfertige Umluftkühlung, automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung, elektronische Regelung mit Digitalanzeige.

CHROMO^{norm}

Tiefkühlchränke mit Umluftventilator

	4.135	4.136	4.137
			
	1 Tür	1 Tür	1 Glastür
Ausstattung	3 Roste rilsaniet	3 Roste rilsaniet	3 Roste rilsaniet
Bruttoinhalt	630 Liter	618 Liter	700 Liter
Maße in mm (L/T/H)	695/810/2.020	695/810/2.020	695/810/2.020
Anschluss	840 W / 230 V / 50 Hz	580 W / 230 V / 50 Hz	580 W / 230 V / 50 Hz
Kälteleistung	500 Watt (-30° C VT / +40° C UT)	670 Watt (-30° C VT / +40° C UT)	670 Watt (-30° C VT / +40° C UT)
Temperaturbereich	-15° C bis -22° C	-15° C bis -22° C	-15° C bis -22° C
Best.-Nr.	TK630T1	CHKMT06NW	TK700T1
Preis	2.424,00 €	2.368,00 €	3.9140,00 €
Lieferzeit	ca. 1 Woche		

Ausstattungsmerkmale für nachfolgende Artikel: GN 2/1, innen und Sichtseite außen aus CNS 18/10, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Steckerfertige Umluftkühlung, automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung, elektronische Regelung mit Digitalanzeige.

CHROMO^{norm}

Tiefkühlchränke mit Umluftventilator

	4.138	4.139
		
	2 Türen	2 Glastüren
Ausstattung	6 Roste rilsaniet	6 Roste rilsaniet
Bruttoinhalt	1.400 Liter	1.400 Liter
Maße in mm (L/T/H)	1.390/810/2.020	1.390/810/2.020
Anschluss	770 W / 230 V / 50 Hz	770 W / 230 V / 50 Hz
Kälteleistung	940 Watt (-30° C VT / +40° C UT)	940 Watt (-10° C VT / +40° C UT)
Temperaturbereich	-15° C bis -22° C	-15° C bis -22° C
Best.-Nr.	K1350T2	TK1400T2
Preis	3.820,00 €	4.778,00 €
Lieferzeit	ca. 1 Woche	

Schnellkühler / Schockfroster

Schnellkühlen: Konserviert die Aromafrische

Lebensmittel werden innerhalb von max. 90 Min. bis in den Kern hinein auf +3 °C abgekühlt, so dass Bakterien keine Chance haben. Garfrische und Geschmack werden vollständig konserviert. Die Haltbarkeit wird verdreifacht!

Schockfrostten: Die sichere Art zu konservieren

Schockfroster bringen die Kälte in kürzester Zeit bis in den Kern der Lebensmittel. Bei einer Lufttemperatur innerhalb des Gerätes von -40° C wird eine Kerntemperatur von -18° C erreicht. Die Lebensmittel bleiben dadurch im Geschmack sowie in der Farbe und Konsistenz frisch.

Kombigeräte

- Kombigerät zum Schnellkühlen und Schockfrostten in einem Gerät.
- äußerst einfache, logische Steuerung mit wenigen Bedientasten.
- intelligente Luftführung für optimale Schnellkühl- und Schockfrost-Ergebnisse.
- Gerät für GN 1/1 und EN 6040 Bleche geeignet.
- Aussen / Innen: Gehäuse mit Antifingerprint Schutzbeschichtung (Silver Ice).
- Innenraum mit Bodenwanne in Hygieneausführung mit Ablauf.
- Serienmäßig mit Kerntemperaturfühler.
- korrosionsgeschützter beschichteter Hochleistungs-Lamellen-Verdampfer mit 2 Ventilatoren.
- individuell programmierbare Temperatur- und Zeiteinstellung.
- höhenverstellbare runde CNS-FüÙe
- Kältemittel R404A.

Funktionen der Touch-Steuerung

- automatische / manuelle Schnellkühlung
- automatisches / manuelles Schockfrostten
- auftauen / abtauen
- Export HACCP mit USB-Stick

1 Kombigerät 5 x GN 1/1

Schnellkühlen pro Zyklus 15 kg (+65° C auf +3° C in 90 Min.)
 Schockfrostten pro Zyklus 10 kg (+65° C auf -18° C in 240 Min.)
 Abmessung (L/T/H mm) 760 / 700 / 830
 Anschlusswert 230 V / 0,45 kW

Best.-Nr. CSKFMEQ0511-FA **4.080,00 €**

2 Kombigerät 10 x GN 1/1

Schnellkühlen pro Zyklus 32 kg (+65° C auf +3° C in 90 Min.)
 Schockfrostten pro Zyklus 22 kg (+65° C auf -18° C in 240 Min.)
 Abmessung (L/T/H mm) 760 / 800 / 1.630
 Anschlusswert 230 V / 0,90 kW

Best.-Nr. CSKFMEQ1011-FA **6.718,00 €**

CHROMOnorn



Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Gefrierschrank GGU 1500 / 1550 Premium

Allgemein / Ausstattung

Bruttoinhalt, gesamt 143 l
 AußenmaÙe in mm (B/T/H) 600/615/830
 InnenmaÙe in mm (B/T/H) 474/443/676
 Energieverbrauch in 365 Tagen 265 kWh
 Klimaklasse SN-T
 Abtauverfahren manuell
 Tür- /Deckelmateriale GGU 1500 **Stahl**
 Tür- /Deckelmateriale GGU 1550 **Edelstahl**
 Gehäusemateriale/Farbe GGU 1500 **Edelstahl/Edelstahl**
 Materiale Innenbehälter Kunststoff weiß
 Art der Steuerung elektronische Steuerung
 Temperaturanzeige außen digital
 Störung: Warnsignal optisch & akustisch
 Anzahl Ablagefläche 4
 Schubfächer im Gefrierteil GGU 1500 / 1550 **3 / -**
 Einhängkörbe serienmäßig GGU 1500 / 1550 **1 / 4**
 Maximale Körbeanzahl 4
 Materiale Ablagefläche Verdampferplatte
 Belastbarkeit Ablagefläche 24 kg
 Griff Edelstahlstangengriff
 Kältemittel R 600a
 Geräusch-Schalleistung 45 dB (A)
 Nettogewicht GGU 1500 / 1550 39 kg / 40 kg

GGU 1500 weiß Best.-Nr. GGU1500 **860,00 €**

GGU 1550 anthrazit Best.-Nr. GGU1550 **1.100,00 €**

Temperaturbereich -9 °C bis -26 °C

LIEBHERR 4.141



Lieferzeit ca. 1 Woche

4. Großküchentechnik

Nassmüllkühler



4.142



Nassmüllkühler

für 1-3 Mülltonnen

Der Gesetzgeber schreibt eine **getrennte Sammlung von organischem Nassmüll** (Küchenabfälle, Speisereste usw.) vor.

Dieser sollte zur Verhinderung des Fäulnisprozesses gekühlt zwischengelagert werden.

Die Lagerung soll in einem eigens für Müllkühlung vorgesehenen Raum stattfinden!

Montage: Lieferung erfolgt komplett montiert Bodenunebenheiten mit **von Innen** höhenverstellbaren Füßen bei Selbstaufbau ausgleichbar.

Tür:

Serienmäßig abschließbar, Auffahrrampe (ausklappbar) zum Wechseln der Mülltonnen, großvolumige, leicht wechselbare Hohlkammersteckdichtungen

Einsatz:

Keller, Abstellraum, im Freien (nur mit Überdachung und Winterregelung)

Kühlaggregat:

Leistungsstarkes, vollhermetisches, thermostatisch geregeltes Seitenkühlgerät (**R134a**), Digitalthermostat mit automatisch Abtauregelung und Temperaturanzeige, automatische Tauwasserverdunstung (220 V, 50 Hz).

Kühlkorpus

- Isolierung: In Plattenbauweise druckgeschäumt, Isolierstärke 56 mm
- Ausführung CN: Boden, Seiten-, Rückwand und Decke komplett in Edelstahl
- Ausführung VZ: Boden aus Stahlblech spezialbeschichtet grau (N2PVA genoppt), Seiten-, Rückwand und Decke aus Stahlblech Alu-Zink-Klarlack versiegelt
- Korpus zerlegbar durch innenliegende Spannverschlüsse
- Von innen höhenverstellbare Füße 8 bis 30 mm
- Ausklappbare Auffahrrampe

Nutzzinhalt

- 1, 2 bzw. 3 Stück 240 / 120 Liter Tonnen, Einwurf oben

Türabteil

- Serienmäßig abschließbar
- Leicht wechselbare, großvolumige Hohlkammersteckdichtung

Einsatzort

- Keller / Abstellraum
- Im Freien: Kältesatz mit Winterregelung notwendig, Stellplatz muss überdacht sein

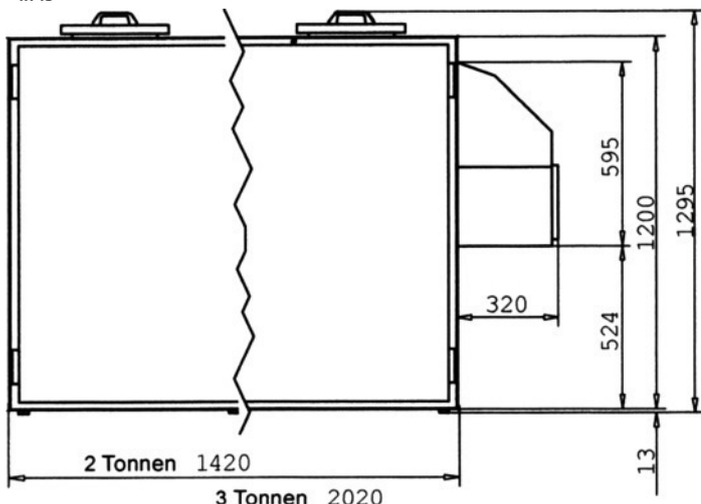
Kühlgerät

- Seitenkühlgerät, leistungsstark, vollhermetisch, thermostatisch geregelt, Kältemittel R134a
- Kälteleistung 500 W ($t_0 = -10\text{ °C}$)
- Digitalthermostat mit automatischer Abtauregelung
- Temperaturanzeige
- Tauwasserverdunstung 220/230 V / 50 Hz

Nassmüllkühler 1420 ist auch mit Aufsatzkühlgerät statt Seitenkühlgerät erhältlich Korpus ist auch ohne Kühlgerät-Ausschnitt erhältlich, für den Anschluss an eine Zentralkühlung

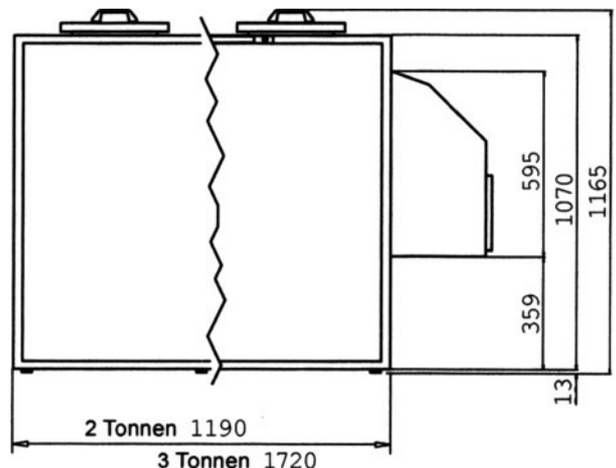
Maßzeichnung 240 Liter Version

4.143



Maßzeichnung 120 Liter Version

4.144



Nassmüllkühler für 120 Liter Mülltonne Außen und innen verzinkt

- Boden in Stahlblech spezialbeschichtet grau (N2PVA genoppt)
- Seiten, Rückwand und Decke mit Alu-Zink Klarlack (1.0242) versiegelt.
- Mülleinwurfklappe, verstellbare Füße, Auffahrrampe, Ausschnitt für Aggregat in rechter Seitenwand

Lieferung inklusive Seitenkühler in Edelstahl

Für eine 120 Liter Mülltonne

Maße B/T/H: 620 / 702 (über Tür) / 1.162 mm
Breite über Seitenkühlgerät: + 320 mm
Best.-Nr. KC620VZ 2.900,00€

Für zwei 120 Liter Mülltonnen

Maße B/T/H: 1.190 / 702 (über Tür) / 1.162 mm
Breite über Seitenkühlgerät: + 320 mm
Best.-Nr. KC1190VZ 3.240,00€

Für drei 120 Liter Mülltonnen

Maße B/T/H: 1.720 / 702 (über Tür) / 1.162 mm
Breite über Seitenkühlgerät: + 320 mm
Best.-Nr. KC1720VZ 3.780,00€

**Mehrpreis für Kältesatz mit Winterregelung
Best.-Nr. KCW 570,00€**



Lieferzeit ca. 2 Wochen

Nassmüllkühler für 120 Liter Mülltonne Außen und innen verzinkt.

- Boden, Seiten, Rückwand und Decke in Edelstahl (1.4301)
- Mülleinwurfklappe, verstellbare Füße, Auffahrrampe, Ausschnitt für Aggregat in rechter Seitenwand

Lieferung inklusive Seitenkühler in Edelstahl

Für eine 120 Liter Mülltonne

Maße B/T/H: 620 / 702 (über Tür) / 1.162 mm
Breite über Seitenkühlgerät: + 320 mm
Best.-Nr. KC620CN 3.480,00€

Für zwei 120 Liter Mülltonnen

Maße B/T/H: 1.190 / 702 (über Tür) / 1.162 mm
Breite über Seitenkühlgerät: + 320 mm
Best.-Nr. KC1190CN 3.820,00€

Für drei 120 Liter Mülltonnen

Maße B/T/H: 1.720 / 702 (über Tür) / 1.162 mm
Breite über Seitenkühlgerät: + 320 mm
Best.-Nr. KC1720CN 4.220,00€

**Mehrpreis für Kältesatz mit Winterregelung
Best.-Nr. KCW 570,00€**



Lieferzeit ca. 2 Wochen

Nassmüllkühler für 240 Liter Mülltonne Außen und innen verzinkt.

- Boden in Stahlblech spezialbeschichtet grau (N2PVA genoppt)
- Seiten, Rückwand und Decke mit Alu-Zink Klarlack (1.0242) versiegelt.
- Mülleinwurfklappe, verstellbare Füße, Auffahrrampe, Ausschnitt für Aggregat in rechter Seitenwand

Lieferung inklusive Seitenkühler in Edelstahl

Für eine 240 Liter Mülltonne

Maße B/T/H: 720 / 872 (über Tür) / 1.295 mm
Breite über Seitenkühlgerät: + 320 mm
Best.-Nr. KC720VZ 2.940,00€

Für zwei 240 Liter Mülltonnen

Maße B/T/H: 1.420 / 872 (über Tür) / 1.295 mm
Breite über Seitenkühlgerät: + 320 mm
Best.-Nr. KC1420VZ 3.320,00€

Für drei 240 Liter Mülltonnen

Maße B/T/H: 2.020 / 872 (über Tür) / 1.295 mm
Breite über Seitenkühlgerät: + 320 mm
Best.-Nr. KC2020VZ 3.880,00€

**Mehrpreis für Kältesatz mit Winterregelung
Best.-Nr. KCW 570,00€**

Einwurfschacht

für die Verwendung von 120 Liter Tonnen in Nassmüllkühlern für 240 Liter Tonnen
Best.-Nr. KCEIN 300,00€



Lieferzeit ca. 2 Wochen

Nassmüllkühler für 240 Liter Mülltonne Außen und innen Edelstahl.

- Boden, Seiten, Rückwand und Decke in Edelstahl (1.4301)
- Mülleinwurfklappe, verstellbare Füße, Auffahrrampe, Ausschnitt für Aggregat in rechter Seitenwand

Lieferung inklusive Seitenkühler in Edelstahl

Für eine 240 Liter Mülltonne

Maße B/T/H: 720 / 872 (über Tür) / 1.295 mm
Breite über Seitenkühlgerät: + 320 mm
Best.-Nr. KC720CN 3.520,00€

Für zwei 240 Liter Mülltonnen

Maße B/T/H: 1.420 / 872 (über Tür) / 1.295 mm
Breite über Seitenkühlgerät: + 320 mm
Best.-Nr. KC1420CN 3.880,00€

Für drei 240 Liter Mülltonnen

Maße B/T/H: 2.020 / 872 (über Tür) / 1.295 mm
Breite über Seitenkühlgerät: + 320 mm
Best.-Nr. KC2020CN 4.400,00€

**Mehrpreis für Kältesatz mit Winterregelung
Best.-Nr. KCW 570,00€**

Einwurfschacht

für die Verwendung von 120 Liter Tonnen in Nassmüllkühlern für 240 Liter Tonnen
Best.-Nr. KCEIN 300,00€



Lieferzeit ca. 2 Wochen

4. Großküchentechnik

Arbeitsische

4.149

Arbeitsische

Tiefe 600 und 700 mm

NEU

- aus Edelstahl, verstärkte Arbeitsfläche
- mit eckigen höhenverstellbaren Füßen
- nicht montiert



Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

ohne Aufkantung

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
600 x 850	600	THATS66	236,00 €	700	THATS67	240,00 €
700 x 850	600	THATS76	252,00 €	700	THATS77	244,00 €
800 x 850	600	THATS86	268,00 €	700	THATS87	272,00 €
1.000 x 850	600	THATS106	304,00 €	700	THATS107	296,00 €
1.200 x 850	600	THATS126	310,00 €	700	THATS127	324,00 €
1.400 x 850	600	THATS146	338,00 €	700	THATS147	350,00 €
1.500 x 850	600	THATS156	358,00 €	700	THATS157	370,00 €
1.600 x 850	600	THATS166	366,00 €	700	THATS167	378,00 €
1.800 x 850	600	THATS186	394,00 €	700	THATS187	406,00 €
2.000 x 850	600	THATS206	422,00 €	700	THATS207	432,00 €

mit Aufkantung, hinten

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
600 x 950	600	THATS66A	260,00 €	700	THATS67A	268,00 €
700 x 950	600	THATS76A	272,00 €	700	THATS77A	280,00 €
800 x 950	600	THATS86A	288,00 €	700	THATS87A	296,00 €
1.000 x 950	600	THATS106A	310,00 €	700	THATS107A	318,00 €
1.200 x 950	600	THATS126A	338,00 €	700	THATS127A	346,00 €
1.400 x 950	600	THATS146A	366,00 €	700	THATS147A	382,00 €
1.500 x 950	600	THATS156A	386,00 €	700	THATS157A	402,00 €
1.600 x 950	600	THATS166A	398,00 €	700	THATS167A	414,00 €
1.800 x 950	600	THATS186A	430,00 €	700	THATS187A	440,00 €
2.000 x 950	600	THATS206A	440,00 €	700	THATS207A	472,00 €

4.150

CHROMOnorn

Arbeitsische

Tiefe 600 und 700 mm

- aus CNS 1.4301 mit Tischplatte hinten aufgekantet
- Unterbau offen, mit hinteren und seitlichen Verstrebungen



Lieferzeit ca. 1 Woche

ohne Zwischenboden

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
1.000 x 850-900	600	TO 0610C 0000	516,00 €	700	TO 0710C 0000	544,00 €
1.200 x 850-900	600	TO 0612C 0000	580,00 €	700	TO 0712C 0000	616,00 €
1.400 x 850-900	600	TO 0614C 0000	640,00 €	700	TO 0714C 0000	654,00 €
1.600 x 850-900	600	TO 0616C 0000	686,00 €	700	TO 0716C 0000	706,00 €
1.800 x 850-900	600	TO 0618C 0000	726,00 €	700	TO 0718C 0000	758,00 €
2.000 x 850-900	600	TO 0620C 0000	762,00 €	700	TO 0720C 0000	808,00 €

mit Zwischenboden

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
1.000 x 850-900	600	TZ 0610C 0000	586,00 €	700	TZ 0710C 0000	618,00 €
1.200 x 850-900	600	TZ 0612C 0000	660,00 €	700	TZ 0712C 0000	700,00 €
1.400 x 850-900	600	TZ 0614C 0000	726,00 €	700	TZ 0714C 0000	744,00 €
1.600 x 850-900	600	TZ 0616C 0000	780,00 €	700	TZ 0716C 0000	802,00 €
1.800 x 850-900	600	TZ 0618C 0000	826,00 €	700	TZ 0718C 0000	860,00 €
2.000 x 850-900	600	TZ 0620C 0000	868,00 €	700	TZ 0720C 0000	918,00 €

331
-
372

360

ohne Aufkantung

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
600 x 880	600	THASR66	386,00 €	700	THASR67	416,00 €
800 x 880	600	THASR86	466,00 €	700	THASR87	506,00 €
1.000 x 880	600	THASR106	552,00 €	700	THASR107	594,00 €
1.200 x 880	600	THASR126	634,00 €	700	THASR127	682,00 €
1.400 x 880	600	THASR146	676,00 €	700	THASR147	728,00 €
1.500 x 880	600	THASR156	720,00 €	700	THASR157	770,00 €
1.600 x 880	600	THASR166	758,00 €	700	THASR167	812,00 €
1.800 x 880	600	THASR186	840,00 €	700	THASR187	894,00 €
2.000 x 880	600	THASR206	916,00 €	700	THASR207	980,00 €

mit Aufkantung

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
600 x 950	600	THASR66A	394,00 €	700	THASR67A	424,00 €
800 x 950	600	THASR86A	480,00 €	700	THASR87A	518,00 €
1.000 x 950	600	THASR106A	578,00 €	700	THASR107A	608,00 €
1.200 x 950	600	THASR126A	654,00 €	700	THASR127A	698,00 €
1.400 x 950	600	THASR146A	698,00 €	700	THASR147A	750,00 €
1.500 x 950	600	THASR156A	740,00 €	700	THASR157A	792,00 €
1.600 x 950	600	THASR166A	782,00 €	700	THASR167A	834,00 €
1.800 x 950	600	THASR186A	864,00 €	700	THASR187A	920,00 €
2.000 x 950	600	THASR206A	946,00 €	700	THASR207A	1.010,00 €

ohne Aufkantung, mit Schiebetür Vorder- und Rückseite

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
1.200 x 880	600	THADR126	714,00 €	700	THADR127	784,00 €
1.600 x 880	600	THADR166	864,00 €	700	THADR167	922,00 €
2.000 x 880	600	THADR206	1.096,00 €	700	THADR207	1.154,00 €

Arbeitschränke

Tiefe 600 und 700 mm

NEU

- aus Edelstahl, verstärkte Arbeitsfläche
- mit eckigen höhenverstellbaren Füßen
- nicht montiert



Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

mit 2 Schiebetüren

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
1.000 x 850-900	600	SS 0610C 0000	1.080,00 €	700	SS 0710C 0000	1.138,00 €
1.200 x 850-900	600	SS 0612C 0000	1.146,00 €	700	SS 0712C 0000	1.206,00 €
1.400 x 850-900	600	SS 0614C 0000	1.206,00 €	700	SS 0714C 0000	1.276,00 €
1.600 x 850-900	600	SS 0616C 0000	1.366,00 €	700	SS 0716C 0000	1.452,00 €
1.800 x 850-900	600	SS 0618C 0000	1.436,00 €	700	SS 0718C 0000	1.526,00 €
2.000 x 850-900	600	SS 0620C 0000	1.522,00 €	700	SS 0720C 0000	1.622,00 €

Kombination mit Zwischenboden

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
1.000 x 850-900	-	-	- €	700	TZ 0710C S3L0	1.596,00 €
1.200 x 850-900	-	-	- €	700	TZ 0712C S3L0	1.658,00 €
1.400 x 850-900	600	TZ 0614 CS3L0	1.664,00 €	700	TZ 0714C S3L0	1.720,00 €
1.600 x 850-900	-	-	- €	700	TZ 0716C S3L0	1.780,00 €
1.800 x 850-900	-	-	- €	700	TZ 0718C S3L0	1.840,00 €
2.000 x 850-900	600	TZ 0620C S3L0	1.826,00 €	700	TZ 0720C S3L0	1.902,00 €

Kombination mit 2 Schiebetüren

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
1.000 x 850-900	600	TZ 0610C 0000	2.128,00 €	700	TZ 0710C 0000	2.270,00 €
1.200 x 850-900	600	TZ 0612C 0000	2.246,00 €	700	TZ 0712C 0000	2.350,00 €
1.400 x 850-900	600	TZ 0614C 0000	2.328,00 €	700	TZ 0714C 0000	2.452,00 €
1.600 x 850-900	600	TZ 0616C 0000	2.404,00 €	700	TZ 0716C 0000	2.530,00 €

CHROMOnorm

Arbeitschränke

Tiefe 600 und 700 mm

- aus CNS 1.4301 mit Tischplatte hinten aufgekantet
- 4-seitig geschlo. mit Boden u. höhenverstell. Zwischenfach
- frontseitig Schiebetüren



Lieferzeit ca. 1 Woche

4. Großküchentechnik

Arbeitschränke

4.153



Eck-Arbeitschränke



- aus Edelstahl, verstärkte Arbeitsfläche
- mit eckigen höhenverstellbaren Füßen

ohne Aufkantung

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
1.000 x 850	600	THESR106	806,00 €
1.000 x 850	700	THESR107	830,00 €

mit Aufkantung

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
1.000 x 950	600	THESR106A	830,00 €
1.000 x 950	700	THESR107A	876,00 €

NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

4.154



Schubladenblöcke



- aus Edelstahl, verstärkte Arbeitsfläche
- mit eckigen höhenverstellbaren Füßen, nicht montiert

ohne Aufkantung

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
500 x 850	600	THSS3R56	836,00 €
500 x 850	700	THSS3R57	900,00 €

mit Aufkantung

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
500 x 950	600	THSS3R56A	870,00 €
500 x 950	700	THSS3R57A	934,00 €

NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

4.155

CHROMOnorm®



Arbeitschränke



- aus Edelstahl, verstärkte Arbeitsfläche
- mit eckigen höhenverstellbaren Füßen, nicht montiert

mit Flügeltüren

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
600 x 850	600	SF 0604C 0000	870,00 €	700	SF 0704C 0000	910,00 €
700 x 850	600	SF 0606C 0000	998,00 €	700	SF 0706C 0000	1.048,00 €
800 x 850	600	SF 0608C 0000	1.128,00 €	700	SF 0708C 0000	1.186,00 €
1.000 x 850	600	SF 0610C 0000	1.260,00 €	700	SF 0710C 0000	1.328,00 €

Schubladenblock

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
400 x 850-900	600	S3 0604C 0000	1.186,00 €
400 x 850-900	700	S3 0704C 0000	1.272,00 €

Lieferzeit ca. 1 Woche

4. Großküchentechnik

Wandborde & Hängeschränke

4.156

Wandborde mit 1 Auflage

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
600 x 350	300	THWBS1R63	86,00 €	400	THWBS1R64	94,00 €
800 x 350	300	THWBS1R83	94,00 €	400	THWBS1R84	108,00 €
1.000 x 350	300	THWBS1R103	104,00 €	400	THWBS1R104	116,00 €
1.200 x 350	300	THWBS1R123	108,00 €	400	THWBS1R124	126,00 €
1.400 x 350	300	THWBS1R143	122,00 €	400	THWBS1R144	136,00 €
1.500 x 350	300	THWBS1R153	126,00 €	400	THWBS1R154	148,00 €
1.600 x 350	300	THWBS1R163	130,00 €	400	THWBS1R164	162,00 €
1.800 x 350	300	THWBS1R183	140,00 €	400	THWBS1R184	170,00 €
2.000 x 350	300	THWBS1R203	154,00 €	400	THWBS1R204	180,00 €

Wandborde mit 2 Auflagen

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
600 x 350	300	THWBS2R63	128,00 €	400	THWBS2R64	142,00 €
800 x 350	300	THWBS2R83	142,00 €	400	THWBS2R84	162,00 €
1.000 x 350	300	THWBS2R103	154,00 €	400	THWBS2R104	176,00 €
1.200 x 350	300	THWBS2R123	162,00 €	400	THWBS2R124	190,00 €
1.400 x 350	300	THWBS2R143	182,00 €	400	THWBS2R144	202,00 €
1.500 x 350	300	THWBS2R153	190,00 €	400	THWBS2R154	222,00 €
1.600 x 350	300	THWBS2R163	196,00 €	400	THWBS2R164	244,00 €
1.800 x 350	300	THWBS2R183	208,00 €	400	THWBS2R184	256,00 €
2.000 x 350	300	THWBS2R203	230,00 €	400	THWBS2R204	270,00 €

Wandhängeschränke offen

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
600 x 650	400	THWOR64	206,00 €
800 x 650	400	THWOR84	218,00 €
1.000 x 650	400	THWOR104	242,00 €
1.200 x 650	400	THWOR124	270,00 €
1.400 x 650	400	THWOR144	302,00 €
1.500 x 650	400	THWOR154	318,00 €
1.600 x 650	400	THWOR164	334,00 €
1.800 x 650	400	THWOR184	370,00 €
2.000 x 650	400	THWOR204	414,00 €

Wandhängeschränke geschlossen

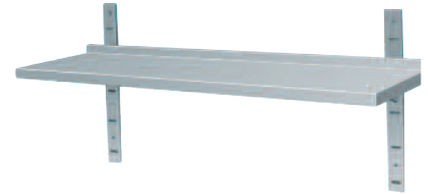
Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
600 x 650	400	THWSR64	286,00 €
800 x 650	400	THWSR84	298,00 €
1.000 x 650	400	THWSR104	334,00 €
1.200 x 650	400	THWSR124	370,00 €
1.400 x 650	400	THWSR144	414,00 €
1.500 x 650	400	THWSR154	432,00 €
1.600 x 650	400	THWSR164	460,00 €
1.800 x 650	400	THWSR184	504,00 €
2.000 x 650	400	THWSR204	564,00 €

Wandborde

Tiefe 300 und 400 mm



- höhenverstellbare Wandschienen, nicht montiert



NEU

Hängeschränke

Tiefe 400 mm



- aus Edelstahl



Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Wandhängeschränke mit Schiebetür

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
1.000 x 550	400	HS 004100 000	526,00 €
1.200 x 550	400	HS 004120 000	580,00 €
1.400 x 550	400	HS 004140 000	628,00 €
1.600 x 550	400	HS 004160 000	680,00 €
1.800 x 550	400	HS 004180 000	730,00 €
2.000 x 550	400	HS 004200 000	780,00 €

Wandborde mit 1 Auflage

Länge mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
800	250	BK 0380 0000 N	206,00 €
1.000	250	BK 03100 0000 N	220,00 €
1.200	250	BK 03120 0000 N	234,00 €
1.400	250	BK 03140 0000 N	246,00 €

CHROMO^{norm}

4.157

Wandhängeschränke und Wandborde

Tiefe 250 und 400 mm



Lieferzeit ca. 1 Woche

4. Großküchentechnik

Aussuss-Handwasch-Kombinationen, Spültische & Spülcenter

4.158

NEU

Aussussbecken

Tiefe 600 und 700 mm

Edelstahl, niedriger Zwischenboden mit höhenverstellbaren Füßen, Schallgedämmte Becken und Gestell (L = 600 mm), Anti-Ablaufkante, gerippte Stellfläche, Aufkantung 100 mm. Nicht montiert.



Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Länge / Tiefe / Höhe mm	Beckenmaße mm	Best.-Nr.	Preis
600 x 600 x 950	400 x 400 x 250	THSTR66BM1	388,00 €
700 x 600 x 950	500 x 400 x 250	THSTR76BM1	400,00 €
800 x 600 x 950	500 x 400 x 250	THSTR86BM1	408,00 €
600 x 700 x 950	400 x 500 x 300	THSTR67BM1	398,00 €
700 x 700 x 950	600 x 500 x 300	THSTR77BM1	404,00 €
800 x 700 x 950	600 x 500 x 250	THSTR87BM1	408,00 €
1.200 x 700 x 950	1.060 x 500 x 250	THSTR127BM1	600,00 €

4.159

NEU

Spültische mit 1 oder 2 Becken

Tiefe 600 und 700 mm

Edelstahl, niedriger Zwischenboden mit höhenverstellbaren Füßen, Schallgedämmte Becken und Gestell (L = 600 mm), Anti-Ablaufkante, gerippte Stellfläche, Aufkantung 100 mm. Nicht montiert



Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

1 Becken

Tiefe mm	Länge/Höhe mm	Beckenmaß mm	Becken	Best.-Nr.	Preis	Becken	Best.-Nr.	Preis
600	1.000/950	400/400/250	links	THSTR106BL1	450,00 €	rechts	THSTR106BR1	450,00 €
600	1.200/950	500/400/250	links	THSTR126BL1	492,00 €	rechts	THSTR126BR1	492,00 €
700	1.000/950	400/500/250	links	THSTR107BL1	480,00 €	rechts	THSTR107BR1	480,00 €
700	1.200/950	500/500/250	links	THSTR127BL1	514,00 €	rechts	THSTR127BR1	514,00 €
700	1.400/950	600/500/250	links	THSTR167BL1	558,00 €	rechts	THSTR167BR1	558,00 €

2 Becken

Tiefe mm	Länge/Höhe mm	Beckenmaß mm	Becken	Best.-Nr.	Preis	Becken	Best.-Nr.	Preis
600	1.400/950	400/400/250	links	THSTR146BL2	610,00 €	rechts	THSTR146BR2	610,00 €
600	1.600/950	500/400/250	links	THSTR166BL2	660,00 €	rechts	THSTR166BR2	660,00 €
600	1.800/950	500/400/250	links	THSTR186BL2	724,00 €	rechts	THSTR186BR2	724,00 €
700	1.600/950	400/500/250	links	THSTR167BL2	686,00 €	rechts	THSTR167BR2	686,00 €
700	1.800/950	500/500/250	links	THSTR187BL2	728,00 €	rechts	THSTR187BR2	728,00 €

2 Becken, mittig

Länge/Höhe mm	Tiefe mm	Beckenmaß mm	Best.-Nr.	Preis	Tiefe mm	Beckenmaß mm	Best.-Nr.	Preis
1.000/950	600	400/400/250	THSTR106BM2	580,00 €	700	400/500/250	THSTR107BM2	610,00 €
1.200/950	600	500/400/250	THSTR126BM2	614,00 €	700	500/500/250	THSTR127BM2	640,00 €
1.400/950	600	500/400/250	THSTR146BM2	656,00 €	700	600/500/250	THSTR147BM2	684,00 €
2.000/950	600	500/400/250	THSTR206BM2	820,00 €	700	500/500/250	THSTR207BM2	842,00 €

4.160

NEU

Spülcenter mit 1 oder 2 Becken

Tiefe 600 und 700 mm

Edelstahl, niedriger Zwischenboden mit höhenverstellbaren Füßen, Schallgedämmte Becken und Gestell (L = 600 mm), Anti-Ablaufkante, gerippte Stellfläche, Aufkantung 100 mm. Nicht montiert



Lieferzeit ca. 1 Woche

1 Becken

Tiefe mm	Länge/Höhe mm	Beckenmaß mm	Becken	Best.-Nr.	Preis	Becken	Best.-Nr.	Preis
600	1.200/950	400/400/250	links	THSTR126SBL1	496,00 €	rechts	THSTR126SBR1	496,00 €
600	1.400/950	500/400/250	links	THSTR146SBL1	508,00 €	rechts	THSTR146SBR1	508,00 €
700	1.200/950	400/500/250	links	THSTR127SBL1	530,00 €	rechts	THSTR127SBR1	530,00 €
700	1.400/950	500/500/250	links	THSTR147SBL1	542,00 €	rechts	THSTR147SBR1	542,00 €

2 Becken

Tiefe mm	Länge/Höhe mm	Beckenmaß mm	Becken	Best.-Nr.	Preis	Becken	Best.-Nr.	Preis
600	1.600/950	400/400/250	links	THSTR166SBL2	648,00 €	rechts	THSTR166SBR2	648,00 €
600	1.800/950	500/400/250	links	THSTR186SBL2	660,00 €	rechts	THSTR186SBR2	660,00 €
700	1.600/950	400/500/250	links	THSTR167SBL2	706,00 €	rechts	THSTR167SBR2	706,00 €
700	1.800/950	500/500/250	links	THSTR187SBL2	714,00 €	rechts	THSTR187SBR2	714,00 €

4. Großküchentechnik

Ausguss-Handwasch-Kombinationen, Spültisch & Spülcenter

Ausguss-Handwasch-Kombinationen

Tiefe 600 und 700 mm

- aus CNS 1.4301 Abdeckung hinten aufgekantet, **inklusive Hochdruck-Mischbatterie 1/2"**
- inklusive Klapprost und Untergestell, 3-seitige Beckenverkleidung

Länge / Höhe mm	Tiefe mm	Best.-Nr.	Preis
500 x 850	600	AK 0605C 0000	790,00 €
500 x 850	700	AK 0705C 0000	790,00 €

CHROMOnorm®

4.161



Lieferzeit ca. 1 Woche

Spültische mit 1 oder 2 Becken

Tiefe 600 und 700 mm

- aus CNS 1.4301 mit 1 oder 2 Becken links/rechts, nach Angabe
- hinten aufgekantet mit umlaufender Verkröpfung und Abtropffläche
- mit Unterbau offen mit Zwischenboden
- **incl. Standrohrventil, ohne Mischbatterie, ohne Lochbohrung.**

1 Becken

Tiefe mm	Länge/Höhe mm	Beckenmaß mm	Becken	Best.-Nr.	Preis	Becken	Best.-Nr.	Preis
600	1.200/850-900	500/400/250	links	ST 0612C 1LTZ	980,00 €	rechts	ST 0612C 1RTZ	980,00 €
700	1.200/850-900	500/500/250	links	ST 0712C 1LTZ	1.050,00 €	rechts	ST 0712C 1RTZ	1.050,00 €

2 Becken

Tiefe mm	Länge/Höhe mm	Beckenmaß mm	Becken	Best.-Nr.	Preis	Becken	Best.-Nr.	Preis
600	1.500/850-900	400/400/250	links	ST 0615C 2LTZ	1.190,00 €	rechts	ST 0615C 2RTZ	1.190,00 €
700	1.600/850-900	400/500/250	links	ST 0716C 2LTZ	1.340,00 €	rechts	ST 0716C 2RTZ	1.340,00 €
700	1.900/850-900	500/500/250	links	ST 0719C 2LTZ	1.460,00 €	rechts	ST 0719C 2RTZ	1.460,00 €

Unterbau geschlossen mit Flügeltüren, 2 Becken

Tiefe mm	Länge/Höhe mm	Beckenmaß mm	Becken	Best.-Nr.	Preis	Becken	Best.-Nr.	Preis
600	1.500/850-900	400/400/250	links	ST 0615C 2LSF	2.140,00 €	rechts	ST 0615C 2RSF	2.140,00 €
700	1.600/850-900	400/500/250	links	ST 0716C 2LSF	2.200,00 €	rechts	ST 0716C 2RTZ	2.200,00 €

CHROMOnorm®

4.162



Lieferzeit ca. 1 Woche

Spülcenter mit 1 oder 2 Becken

Tiefe 600 und 700 mm

- aus CNS 1.4301 mit 1 oder 2 Becken links/rechts, nach Angabe
- hinten aufgekantet mit umlaufender Verkröpfung und Abtropffläche
- mit Unterbau offen mit Zwischenboden
- **incl. Standrohrventil, ohne Mischbatterie, ohne Lochbohrung.**

1 Becken

Tiefe mm	Länge/Höhe mm	Beckenmaß mm	Becken	Best.-Nr.	Preis	Becken	Best.-Nr.	Preis
600	1.200/850-900	500/400/250	links	STC 612C 1LTZ	930,00 €	rechts	STC 612C 1RTZ	930,00 €
700	1.200/850-900	500/500/250	links	STC 712C 1LTZ	930,00 €	rechts	STC 712C 1RTZ	930,00 €

2 Becken

Tiefe mm	Länge/Höhe mm	Beckenmaß mm	Becken	Best.-Nr.	Preis	Becken	Best.-Nr.	Preis
600	1.500/850-900	400/400/250	links	STC 615C 2LTZ	1.100,00 €	rechts	STC 615C 2RTZ	1.100,00 €
700	1.600/850-900	400/500/250	links	STC 716C 2LTZ	1.220,00 €	rechts	STC 716C 2RTZ	1.220,00 €
700	1.900/850-900	500/500/250	links	STC 719C 2LTZ	1.340,00 €	rechts	STC 719C 2RTZ	1.340,00 €

CHROMOnorm®

4.163



Lieferzeit ca. 1 Woche

4. Großküchentechnik

Mischbatterien

<p>4.164</p>	<p>1 Sensor-Waschtischarmatur 1/2" mit IR-Sensor, A = 143 mm, H = 103 mm, 12 oder 24 Stunden Hygienespülung, Tischbohrung Ø 33,5 mm</p> <p>Netzbetrieb Best.-Nr. SWA12IRNB 655,80 €</p> <p>Batteriebetrieb Best.-Nr. SWA12IRBB 655,80 €</p>	<p>2 Sensorarmatur „The PURE“ 1/2", Netzbetrieb, Hochdruck, Wasser, Seife und Desinfektionsmittel, Anschluss 3/8", A = 147 mm, H = 228 mm, Tischbohrung Ø 33-35 mm</p> <p>Best.-Nr. SAP12NBHD 1.827,80 €</p>
	Lieferzeit 3-5 Tage	

<p>4.165</p>	<p>Sensorarmatur 1/2" Netzbetrieb B = 148 mm, H = 97 mm, Anschluss 3/8", Stagnationsspülung 24h nach letzter Benutzung, Tischbohrung Ø 33 mm, verchromt</p> <p>Hochdruck Best.-Nr. SA12NBHD 979,80 €</p> <p style="text-align: center;">LAGERWARE</p>	<p>Niederdruck Best.-Nr. SA12NBND 1.005,80 €</p> <p>Batteriebetrieb 4 x AAA Alkalibatterien, B = 148 mm, H = 97 mm, Anschluss 3/8", Stagnationsspülung 24h nach letzter Benutzung, Tischbohrung Ø 33 mm, verchromt</p> <p>Hochdruck Best.-Nr. SA12BBHD 899,80 €</p> <p style="text-align: center;">Lieferzeit 3-5 Tage</p>
--------------	--	--

<p>4.166</p>	<p>1 Wandmischbatterie 1/2" verchromt, Stichmaß 150 mm, mit Rohrbelüfter und Schlauchverschraubung mit Anschluss für 1/2" Schlauchgröße, Rückschlagoberteile mit Metallhaubengriffen</p> <p>Best.-Nr. WB12 169,80 €</p> <p style="text-align: center;">Lieferzeit 3-5 Tage</p>	<p>2 Einhebel-Wandmisch-batterie 3/4" verchromt, Schwenkauslauf mit High-Flow Strahlregler, Spezial-Keramikkartusche, Stichmaß 150 mm, A = 300 mm</p> <p>Best.-Nr. EHWMB34HD 478,00 €</p> <p style="text-align: center;">LAGERWARE</p>
--------------	---	---

<p>4.167</p> <p style="color: red; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">NEU</p>	<p>Einhebel-Mischbatterie 1/2" Verchromt, Keramikkartusche mit Eco-Stellung, Bedienhebel ca. 190 mm lang</p> <p>Maße: A = 205 mm H = 120 mm Tischbohrung = 35 mm</p>	<p>Best.-Nr. EHELB12 256,00 €</p> <p style="text-align: center;">Lieferzeit 3-5 Tage</p>
--	---	--

<p>4.168</p> <p style="font-weight: bold; font-size: 1.2em;">BRUSE</p>	<p>Spültischbatterie „BRUSE“ Einhandmischer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Körper aus Pressmessing • Ausladung 210 mm • Kartusche mit Keramik-Scheiben • Warmwasserzufluss- u. Mengenbegrenzung • Mit Luftsprudler • Durchflussklasse A <p>Best.-Nr. STB 356,00 €</p> <p style="text-align: center;">LAGERWARE</p>
--	---

<p>4.169</p>	<p>Comfort Clean Geschirrspülbrause mit Einhebel-Einlochbatterie mit Brausen-Aufsatz, niedrige Bauhöhe, Edelstahl, Brause mit Umstellung von Normal- auf Brausestrahl,</p> <p>Maße: A = ca. 229 mm H = 450 mm Tischbohrung Ø 30 mm</p>	<p>Best.-Nr. CCGBNBHD 618,00 €</p> <p style="text-align: center;">LAGERWARE</p>
--------------	---	---

331
-
372

366

Classic Clean Geschirrspülbrause

1 mit Stand-Mischbatterie und Schwenkventil, S-Auslauf

Maße: A = ca. 229 mm, Stichmaß 150 mm
Anschlussstutzen 2 x 1/2", H = ca. 1.250 mm ± 50 mm
Tischbohrung 2 x Ø 22 mm

Best.-Nr. ECGBSBSV12

908,00 €

2 mit Einhebel-Standmischbatterie und Schwenkventil, S-Auslauf

Maße: A = 250 mm, Stichmaß 150 mm
Anschlussstutzen 2 x 1/2", H = ca. 1.300 mm ± 50 mm
Tischbohrung 2 x Ø 22 mm

Best.-Nr. ECGBEHMSV

966,00 €

Lieferzeit 3-5 Tage



Classic Clean Geschirrspülbrause

1 mit Einloch-Mischbatterie und Schwenkventil

Maße: A = 250 mm, Anschluss 2 x 3/8" Ü-Mutter;
H = ca. 1.150 mm, Tischbohrung Ø 30 mm

Best.-Nr. ECGBEBSV

907,80 €

LAGERWARE

2 mit Einhebel-Einlochbatterie
Flex-Anschlusschläuche 2 x 3/8" Ü-Mutter

Maße: H = 1.250 mm ± 50 mm, Tischbohrung Ø 30 mm

Best.-Nr. ECGBEHMSR

783,80 €

3 mit Wandmischbatterie und Umstellung,
Brause/Auslauf, S-Auslauf

Maße: A = 250 mm, Stichmaß 150 mm ± 25 mm,
Wandanschluss 1/2", H = 850 mm ± 50 mm

Best.-Nr. ECGBWMUBA

931,80 €

Lieferzeit 3-5 Tage



Top Clean Geschirrspülbrausen Aufsatz

1 passend zu allen Steigerohren mit 1/2" AG,
mit Zugautomatik, schwenkbar

Maße: H = ca. 550 mm

Best.-Nr. TCASR12

683,80 €

Lieferzeit 3-5 Tage

Top Clean Geschirrspülbrausen

2 mit Zugautomatik, mit Standmischbatterie,
mit Umstellung Brause/Auslauf, Schwenkauslauf

Maße: A = 250 mm, Anschlussstutzen 1/2", H = ca. 1.250 mm
Stichmaß 150 mm, Tischbohrung 2 x Ø 22 mm

Best.-Nr. TCGBSB12

1.211,80 €

3 mit Zugautomatik, mit Standmischbatterie u. Schwenkventil

Maße: A = 250 mm, Anschlussstutzen 1/2", H = ca. 1.250 mm
Stichmaß 150 mm, Tischbohrung 2 x Ø 22 mm

Best.-Nr. TCGBSB12

1.179,80 €



Einloch-Mischbatterie 3/4"

1 Fettkammeroberteil mit Metall-Haubengriffen, HU-Auslauf

Maße: A = 300 mm, H = 140 mm
Flex-Anschlusschläuche 3/4" Ü-Mutter
Tischbohrung Ø 46 mm

Best.-Nr. ELMB34-140

428,00 €

Lieferzeit 3-5 Tage

2 Fettkammeroberteil mit Metall-Haubengriffen, HU-Auslauf

Maße: A = 300 mm, H = 230 mm
Flex-Anschlusschläuche 3/4" Ü-Mutter
Tischbohrung Ø 46 mm

Best.-Nr. ELMB34-230

444,00 €



Einloch-Mischbatterie 3/4"

1 auf Säule, Fettkammeroberteile mit Metall-Haubengriffen,
HU-Auslauf

Maße: A = 300 mm, H = 555 mm, Stutzen 1 1/4" x 50 mm,
2 Kupferrohre mit Anschlussgewinde 1/2",
Tischbohrung Ø 43 mm

Best.-Nr. ELMB34AS

618,00 €

Lieferzeit 3-5 Tage

2 Spezial-Keramikkartusche mit hohem Durchfluss,
Griff seitlich, mit steckbarem HU-Auslauf

Maße: A = 300 mm, H = 555 mm, Stutzen 1 1/4" x 50 mm,
2 Kupferrohre mit Anschlussgewinde 1/2",
Tischbohrung Ø 43 mm

Best.-Nr. ELMB34AS-SPEZ

687,80 €



4. Großküchentechnik

Mischbatterien

<p>4.175 echtermann[®] for professional</p>		<p>Einloch-Mischbatterie 1/2" verchromt</p>	
		<p>Maße: A = 200 mm, H = 190 mm, mit Schnellbefestigung, Tischbohrung Ø 30 mm</p>	
		<p>Best.-Nr. ELMB12-190</p>	<p>107,80 €</p>
LAGERWARE			
<p>4.176 echtermann[®] for professional</p>		<p>Einloch-Mischbatterie 1/2" verchromt, Fettkammeroberteile mit Metall-Haubengriffen</p>	
		<p>Maße: A = 300 mm, H = 260 mm Flex-Anschlussschläuche 500 mm x 3/8" Ü-Mütter, Tischbohrung Ø 30 mm</p>	
		<p>Best.-Nr. ELMB12-260</p>	<p>399,80 €</p>
LAGERWARE			
<p>4.177 echtermann[®] for professional</p>		<p>Spültischbatterie 3/4" verchromt, Fettkammeroberteil mit Metall-Haubengriffen, HU-Auslauf</p>	
		<p>Maße: A = 250 mm, H = 230 mm, Stichmaß 153 mm, mit eingedichteten Montagestutzen 3/4" x 100 mm, Tischbohrung Ø 2 x 28 mm</p>	
		<p>Best.-Nr. SPTB34</p>	<p>363,80 €</p>
LAGERWARE			
<p>4.178 echtermann[®] for professional</p>		<p>Sicherheits-Entleerhahn 1 1/2" Edelstahl, steckbar, für Rohr Ø 47 mm</p>	
<p>NEU</p>			<p>Best.-Nr. SEHSTB47</p> <p>684,00 €</p>
Lieferzeit 3-5 Tage			
<p>4.179 echtermann[®] for professional</p>		<p>Sicherheits-Entleerhahn 1 1/2" Edelstahl, schraubbar, Ø 60 mm</p>	
<p>NEU</p>			<p>Best.-Nr. SEHSCHB60</p> <p>684,00 €</p>
Lieferzeit 3-5 Tage			
<p>4.180 echtermann[®] for professional</p>		<p>Sicherheits-Entleerhahn 1 1/2" Edelstahl, steckbar, für Rohr Ø 59 mm</p>	
<p>NEU</p>			<p>Best.-Nr. SEHSTB59</p> <p>940,00 €</p>
Lieferzeit 3-5 Tage			
<p>4.181 echtermann[®] for professional</p>		<p>Sicherheits-Entleerhahn 1 1/2" Edelstahl, schraubbar, Ø 72 mm</p>	
<p>NEU</p>			<p>Best.-Nr. SEHSCHB72</p> <p>940,00 €</p>
Lieferzeit 3-5 Tage			

ZANUSSI

Geschirrspülmaschine mit Klarspülmitteldosierung, Spülmitteldosierung und Laugenpumpe



- Untertisch-Geschirrspülmaschine, einwandig, Tür „doppelwandig“
- Innen- und Außenverkleidung, Innenwanne und Waschtank aus CNS 1.4301, Rückwand aus Edelstahl
- vollautomatisches Selbstreinigungsprogramm
- Druckboiler
- Nachspültemperatur 80° bis 90° C
- Kalt- oder Warmwasseranschluss und 3-facher Thermostatschutz
- alle Service- und Wartungskomponenten sind ohne Geräteausbau von vorne erreichbar
- serienmäßig mit 1 Besteckkorb aus Kunststoff, gelb, und 1 Tellerkorb aus Kunststoff, gelb. Weitere Körbe sind auf Anfrage lieferbar.
- max. Korbeinschubhöhe: 330 mm

Maße (B/T/H) mm: 600/620/820 mm
 Wasserverbrauch: 3,3 l
 Anschlusswert: 5,35 kW / 3N / 50 Hz / 400 V
 Schutzart: IPX4, spritzwassergeschützt
 Lautstärke: <70 dB

Kosten:	
Inbetriebnahme	498,00 €
Geschirrspülmaschine	2998,00 €
Gesamt Best.-Nr. LS5DD	3.496,00 €

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Gläserspülmaschine mit Klarspülmitteldosierung, Spülmitteldosierung und Laugenpumpe



- Gläserspülmaschine „doppelwandig“
- Innen- und Außenverkleidung, Spülarne, Düsen Filter und Waschtank aus „CNS“ 1.4301
- Seitenwände besonders schall- und wärmeisoliert
- Spültemperatur 55° bis 65° C
- Nachspültemperatur über integriertes Druckboilersystem zwischen 80° und 90° C
- Kaltnachspülung
- alle Service- und Wartungskomponenten sind ohne Geräteausbau von vorne erreichbar
- serienmäßig mit 1 Korb, eckig. Weitere Körbe sind auf Anfrage lieferbar.
- max. Korbeinschubhöhe: 290 mm

Maße (B/T/H) mm: 460/565/715 mm
 Wasserverbrauch: 2,3 l
 Anschlusswert: 3,3 kW / 1N / 50 Hz / 230 V
 Schutzart: IPX4, spritzwassergeschützt
 Lautstärke: <70 dB

Kosten:	
Inbetriebnahme	398,00 €
Gläserspülmaschine	3.540,00 €
Gesamt Best.-Nr. LB2W	3.938,00 €

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

Installationshinweis:

Nur das vollständig ausgefüllte und zurückgesandte Inbetriebnahmeprotokoll „Spültechnik“ berechtigt zum Gewährleistungsanspruch.

Inbetriebnahme und Einwasch-Service:

Auf Wunsch können wir Ihre Spülmaschine direkt vor Ort fachmännisch in Betrieb nehmen und einwaschen lassen. Dieser Service erfolgt durch einen autorisierten Service-Partner.

4. Großküchentechnik

Geschirrspülmaschinen

4.184

saro Geschirrspülmaschine



NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

- Material, Gehäuse und Spülarm: Edelstahl
- Doppelwandige Tür, Höhe mm: 270
- Inkl. 1 Glaskorb, B/T/H mm: 350/350/150
- Inkl. 1 Besteckkorb, B/T/H mm: 110/110/130
- Inkl. 1 Tellerkorb, B/T/H mm: 350/350/150
- Spulmittel- und Klarspülmittelpumpe
- Boiler: Inhalt 2,1 Liter, Heizelement: 2,5 kW
- Tank: Inhalt 14 Liter, Heizelement: 2,0 kW
- Anschluss: 230 V - 1 Ph. - 2,6 kW

- Spüldauer, Sekunden: 120
- Gewicht brutto, kg: 32
- Maße B/T/H mm: 420/460/600

Best.-Nr. 440-1000

1.560,00 €

4.185

saro Geschirrspülmaschine



NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

- Material, Gehäuse und Spülarm: Edelstahl
- Doppelwandige Tür, Höhe mm: 320
- Inkl. 1 Glaskorb, B/T/H mm: 400/400/130
- Inkl. 1 Besteckkorb, B/T/H mm: 110/110/130
- Inkl. 1 Tellerkorb, B/T/H mm: 400/400/110
- Peristaltik Spulmittel- und Klarspülmittelpumpe, Abwasserpumpe und Schmutzfilter
- Boiler: Inhalt 3,5 Liter, Heizelement: 2,5 kW
- Tank: Inhalt 17 Liter, Heizelement: 2,5 kW
- Anschluss: 230 V - 1 Ph. - 2,8 kW

- Elektronische Steuerung mit 3 Programmen
- Selbstdiagnose-System
- Spüldauer, Sekunden: 120
- Gewicht brutto, kg: 43
- Maße B/T/H mm: 470/510/710
- Max. Geschirrhöhe mm: ca. 295
- Max. Glashöhe mm: ca. 290

Best.-Nr. 440-1005

2.020,00 €

4.186

saro Geschirrspülmaschine



NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

- Material, Gehäuse und Spülarm: Edelstahl
- Doppelwandige Tür, Höhe mm: 360
- Inkl. 1 Glaskorb, B/T/H mm: 500/500/100
- Inkl. 1 Besteckkorb, B/T/H mm: 110/110/130
- Inkl. 1 Tellerkorb, B/T/H mm: 500/500/100
- Peristaltik Spulmittel- und Klarspülmittelpumpe, Abwasserpumpe und Schmutzfilter
- Boiler: Inhalt 6 Liter, Heizelement: 3,0 kW
- Tank: Inhalt 35 Liter, Heizelement: 2,8 kW
- Anschluss: 230 V - 1 Ph. - 3,6 kW

- Elektronische Steuerung mit 3 Programmen
- Selbstdiagnose-System
- Spüldauer, Sekunden: 120
- Gewicht brutto, kg: 60
- Maße B/T/H mm: 570/600/830
- Max. Geschirrhöhe mm: ca. 335
- Max. Glashöhe mm: ca. 325

Best.-Nr. 440-1010

2.540,00 €

4.187

saro Geschirrspülmaschine



NEU

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen

- Material, Gehäuse und Spülarm: Edelstahl
- Doppelwandige Tür, Höhe mm: 360
- Inkl. 1 Glaskorb, B/T/H mm: 500/500/100
- Inkl. 1 Besteckkorb, B/T/H mm: 110/110/130
- Inkl. 1 Tellerkorb, B/T/H mm: 500/500/100
- Peristaltik Spulmittel- und Klarspülmittelpumpe, Abwasserpumpe und Schmutzfilter
- Boiler: Inhalt 6 Liter, Heizelement: 3,0 kW
- Tank: Inhalt 35 Liter, Heizelement: 2,8 kW
- Anschluss: 230 V - 1 Ph. - 3,6 kW

- Elektronische Steuerung mit 3 Programmen
- Selbstdiagnose-System
- Spüldauer, Sekunden: 60/120/180
- Gewicht brutto, kg: 60
- Maße B/T/H mm: 570/600/830
- Max. Geschirrhöhe mm: ca. 335
- Max. Glashöhe mm: ca. 325

Best.-Nr. 440-1015

3.160,00 €

4. Großküchentechnik

Glühweintöpfe & Kaffeemaschinen

GLÜHWEINSPENDER ANCONA 30

- Material - Edelstahl, Kunststoff
- Sicherheitszapfhahn
- Temperatur stufenlos einstellbar +309 / +110° C
- Kontrolllampe - Kochen/Warmhalten
- Überhitzungsschutz

- Tankinhalt - Liter: 30
- Maße Ø/H mm: 300/550
- Anschluss: 230 V - 1 Ph. - 2,5 kW
- Gewicht kg: 5

Best.-Nr. 1793

160,00 €

saro



4.188

Lieferzeit ca. 1 Woche

Kaffeemaschine SAROMICA 6005

- Material - Gehäuse, Deckel und Filterkorb aus Edelstahl
- Feinmaschiger Filterkopf für grobgemahlene Kaffee (kein Filterpapier notwendig)
- Brüh- und Warmhaltefunktion durch separate Heizsysteme
- Ideal für den Hotel-Frühstückstisch, Cafés, Clublokale, Büros, Altersheime usw.

- Tankinhalt - Liter / in Tassen: 6,75 / 40
- Maße Ø/H mm: 235/480
- Anschluss: 230 V - 1 Ph. - 1,5 kW
- Gewicht kg: 5

Best.-Nr. 317-1000

134,00 €

saro



4.189

NEU

Lieferzeit ca. 1 Woche

Kaffeemaschine SAROMICA 6010

- Material - Gehäuse, Deckel und Filterkorb aus Edelstahl
- Feinmaschiger Filterkopf für grobgemahlene Kaffee (kein Filterpapier notwendig)
- Brüh- und Warmhaltefunktion durch separate Heizsysteme
- Ideal für den Hotel-Frühstückstisch, Cafés, Clublokale, Büros, Altersheime usw.

- Tankinhalt - Liter / in Tassen: 10,00 / 70
- Maße Ø/H mm: 275/540
- Anschluss: 230 V - 1 Ph. - 1,5 kW
- Gewicht kg: 7

Best.-Nr. 317-1010

202,00 €

saro



4.190

NEU

Lieferzeit ca. 1 Woche

Kaffeemaschine SAROMICA 6015

- Material - Gehäuse, Deckel und Filterkorb aus Edelstahl
- Feinmaschiger Filterkopf für grobgemahlene Kaffee (kein Filterpapier notwendig)
- Brüh- und Warmhaltefunktion durch separate Heizsysteme
- Ideal für den Hotel-Frühstückstisch, Cafés, Clublokale, Büros, Altersheime usw.

- Tankinhalt - Liter / in Tassen: 15,00 / 100
- Maße Ø/H mm: 275/600
- Anschluss: 230 V - 1 Ph. - 1,5 kW
- Gewicht kg: 7

Best.-Nr. 317-1015

210,00 €

saro



4.191

NEU

Lieferzeit ca. 1 Woche

Kaffeemaschine ECO

- Material - Gehäuse aus Edelstahl, Kanne aus Glas
- Korbfilterhalter aus Kunststoff
- 2 Warmhalteplatten
- inkl. 2 Glaskannen
- Tropflaushschutz

- Tankinhalt in Tassen: 24
- Maße Ø/H mm: 275/600
- Anschluss: 230 V - 1 Ph. - 2,1 kW
- Gewicht kg: 9

Best.-Nr. 317-2090

240,00 €

saro



4.192

NEU

Lieferzeit ca. 1 Woche

4. Großküchentechnik

Spülbecken, Kantenverschlüsse & Döner-/Gyrosmesser

4.193



saro

Handwaschbecken KEVIN

- Material Edelstahl
- mit Kniebedienung
- beweglicher Hahn
- mit Rückschlagklappe
- Spritzschutz

NEU

Lieferzeit ca. 1 Woche

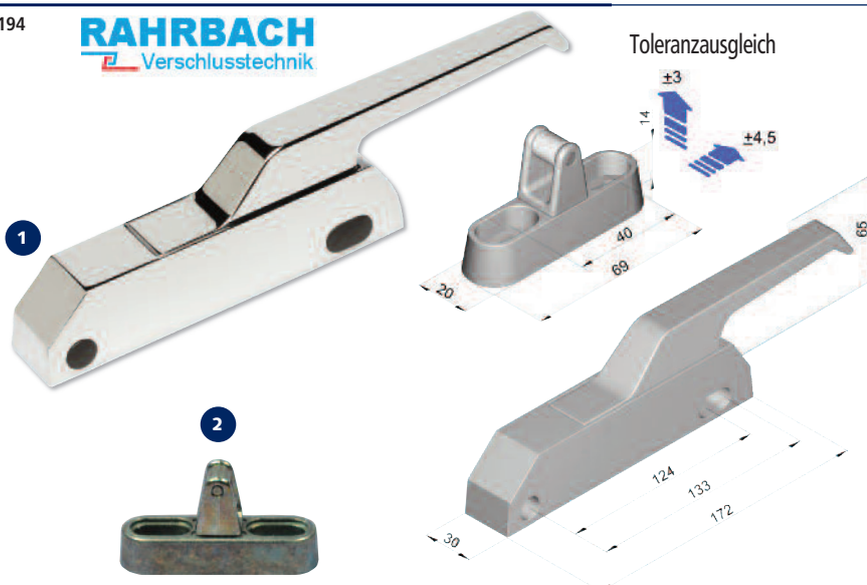
- Anschluss an die Wasserleitung - 1/2"
- inkl. Seifenspender, Siphon im Lieferumfang enthalten
- Maße B/T/H mm 400/340/595
- Gewicht kg 8

Best.-Nr. 353-1005

230,00 €

4.194

RAHRBACH
Verschlussstechnik



Toleranzausgleich

Kantenverschluss 6200 Duplo für Heißgeräte

Umbaufähig vom Zweistufenöffner zum Einstufenöffner

Lieferung ohne Kloben, bitte separat bestellen!

Material Gehäuse: Metall, Zink-Druckguss (Federn & Schrauben aus Edelstahl)

1 Hebel, Chrom

Best.-Nr. 6200-020980

83,20 €

2 Kloben, Chrom

Best.-Nr. 6200-020921

11,00 €

4.195

RAHRBACH
Verschlussstechnik



Kantenverschluss 6202

für Back-/Gärofen, Trolleys, Kühlmöbel, sonstige Drehtüren und Schubladen

- Magnetisches Verschlusssystem
- Verschlusskraft 450 N
- Nicht abschließbar

Material Griff & Gehäuse: Tauchlackiert (KTL) schwarz
U-Platte: Kunststoff

Best.-Nr. 6202-020100

104,80 €

Optional

Unterlegscheibe, 17 mm

Best.-Nr. 6202-020090

3,40 €

4.196



saro

Döner- / Gyrosmesser

- Elektrisches Messer mit Edelstahlklinge, gezahnt
- Kling: Ø 100 mm
- Schnittstärke einstellbar, 0-8 mm
- Netzkabel: 2,85 m
- Anschluss 230 V / 1 Ph / 0,08 kW

NEU

Lieferzeit ca. 1 Woche

- Maße (B/T/H) in mm 230/185/280
- Gewicht: 2 kg

Best.-Nr. 418-1020

208,00 €

5. Reinigung

ÜBERSICHT

INHALT - PRODUKTE / SEITEN



Allgemein

AFG-Pfeifen	376	Kellerverbindungsstücke	377
Bacy-Sept	388	Klarspüler	400
Beckensteinen	388	Kondensator-Reiniger	400-401
Bevi CoffeeClean	385	Leitungsdesinfektionsmittel	382
Bevi Descale	385	Leitungsreinigungsmittel	382
Bevi Desinfect	381	Metallwaschcreme	387
Bevi Draft Conc	384	Milchaufschäumerreiniger	385
Bevi Easy Cleaner	379	Oxilite	381
Bevi Free	376	Post-Mix-Filter	409
Bevi Handy	375	Reinigungsadapter	379-380
Bevi Injector	377	Reinigungsbehälter	377-378
Bevi Liquid	383	Reinigungsbürsten	386-387
Bevi Milk Clean	385	Reinigungsfittinge	378
Bevi MiniMax	374	Reinigungskonzentrat für Eismaschinen	384
Bevi Plus Beimischgeräte	376	Rheinclim	401
Bevi Power	383	Schankhahnbürsten	386
Bevi Power Plus	383	Schankhahnfette	386
Bevi Profi	374	Schutzsieb-Einsatz für Urinal-Becken	388
Bevi Tabs	383	Schwammgummikugeln	384
Bevi Tab Auqa	383	Seifen	389
Bevi Tab Cool	383	Seifenspender	389
Bevi Tab Oxygen	384	Spülboy	390-393
Bevi Tank Bucket	377	Spülboy NU	393
Bierleitungsreinigungsgeräte	374-375	Spülmaschinentabs	400
biostream ZERO	381	Thekenglanz	387
Blasebalg	387	Verdampferreiniger	400-401
Bürstenreiniger	398-399	Vorfilter	402
Delfin Spültöpfe	394-397	Wasserdruckminderer	375
Desinfektionsmitteln	381	Wasserenthärter	407
Eifix Gläserspül-Automaten	398	Wasserfilter	404-409
Einschraubadapter	378	Wasserfiltersysteme	406
EKW Desinfect	381		
Entkalker Pulver	385		
Everpure Filterpatronen	402-407		
Filteranlagen	403		
Filterköpfe (3M)	408		
Filterköpfe (Everpure)	403		
Flüssigreiniger	400		
Glanzwischnpflege	388		
Gläserspül-Automaten	398		
Gläserspültabletten	399		
Gläserspülbürsten	398		
Gläserspültöpfe	390-398		
Hydro-Sprayer	400		
Indikator-Papiere	386		
Kaffeemaschinenreiniger	385		
KEG-Reinigungsbürsten	386		

5. Reinigung

Profi-Reinigungsmaschinen, BEVI Profi & BEVI MiniMax

5.1



Bevi Profi

professionelles Gerät zur chemisch-mechanischen und chemischen Vollreinigung von Getränkeleitungen, mit Schaltrelais für pulsierenden Wasserfluss und zur garantierten automatischen Umschaltung.
Leichtes Handling, beschleunigte Arbeitsabläufe und leistungsstark.

- automatischer Richtungswechsel
- selbstansaugende Drehschieberpumpe, Edelstahl
- Gehäuse und Motor aus Alu
- integrierter Werkzeugkasten
- stufenlose Druckeinstellung bis 15/18 bar
- 3-Wege-Hahn zur Frischwasserspülung
- integrierter FI-Schalter

Pumpenleistung: bis 460/680 l/h
Elektrischer Anschluss: 230 V AC
Maße B/T/H: 330/250/290 mm
Gewicht: 9/10 kg

Profi 150, bis 15 bar

Best.-Nr. BCP150

2.330,00 €

Profi 180, bis 18 bar

Best.-Nr. BCP180

2.532,00 €

universell einsetzbar, 2 Leistungsstärken,
hochwertige Materialien:
Edelstahlpumpe, Alugehäuse
mit integriertem Werkzeugkasten,
stufenlose Druckeinstellung.

Ersatzteile

Bezeichnung	Best.-Nr.	Preis
15 bar Pumpe	88240106	270,00 €
18 bar Pumpe	88240166	422,00 €
Ansaugsieb	B746	13,10 €
Schauglas 7 mm - 2er Set	B114-7	62,00 €
Schauglas 10 mm - 2er Set	B114-10	62,00 €

5.2



Bevi MiniMax

zur chemisch-mechanischen und chemischen Vollreinigung von Getränkeleitungen. Einsteigermodell zur professionellen Leitungsreinigung.
Einfaches Handling, leistungsstark und kompaktes Qutfit.

- mit BEVI Handy für MiniMax (Vorsatzgerät B638)
- selbstansaugende Drehschieberpumpe, Messing
- Gehäuse V2A
- stufenlose Druckeinstellung bis 14 bar
- integrierter FI-Schalter
- OPTIONAL: 3-Wege-Hahn zur Frischwasserspülung

Pumpenleistung: bis 440 l/h
Elektrischer Anschluss: 230 V AC
Maße B/T/H: 320/230/290 mm
Gewicht: 9 kg

Komplett mit 4-Wege-Vorsatzgerät

Best.-Nr. B710

912,00

Ersatzteile

Bezeichnung	Best.-Nr.	Preis
Drehschieberpumpe 14 bar	B332	187,00 €
Ansaugsieb	B746	13,10 €
Schauglas 7 mm - 2er Set	B114-7	62,00 €
Schauglas 10 mm - 2er Set	B114-10	62,00 €

5. Reinigung

Wasserdruckregler/-minderer, Bierleitungsreinigungsgerät, Bevi Handy Set / MiniMax & Adapter

Wasserdruckminderer mit Kunststoffgehäuse

- Grivory-Griffstück schwarz / Anschluß G1/4"
- Regelbereich 0,5 - 10 bar
- 1 Manometer Ø 40 mm 0 - 10 bar
- Anschluß G1/8" rückseitig montiert

Befestigungsmutter für Haltebügel montiert

Best.-Nr. WDR-WDK **39,20 €**

Wasserdruckminderer ohne Manometer

Best.-Nr. WDR-N **33,40 €**

Manometer für Wasserdruckminderer

Best.-Nr. WDR-Mano **5,80 €**

Befestigungsbügel für Wasserdruckminderer

Best.-Nr. WDR-BB **5,80 €**



5.3

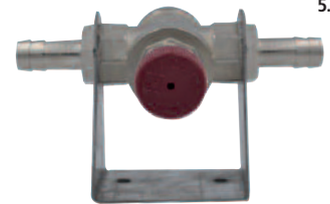
Wasserdruckminderer 3-bar

Der Druckminderer ist nicht verstellbar.

Wird empfohlen z. B. bei Bevi-Tab.

Best.-Nr. B557

92,00 €



5.4

Bierleitungsreinigungsgerät

komplett mit Schläuchen und Zubehör, zur Leitungsreinigung mittels Gummischwämmchen od. Bevi-Tabs.

- Ausführung Messing vernickelt, mit gummierter Bodenplatte.
- Inklusive Schlauchklemmen.

mit 3 x fadenarmiertem und 1 x transparentem Schlauch.

Best.-Nr. 2109N

79,90 €

Ersatzschauglas

Best.-Nr. R79N

10,00 €



5.5

Bevi Handy Set

Bierleitungsreinigungsgerät zur chemisch-mechanischen Reinigung von Getränkeleitungen mit Bevi Tab und Reinigungsschwämmchen.

Reinigung mehrerer Leitungen gleichzeitig, komplett mit Verbindungsschläuchen und Zubehör.

Einfaches Handling durch Bajonett-System.

Best.-Nr. B723

132,00 €



5.6

Bevi Handy für MiniMax Drei-Wege-Vorsatzgerät

Zubehör für Bevi MiniMax und Bubble-Craft zum Anschrauben.

Best.-Nr. B638

108,80 €



5.7

Adapter mit Bajonettverschluss

Zum Umbau des Reinigungsgerätes 2109N auf Bevi-System, geeignet zum Einsatz von Reinigungsschwämmchen und Bevi-Reinigungstabs.

Schnelles Wechseln von Schwämmchen und Tabs durch Bajonett-System.

NW 10 mm

Best.-Nr. B722

32,00 €

Dichtung

Best.-Nr. B361

1,60 €



5.8

Adapter mit Geka-Kupplung zur Reinigung von Trinkwasserleitungen

mit Bevi Plus, Bevi Handy, Bevi Free, Bevi MiniMax, Bevi Profi

Best.-Nr. B724GEKA

41,60 €



5.10

5. Reinigung

Beimischgeräte, Bevi Free Set, Bevi Free Fix, Bevi Plus, AFG-Pfeifen & Leitungsumschalter

5.11  **Bevi Plus Beimischgerät**
zur chemische Standreinigung von Getränkeleitungen mit Bevi Tab.

Dieses System ermöglicht eine einfache Standreinigung der gesamten Schankanlage incl. Zapfkopf und Schankhahn. Anschluss von AFG-Pfeife oder Zapfkopfreinigungsadaptern.

Best.-Nr. B724 **89,40 €**



5.12  **Bevi Free Set**
Automatisches Reinigungsgerät

Zur chemisch-mechanischen Reinigung von Getränkeleitung mit Bevi Tab und Reinigungsschwämmchen. Automatischer Richtungswechsel ohne elektrische Energie, sondern nur mit Wasserdruck durch Umschaltventil.

Einfaches Handling durch Bajonett-System. Reinigung mehrerer Leitungen gleichzeitig, komplett mit Verbindungsschläuchen und Zubehör. Festinstallation im Keller möglich, siehe auch Bevi Free Fix auf Montageplatte.

7 mm	Best.-Nr. B469	372,00 €
10 mm	Best.-Nr. B470	372,00 €

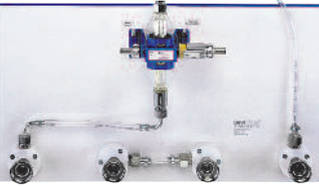


5.13  **Bevi Free Fix**
automatisches Reinigungsgerät auf Montageplatte

Fertig montiert für komplette Bierdruckanlage, bestehend aus automatischem Reinigungsgerät und Adaptern Flach/Kombi oder Korb auf PVC-Tafel montiert.

2-leitig	Best.-Nr. B471	508,00 €
3-leitig	Best.-Nr. B472	630,00 €
4-leitig	Best.-Nr. B473	608,00 €
5-leitig	Best.-Nr. B474	742,00 €

Lieferzeit ca. 1 Woche **Bitte Adapter und NW 7 oder 10 mm angeben!**



5.14  **Bevi Plus auf Montagetafel**

Beimischgerät Bevi Plus zur chemischen Standreinigung mit Bevi Tab, auf Montagetafel montiert, optional mit Reinigungsverteiler (B797, B798) oder Reinigungsadapter (B799) möglich.

Wasserdruckminderer siehe Seite 36.

Reinigungsverteiler		
CC 6-fach	Best.-Nr. B797	160,00 €
NC 6-fach	Best.-Nr. B798	160,00 €
Spüladapter Bier oder AFG		
KEG Bier/AFG	Best.-Nr. B799	62,00 €

Best.-Nr. B796 **152,00 €** **Fertig montiert (mit mehreren Adaptern möglich)**

Lieferzeit ca. 1 Woche



5.15 **AFG-Pfeife**

mit 6 Tankventilen CC, (Coca Cola)
6 Ventile
Best.-Nr. B3686 **159,00 €**

AFG-Pfeife
mit 6 Tankventilen NC, (Pepsi Cola und Sinalco Cola)
6 Ventile
Best.-Nr. B3696 **159,00 €**

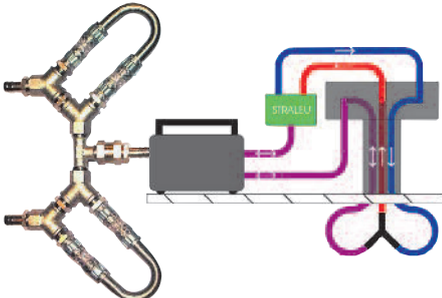


5.16 **StraLeU - strömungsrichtungsabhängiger Leitungsumschalter.**

Das ideale Werkzeug zum automatischen Reinigen von Schankanlagen mit ungeraden Leitungsanzahlen mit 3, 5, 7. (2*n+1). Auch für den Einsatz von Schwämmchen geeignet. Bei jedem Umschalten der Strömungs-richtung an Ihrem Reinigungsgerät schaltet auch der StraLeU auf eine andere Leitung.

Ideal zur Verwendung mit automatischen Reinigungsgeräten. Arbeitsschema wird mitgeliefert.

Mit Schlauchtüllen		
Best.-Nr. B1060		127,00 €
Mit Gardena-Anschlüssen		
Best.-Nr. B1061		129,00 €



5. Reinigung

Kellerverbindungsstücke, Bevi Injector, Bevi TANK BUCKET & Reinigungsbehälter

Kellerverbindungsstück

1 für die Leitungsreinigung
beidseitig Gewinde 5/8" mit Flügelgriff
Best.-Nr. T16

3,98 €

Y-Stück

Für die Leitungsreinigung, zum gleichzeitigen Verbinden von 3 Bierleitungen im Keller bei der Leitungsreinigung. 2 x 5/8" Außengewinde, 1 Laufmutter 5/8", zu verwenden mit Doppelgewindenippel oder Reinigungsschlauch zur Verlängerung (nicht enthalten).

2 Y-Stück
Best.-Nr. 6306

9,90 €



5.17

Bevi Injector manuell

Proportionaldosierer 1-5 % einstellbar, zur chemischen Standreinigung von Getränkeleitungen unabhängig von der Leitungslänge im Edelstahlgehäuse.

Fertig montiert mit:

- Druckminderer 3 bar
- Rohrlüfter
- Rückflussverhinderer
- 3-Wege-Hahn
- **Optional:** Reinigungsadapter (siehe Seite 365)

Standardmäßig für alkalische Reinigungsmittel ausgelegt. Falls saure Reinigungsmittel verwendet werden, bitte angeben!

Best.-Nr. B1198

1.140,00 €

Zubehör

Wandhalter Edelstahl für Bevi Liquid 5-l-Kanister

Best.-Nr. 88502220

88,60 €



5.18

Lieferzeit ca. 1 Woche

Bevi TANK BUCKET

Bevi Tank Bucket ist der perfekte Partner, wenn es darum geht, Bag-In-Box-Systeme zu reinigen. Eine Lösung, die sich durch Sicherheit, Flexibilität und hohe Leistungsfähigkeit auszeichnet. Bis zu 10 Leitungen mit verschiedenen Anschlüssen lassen sich gleichzeitig professionell und vor allem sicher reinigen.

- BIB Reinigungsbehälter 10 l, 20 l oder 31 l Volumen
- zur Reinigung von Bag-In-Box-Systemen
- schnelles und sicheres Arbeiten mit Chemikalien
- aus HD-PE
- Anschlüsse CC Standard/CC Light/NC möglich

Bitte beachten:

Die jeweiligen Anschlüsse müssen zusätzlich zu dem Tank Bucket bestellt werden!

Reinigungsbehälter

10 l

wahlweise bis zu 6 Anschlüssen

B/T/H in mm = 310/160/500

Best.-Nr. 1145-10

60,80 €

20 l

wahlweise bis zu 8 Anschlüssen

B/T/H in mm = 370/192/500

Best.-Nr. 1145-20

66,00 €

31 l

wahlweise bis zu 10 Anschlüssen

B/T/H in mm = 370/250/500

Best.-Nr. 1145-31

72,00 €

Anschlüsse

CC Standard Best.-Nr. 1145-CC

24,00 €

CC Light Best.-Nr. 1145-CC-light

24,00 €

NC Best.-Nr. 1145-NC

33,40 €



5.19

Lieferzeit ca. 1 Woche

Reinigungsbehälter 5 L

aus Kunststoff, bauchig, ohne Fitting. Einsatzbereich nicht für gewerbliche Anwendung, sondern für den Gastronom. Einsatz maximal 1 x pro Woche empfohlen (Haltbarkeit 5 Jahre).

Reinigungsbehälter

5 Liter - Best.-Nr. B1132

48,90 €

Farbe kann Hersteller bedingt wechseln.

Für RB-Kunststoff

Flach-Fitting Best.-Nr. B1133

45,00 €

Kombi-Fitting Best.-Nr. B1134

45,00 €

Korb-Fitting Best.-Nr. B1135

45,00 €

Köpi(Draft)-Fitting Best.-Nr. B1135K

45,00 €



5.20

5. Reinigung

Reinigungsbehälter, Fittinge, Ersatzteile für Reinigungsbehälter, Montage-Einschraubadapter

5.21



Reinigungsbehälter
Edelstahl, ohne Fittinge
Wir bitten um Angabe
der gewünschten Fittinge

Siehe Brauereiliste Seite 410-412

Es dürfen keine Reinigungsmittel
verwendet werden, die Edelstahl angreifen.
Verwendete Fittinge generalüberholt!

9 Liter - Reinigungsbehälter		
Für 1 Fitting	Best.-Nr. B516	178,00 €
Für 2 Fittinge	Best.-Nr. B517	208,00 €
Für 3 Fittinge	Best.-Nr. B518	234,00 €
Für 4 Fittinge	Best.-Nr. B519	262,00 €
Für 5 Fittinge	Best.-Nr. B520	290,00 €

18 Liter - Reinigungsbehälter		
4 x Biermuffe 2" x 14 TPI	Best.-Nr. 201-420	310,00 €
5 x Biermuffe 2" x 14 TPI	Best.-Nr. 201-415	390,00 €

NEU

5.22

Bier-Fittinge



FLACH-FITTING



KORB-FITTING



U-FITTING



KOMBI-FITTING



KÖPI/DRAFT-FITTING



3 NOCKEN

*Flach / Typ A	Best.-Nr. 201-201	24,00 €
*Korb / Typ S	Best.-Nr. 201-203	24,00 €
*Kombi / Typ M	Best.-Nr. 201-207	24,00 €
*Draft / Köpi / Typ D	Best.-Nr. 201-203K	24,00 €

U-Fitting	Best.-Nr. 201-206	58,00 €
3 Nocken	Best.-Nr. 201-204	58,00 €

*generalüberholt

AFG-Fittinge

Gewinde 14 TPI



COCA COLA



PEPSI



SINALCO, BLUNA



W-FITTING

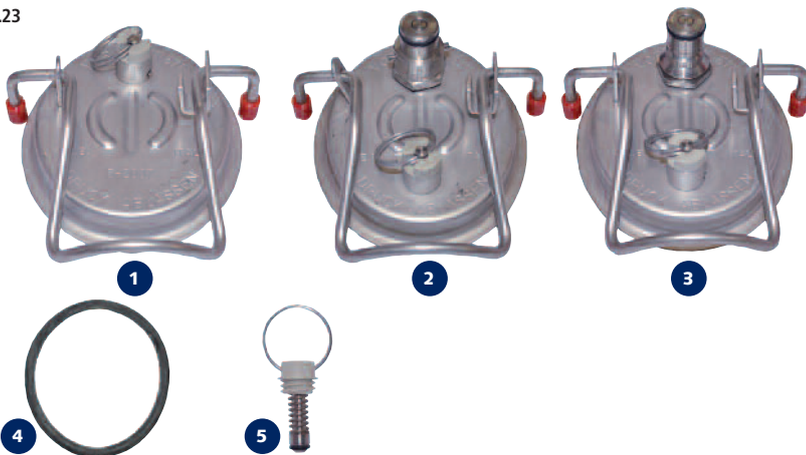
Coca Cola / Typ LC		
56 mm Ø	Best.-Nr. 201-228	58,00 €

Pepsi / Typ LP		
58 mm Ø	Best.-Nr. 201-218	58,00 €

Sinalco, Bluna / Typ LS		
58 mm Ø	Best.-Nr. 201-208	58,00 €

W-Fitting		
68 mm Ø	Best.-Nr. 201-209	58,00 €

5.23



Ersatzteile für Reinigungsbehälter

- 1 Deckel zu Reinigungsbehälter mit KEG ohne Dichtung, Best.-Nr. B823 34,00 €
- 2 Deckel zu Reinigungsbehälter mit CC Ventil ohne Dichtung, Best.-Nr. B823CC 70,00 €
- 3 Deckel zu Reinigungsbehälter mit NC Ventil ohne Dichtung, Best.-Nr. B823NC 70,00 €
- 4 Dichtung zu Deckel Best.-Nr. B823D 7,00 €
- 5 Unterdruckventil zu Reinigungsbehälter Best.-Nr. B822 14,00 €

5.24



Montage-Einschraubadapter
RS-A/M Flach/Kombi
Fitting VA

1 Montage-Einschraubadapter Flach/Kombi	Best.-Nr. 740-049	80,00 €
---	-------------------	---------

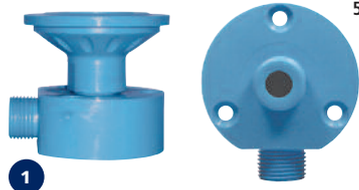
Montage-Einschraubadapter
Korbfitting
RS-SO/RS-SOR

2 Montage-Einschraubadapter Korb	Best.-Nr. 740-038	80,00 €
Für Montage mit Drehmomentschlüssel		

5. Reinigung

Zapfkopfdusche, Wandhalter, Verbindungsstücke, Adapter für Reihenschaltung, Zapfkopf-/Reinigungsadapter

<p>Bevi Easy Cleaner zur Spülung der Zapfköpfe mit Wechseleinsatz für Flach / Kombi und Korb</p>	<p>Maße (B/T/H): 150 x 160 x 160 mm Anschluss Eingang 1/2" AG Ausgang 13 mm, Arbeitsdruck bis 5 bar</p>	 <p>BeviClean® 5.25</p>
<p>Best.-Nr. BEC 99,60 €</p>		

<p>Wandhalter ACHTUNG! Zu diesen Wandhaltern müssen Sie die nachstehenden Reinigungsadapter mit Gewinde bestellen, die Adapter sind kombinierbar und austauschbar.</p>	<p>1 für nachstehend genannten Zapfkopfreinigungsadapter mit 5/8" Anschluss (für Schwämmchen geeignet).</p>	 <p>5.26</p>
<p>Best.-Nr. B365 15,20 €</p>		
<p>2 für nachstehend genannten Zapfkopfreinigungsadapter mit 5/8" Anschluss (für Schwämmchen geeignet).</p>		 <p>5.27</p>
<p>Best.-Nr. B3652 15,20 €</p>		

<p>Zapfkopfreinigungsadapter aus Kunststoff</p>	<p>Korb/Köpi - 5/8" IG Best.-Nr. B362 22,00 €</p> <p>Flach/Kombi - 5/8" IG Best.-Nr. B363 15,20 €</p>	 <p>5.27</p>
--	---	--

<p>Adapter zur Reihenschaltung Zapfkopfreinigungsadapter für KEG für Reihenschaltung, kombinierbar, aus Kunststoff Nicht auf Wandhalter montierbar.</p>	<p>Korb/Köpi-KEG Verschluss darf nicht runtergedrückt werden.</p> <p>Korb/Köpi (Draft) Best.-Nr. B362R 25,80 €</p> <p>Flach/Kombi Best.-Nr. B363R 24,40 €</p>	 <p>5.28</p>
---	---	---

<p>Reinigungsadapter für Kombifitting zur Wandbefestigung aus Edelstahl, mit Wasseranschluss Bitte angeben: mit 2 Tüllen oder mit 1 Tülle und 1 Blindstopfen Best.-Nr. B372 44,40 €</p>	<p>Reinigungsadapter für Kombifitting aus Edelstahl, mit Kette Best.-Nr. B371 52,00 €</p> <p>Keine chlorhaltigen Reinigungsmittel verwenden!</p>	 <p>MICRO MATIC 5.29</p>
--	---	---

<p>Reinigungsadapter für Korbfitting zur Wandbefestigung aus Edelstahl, mit Wasseranschluss Bitte angeben: mit 2 Tüllen oder mit 1 Tülle und 1 Blindstopfen Best.-Nr. B165 44,40 €</p>	<p>Reinigungsadapter für Korbfitting aus Edelstahl, mit Kette Best.-Nr. B162 69,80 €</p> <p>Keine chlorhaltigen Reinigungsmittel verwenden!</p>	 <p>MICRO MATIC 5.30</p>
---	--	---

<p>Reinigungsadapter für Flachfitting zur Wandbefestigung aus Edelstahl, mit Wasseranschluss Bitte angeben: mit 2 Tüllen oder mit 1 Tülle und 1 Blindstopfen Best.-Nr. B166 38,80 €</p>	<p>Reinigungsadapter für Flachfitting aus Edelstahl, mit Kette Best.-Nr. B163 62,40 €</p> <p>Keine chlorhaltigen Reinigungsmittel verwenden!</p>	 <p>MICRO MATIC 5.31</p>
--	---	---

<p>Reinigungsadapter für AFG-Fittinge zur Wandbefestigung aus Edelstahl, mit Wasseranschluss Bitte angeben: mit 2 Tüllen oder mit 1 Tülle und 1 Blindstopfen</p>	<p>Für Pepsi Cola Best.-Nr. B166PC 51,20 €</p> <p>Für Coca Cola Best.-Nr. B166CC 51,20 €</p> <p>Für Sinalco Cola Best.-Nr. B166SC 51,20 €</p> <p>Keine chlorhaltigen Reinigungsmittel verwenden!</p>	 <p>MICRO MATIC 5.32</p>
--	--	---

5. Reinigung

Gardena-Anschlüsse, Reinigungsadapter

<p>5.33</p> 	<p>Gardena-Anschluss mit 5/8" Innengewinde</p>	<p>Best.-Nr. B218 2,80 €</p>																																						
<p>5.34</p> 	<p>Reinigungsadapter für</p> <table border="1"> <tr><td>SK 030.014</td><td>Kolbenhahn</td></tr> <tr><td>SK 030.029</td><td>Kompensatorhahn</td></tr> <tr><td>SK 030.036</td><td>Guinnesshahn</td></tr> <tr><td>SK 305.001</td><td>Kolben-/Kompensatorhahn (vor 1997)</td></tr> <tr><td>SK 009.024</td><td>für Kolben-/Kompensatorhahn (vor 1995)</td></tr> </table>	SK 030.014	Kolbenhahn	SK 030.029	Kompensatorhahn	SK 030.036	Guinnesshahn	SK 305.001	Kolben-/Kompensatorhahn (vor 1997)	SK 009.024	für Kolben-/Kompensatorhahn (vor 1995)	<p>Best.-Nr. 6202B 6,40 €</p>																												
SK 030.014	Kolbenhahn																																							
SK 030.029	Kompensatorhahn																																							
SK 030.036	Guinnesshahn																																							
SK 305.001	Kolben-/Kompensatorhahn (vor 1997)																																							
SK 009.024	für Kolben-/Kompensatorhahn (vor 1995)																																							
<p>5.35</p> 	<p>Reinigungsadapter für</p> <table border="1"> <tr><td>SK 030.014</td><td>Kolbenhahn</td></tr> <tr><td>SK 030.029</td><td>Kompensatorhahn</td></tr> <tr><td>SK 030.036</td><td>Guinnesshahn</td></tr> <tr><td>SK 305.001</td><td>Kolben-/Kompensatorhahn (vor 1997)</td></tr> <tr><td>SK 009.024</td><td>für Kolben-/Kompensatorhahn (vor 1995)</td></tr> </table>	SK 030.014	Kolbenhahn	SK 030.029	Kompensatorhahn	SK 030.036	Guinnesshahn	SK 305.001	Kolben-/Kompensatorhahn (vor 1997)	SK 009.024	für Kolben-/Kompensatorhahn (vor 1995)	<p>Reinigungsadapter für</p> <table border="1"> <tr><td>SK 016.077</td><td>Kolbenhahn (vor 1995)</td></tr> <tr><td>SK 016.008</td><td>Kompensatorhahn (vor 1997)</td></tr> </table> <p>Best.-Nr. 6203 6,40 € Best.-Nr. 6204 12,40 €</p>	SK 016.077	Kolbenhahn (vor 1995)	SK 016.008	Kompensatorhahn (vor 1997)																								
SK 030.014	Kolbenhahn																																							
SK 030.029	Kompensatorhahn																																							
SK 030.036	Guinnesshahn																																							
SK 305.001	Kolben-/Kompensatorhahn (vor 1997)																																							
SK 009.024	für Kolben-/Kompensatorhahn (vor 1995)																																							
SK 016.077	Kolbenhahn (vor 1995)																																							
SK 016.008	Kompensatorhahn (vor 1997)																																							
<p>5.36</p> 	<p>Reinigungsadapter für Kompensatorschankhahn für</p> <table border="1"> <tr><td>SK 168.02</td><td>(CM100 / Schwarz CR/ Zapfpistole / ST-V Weinhahn / AFG Standard CR)</td></tr> <tr><td>SK 168.011</td><td>(Turbo)</td></tr> </table>	SK 168.02	(CM100 / Schwarz CR/ Zapfpistole / ST-V Weinhahn / AFG Standard CR)	SK 168.011	(Turbo)	<p>Reinigungsadapter für Hiwi Kompensatorschankhahn mit Verstellring</p> <p>Best.-Nr. 6303A 7,20 € Best.-Nr. 6201 14,80 €</p>																																		
SK 168.02	(CM100 / Schwarz CR/ Zapfpistole / ST-V Weinhahn / AFG Standard CR)																																							
SK 168.011	(Turbo)																																							
<p>5.37</p> 	<p>Reinigungsadapter für Schankhähne, 30 mm Gewinde für</p> <table border="1"> <tr><td>SK 020.054</td><td>Kolbenhahn</td></tr> <tr><td>SK 020.055</td><td>Kompensatorhahn</td></tr> <tr><td>SK 083.035</td><td>(BT50) Kompensatorhahn</td></tr> <tr><td>SK 196.002</td><td>Kolben-/Kompensatorhahn (vor 1999)</td></tr> <tr><td>SK 240.001</td><td>Kolben-/Kompensatorhahn</td></tr> <tr><td>SK 255.001</td><td>Kompensatorhahn</td></tr> </table>	SK 020.054	Kolbenhahn	SK 020.055	Kompensatorhahn	SK 083.035	(BT50) Kompensatorhahn	SK 196.002	Kolben-/Kompensatorhahn (vor 1999)	SK 240.001	Kolben-/Kompensatorhahn	SK 255.001	Kompensatorhahn	<table border="1"> <tr><td>SK 267.005</td><td>Kolben-/Kompensatorhahn</td></tr> <tr><td>SK 287.001</td><td>Kolben-/Kompensatorhahn</td></tr> <tr><td>SK 306.001</td><td>Kolben-/Kompensatorhahn</td></tr> <tr><td>SK 311.001</td><td>Kolben-/Kompensatorhahn</td></tr> <tr><td>SK 339.001</td><td>Kolben-/Kompensatorhahn</td></tr> <tr><td>SK 343.023</td><td>Kolben-/Kompensatorhahn</td></tr> </table> <p>Schankhahngewinde 30 mm Best.-Nr. B216 6,40 €</p>	SK 267.005	Kolben-/Kompensatorhahn	SK 287.001	Kolben-/Kompensatorhahn	SK 306.001	Kolben-/Kompensatorhahn	SK 311.001	Kolben-/Kompensatorhahn	SK 339.001	Kolben-/Kompensatorhahn	SK 343.023	Kolben-/Kompensatorhahn														
SK 020.054	Kolbenhahn																																							
SK 020.055	Kompensatorhahn																																							
SK 083.035	(BT50) Kompensatorhahn																																							
SK 196.002	Kolben-/Kompensatorhahn (vor 1999)																																							
SK 240.001	Kolben-/Kompensatorhahn																																							
SK 255.001	Kompensatorhahn																																							
SK 267.005	Kolben-/Kompensatorhahn																																							
SK 287.001	Kolben-/Kompensatorhahn																																							
SK 306.001	Kolben-/Kompensatorhahn																																							
SK 311.001	Kolben-/Kompensatorhahn																																							
SK 339.001	Kolben-/Kompensatorhahn																																							
SK 343.023	Kolben-/Kompensatorhahn																																							
<p>5.38</p> 	<p>Reinigungsadapter für Schankhähne, 28 mm Gewinde für</p> <table border="1"> <tr><td>SK 009.023</td><td>Kugelhahn</td></tr> <tr><td>SK 009.024</td><td>Kolben-/Kompensatorhahn (nach 1995)</td></tr> <tr><td>SK 016.054</td><td>Kükenhahn mit Verzahnung</td></tr> <tr><td>SK 016.077</td><td>Kolbenhahn (nach 1995)</td></tr> <tr><td>SK 016.080</td><td>Kompensatorhahn (nach 1995)</td></tr> <tr><td>SK 020.029</td><td>Kolbenhahn</td></tr> <tr><td>SK 020.032</td><td>Kompensatorhahn</td></tr> <tr><td>SK 083.035</td><td>Kolben-/Kompensatorhahn (BT150/BT200)</td></tr> <tr><td>SK 168.009</td><td>Weinschankhahn X 2</td></tr> </table>	SK 009.023	Kugelhahn	SK 009.024	Kolben-/Kompensatorhahn (nach 1995)	SK 016.054	Kükenhahn mit Verzahnung	SK 016.077	Kolbenhahn (nach 1995)	SK 016.080	Kompensatorhahn (nach 1995)	SK 020.029	Kolbenhahn	SK 020.032	Kompensatorhahn	SK 083.035	Kolben-/Kompensatorhahn (BT150/BT200)	SK 168.009	Weinschankhahn X 2	<table border="1"> <tr><td>SK 168.012</td><td>Mod V10</td></tr> <tr><td>SK 168.013</td><td>Mod V20</td></tr> <tr><td>SK 196.002</td><td>Kolben-/Kompensatorhahn (nach 1999)</td></tr> <tr><td>SK 168.007</td><td>Für Mod. Speedy X, Premix</td></tr> <tr><td>SK 265.014</td><td>Kugelhahn</td></tr> <tr><td>SK 196.003</td><td>Kolben-/Kompensatorhahn</td></tr> <tr><td>SK 301.001</td><td>Kugelhahn</td></tr> <tr><td>SK 305.001</td><td>(nach 1997)</td></tr> <tr><td>SK 311.001</td><td>Kompensatorhahn</td></tr> <tr><td>SK 343.025</td><td>Kolben-/Kompensatorhahn</td></tr> </table> <p>Best.-Nr. 6302B 3,98 €</p>	SK 168.012	Mod V10	SK 168.013	Mod V20	SK 196.002	Kolben-/Kompensatorhahn (nach 1999)	SK 168.007	Für Mod. Speedy X, Premix	SK 265.014	Kugelhahn	SK 196.003	Kolben-/Kompensatorhahn	SK 301.001	Kugelhahn	SK 305.001	(nach 1997)	SK 311.001	Kompensatorhahn	SK 343.025	Kolben-/Kompensatorhahn
SK 009.023	Kugelhahn																																							
SK 009.024	Kolben-/Kompensatorhahn (nach 1995)																																							
SK 016.054	Kükenhahn mit Verzahnung																																							
SK 016.077	Kolbenhahn (nach 1995)																																							
SK 016.080	Kompensatorhahn (nach 1995)																																							
SK 020.029	Kolbenhahn																																							
SK 020.032	Kompensatorhahn																																							
SK 083.035	Kolben-/Kompensatorhahn (BT150/BT200)																																							
SK 168.009	Weinschankhahn X 2																																							
SK 168.012	Mod V10																																							
SK 168.013	Mod V20																																							
SK 196.002	Kolben-/Kompensatorhahn (nach 1999)																																							
SK 168.007	Für Mod. Speedy X, Premix																																							
SK 265.014	Kugelhahn																																							
SK 196.003	Kolben-/Kompensatorhahn																																							
SK 301.001	Kugelhahn																																							
SK 305.001	(nach 1997)																																							
SK 311.001	Kompensatorhahn																																							
SK 343.025	Kolben-/Kompensatorhahn																																							

EKW Desinfect

Reinigungs- und Desinfektionsmittel auf Basis von ECA Lösung.

Konzentrat, Mischungsverhältnis 1:10 mit Wasser zur Systemreinigung- und Desinfektion von Wasserspendern, Kaffeeautomaten, Sirupversorgungssystemen und Kühlkreislauf-Karbonatoren. Entfernt sicher Biofilme, Pseudomonaden und andere wasserschädliche Organismen. Zu verwenden als bakterizides, viruzides, fungizides und sporozides Desinfektionsmittel, Einstufung gemäß EG-Vorschrift 1272/2008 (CLP). Dieses Produkt ist als nicht gefährlich eingestuft.

Wirksamkeit getestet nach DIN EN 1656:2009, DIN EN 13697:2001.

Produkt hält die Richtlinien Artikel 95 ECHA „Verordnung über Biozidprodukte“ ein.

Baua-No: N-71041
CAS-No: 7681-52-9

Konzentration: 100 ml je Liter

- 1 EKW Desinfect Konzentrat**
1000 ml Gebinde Best.-Nr. EKW001 **39,00 €**
- 2 EKW Desinfect Spray**
300 ml Gebinde Best.-Nr. EKW003 **13,00 €**
- 3 EKW Teststreifen**
100 Stück / Dose Best.-Nr. EKWTS **56,00 €**



5.39

biostream® ZERO zur Desinfektion von Schank- & Trinkwasseranlagen

Hochwirksam gegen:

Pseudomonas (Pseudomonaden, Pseudomonas) Escherichia coli und coliforms Bakterien, Legionellen/Legionella pneumophila.

- Bekämpft bereits aufgewachsene Biofilme.
- Keine Keimresistenz-Bildung.
- Ohne Schwermetalle (Silber, Kupfer).
- Zugelassen nach aktueller deutscher Trinkwasserverordnung (TrinkwV) zur systematischen Desinfektion von Trinkwasser!

- Darf gemäß TrinkwV direkt im Trinkwasser verbleiben und muss nicht komplett ausgespült werden.
- Wirksam über den gesamten Trinkwasser-ph-Bereich.
- 25-fach stärker als Wasserstoffperoxid.

Konzentration: 5 ml je Liter

250 ml Gebinde Best.-Nr. 250ZERO **38,00 €**



5.40

Bevi Desinfect Schnelldesinfektion

- gebrauchsfertig/ -materialverträglich / -parfümfrei / -trocknet rückstandsfrei ab
- auf Wasserstoffperoxid-Basis für Zapfhähne, Zapfköpfe und Flächen
- wirkt schnell gegen Bakterien (incl. Salmonellen und Listerien), Pilz (incl. Hefe- u. Schimmelpilze), HBV + HIV
- auf Wasserstoffperoxid-Basis

1-Liter-Sprühflasche Best.-Nr. 82001180 **11,80 €**

5-Liter-Kanister Best.-Nr. 82001183 **45,60 €**



5.41

Transport nur per Spedition!

Oxilite Desinfektionsmittel zur Desinfektion von Bier-, AFG und Wasserleitungen.

Mischungsverhältnis 1:50 (bei starker Verschmutzung 1:30) bis 1:1.000 für Trinkwasser.

Oxilite ist auch einsetzbar für:

Luftbefeuchtungsanlagen, Schimmelpilz, Gartenteiche und Aquarien, Blumenbewässerung, Glasflächen, Solarium, Dampfstrahler, Badewasser, Regenwasser wird Brauchwasser, Flecken, Pflanzen, Nikotin, Staubmilben und Pollen, Toiletten, Duschen, Flächendesinfektion, Putzwasser, Legionellenschutz, Würfeleis und vieles mehr.

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 427-428.

1 Oxilite Desinfektionsmittel Literflaschen
Oxilite Desinfektionskonzentrat in 1 Liter Sprühflasche zur Desinfektion von Anstichteilen, Schankhahn sowie zur Flächendesinfektion.
Einzelabnahme 1 Liter Sprühflasche Best.-Nr. B1130 **8,80 €**

2 Oxilite Desinfektionsmittel Literflaschen
VE 9 Flaschen, 1 Liter Flasche
Preis je Flasche, Best.-Nr. B1092 **8,40 €**
1 Liter Flasche Einzelabnahme
Preis je Flasche, Best.-Nr. B10921 **9,60 €**

3 Oxilite Desinfektionsmittel Kanister
10 Liter Kanister Best.-Nr. B109210 **68,00 €**



5.42

Transport nur per Spedition!

5. Reinigung

„Zapfhähne gesperrt“-Schilder, Leitungs-Reinigungs- und Desinfektionsmittel

5.43



„ACHTUNG Zapfhähne gesperrt“

Maße: 190 x 115 mm
 Farbe: gelb
 Druck: 1-farbig, schwarz
 Material: 1 mm PST
 2 Bohrungen und Kugelkette

Best.-Nr. B1290 **4,80 €**

5.44



Leitungs-Reinigungs- und Desinfektionsmittel

G-spezial sauer
 für Bier-, AFG- und Premixanlagen. Saures Reinigungskonzentrat für Leitungssysteme von Schankanlagen. Durch die spezielle Abstimmung steinlösender und nicht schäumender Substanzen ist das Produkt besonders für die feinen Leitungssysteme von Schankanlagen geeignet.

Entfernt mühelos organische und anorganische Rückstände im Leitungssystem. Ist für Leitungssysteme aus Edelstahl, Aluminium und Kunststoff geeignet. Gewährt 100%tige Schaumstabilität.
Anwendung: 1-3%tig kalt im Umpumpverfahren 5-15 Min. Einwirkzeit

Karton mit 10 x 1 Liter Flasche
 10 Liter, Preis je Karton, Best.-Nr. B425 **62,40 €**

Gefahrgut! Transport nur per Spedition!

5.45



Leitungs-Reinigungs- und Desinfektionsmittel

SK 226-01 sauer
 für Bier-, AFG- und Premixanlagen. Reinigungskonzentrat für Leitungssysteme von Schankanlagen, mit antimikrobieller Wirkung. Die enthaltenen Desinfektionskomponenten zerstören lückenlos alle Arten von Mikroorganismen. Hefen, Schimmelpilze und Virusarten werden bereits im Kaltbereich abgetötet.

Leitungsreiniger SK 226-01 sauer
 Zerfällt nach der Desinfektion in unbedenkliche Bestandteile und ist rückstandslos aus dem Leitungssystem ausspülbar. Zulassung für Schankanlagen SK 226.01
Anwendung: Mittels Druckbehälter oder Pumpe im allgemeinen mit einer 2 bis 5%tigen Lösung.

5 kg Kanister / Gebinde
 5 Liter, Preis je Gebinde, Best.-Nr. B424 **32,80 €**

Gefahrgut! Transport nur per Spedition!

5.46



Leitungs-Reinigungs- und Desinfektionsmittel

SX alkalisch
 Reinigungskonzentrat für Bierleitungssysteme von Schankanlagen, mit antimikrobieller Wirkung. Die enthaltenen Desinfektionskomponenten zerstören lückenlos alle Arten von Mikroorganismen. Hefen, Schimmelpilze und Virusarten werden bereits im Kaltbereich abgelötet.

Zerfällt nach der Desinfektion in unbedenkliche Bestandteile und ist rückstandslos aus dem Leitungssystem ausspülbar.
Anwendung: Mittels Druckbehälter oder Pumpe im allgemeinen mit einer 2 bis 5%tigen Lösung.

5 Kanister / Gebinde
 5 Liter, Preis je Gebinde, Best.-Nr. B426 **27,90 €**

Gefahrgut! Transport nur per Spedition!

5.47



Leitungsreinigung- und Desinfektionsmittel Python Care

- chlorfreies Reinigungsmittel für Getränkeleitungen
- hochwirksam bei der Entfernung von mikrobiologischem Biofilm und Bierstein
- extrem kraftvoll auch bei hartnäckigen Ablagerungen in Getränkeleitungen
- geeignet für alkalibeständige Leitungen zum Zapfen von Bier, Wein und Softdrinks
- schont die Getränkeleitungen und verlängert deren Lebensdauer
- alle Tenside sind biologisch abbaubar

1 2 Liter - Dosierflasche (Achtung: Flasche ohne Inhalt)
 Best.-Nr. B1235-2 **15,40 €**

2 5 Liter - Kanister
 Best.-Nr. B1235-5 **38,00 €**

3 200 Liter Behälter (Lieferzeit 1-2 Wochen)
 Best.-Nr. B1235-200 **1.224,00 €**

Gefahrgut! Transport nur per Spedition!

5. Reinigung

Bevi: Tab, Power, Liquid, Power Plus, Tab Aqua, Tab Cool

Bevi Tab Reinigungs- und Desinfektionsmittel zur Unterhaltsreinigung von Getränkeleitungen	alkalisch VE 30 Stück Best.-Nr. B555	0,98 €	  <p>5.48</p>
	sauer VE 30 Stück Best.-Nr. B556	0,98 €	

Bevi Power Reinigungs- und Desinfektionskonzentrat zur chemisch-mechanischen oder chemischen Unterhaltsreinigung von Getränkeleitungen	alkalisch VE 50 Stück Best.-Nr. B552	0,88 €	  <p>5.49</p>
	sauer VE 50 Stück Best.-Nr. B553	0,88 €	

Bevi Liquid flüssiges Reinigungs- und Desinfektionsmittel zur chemisch-mechanischen oder chemischen Grundreinigung von Getränkeleitungen	1 l Dosierflasche 1.000 ml, Best.-Nr. B590	11,60 €	  <p>5.50</p>
	Nachfüllkanister 5.000 ml Best.-Nr. B5905	45,00 €	

Bevi Power Plus Reinigungs- und Desinfektionskonzentrat zur chemisch-mechanischen oder chemischen Grundreinigung von Getränkeleitungen	• 35 g Beutel ausreichend für 5 l Anwendungslösung • wird vor Ort angerührt, sofort einsatzbereit • erfüllt die Anforderungen der DIN 6650-6	  <p>5.51</p>
	35 g Beutel VE 50 Stück (Beutel) Best.-Nr. B888	

Bevi Tab Aqua Reinigungs- und Desinfektionsmittel zur Unterhaltsreinigung von Trinkwasserleitungen und Tafelwasseranlagen	farblos (zur Verwendung bei Filterpatronen) VE 10 Stück Preis je VE, Best.-Nr. B1236	10,00 €	  <p>5.52</p>
	mit Farbe VE 10 Stück Preis je VE, Best.-Nr. B1236FARBE	10,00 €	

Bevi Tab Cool Tabletten zum Regenerieren für Wasserbadkühler.	• beugt der Algen- und Schleimbildung vor • jährliches Auffrischen oder Austausch empfohlen • 1 Tablette für 5 Liter Wasser • Verlängert die Lebensdauer von Kühlern • erhält die Leistungsfähigkeit des Kühlers	  <p>5.53</p>
	VE 30 Stück Preis je VE, Best.-Nr. B1303	

5. Reinigung

Bevi: Schwammgummikugeln, Reinigungssets, Bevi DRAFT CONC. Oxygen Tabs, Reinigungskonzentrate Sauer QAV

5.54



Schwammgummikugeln

rot, für Leitungsreinigung.
Für folgenden Leitungsquerschnitt.
20 Schwammkugeln für Trinkwasserleitungen

16 mm, für 1/2" Schlauch	Best.-Nr. B1171	2,60 €
22 mm, für 3/4" Schlauch	Best.-Nr. B1172	4,80 €
29 mm, für 1" Schlauch	Best.-Nr. B1215	8,60 €

100 Schwammgummikugeln für Bierleitungen

NW 4 mm, mittel fest	Best.-Nr. T6A	7,30 €
NW 6,7 mm, mittel fest	Best.-Nr. SCHW67	7,70 €
NW 7 mm, weich	Best.-Nr. S731	7,70 €
NW 7 mm mittel fest	Best.-Nr. S732	7,70 €
NW 10 mm, weich	Best.-Nr. S733	8,50 €
NW 10 mm, mittel fest	Best.-Nr. S734	8,50 €

5.55



BeviClean® Bevi Reinigungsset POM

für die tägliche Schankhahnpflege

- Reinigung und Desinfektion von Postmix-Anlagen
- praktische und hygienische Aufbewahrung in einer Box

Set bestehend aus:

- Bevi Tab Oxygen
- Bevi Clean Ball
- Reinigungsbürste mit Kopfbündel
- Messbecher
- Bevi Draft conc.
- Bevi Sprühflasche
- 10 x Einweghandschuhe

Preis je Set, Best.-Nr. B1234 **55,20 €**

5.56



BeviClean® Bevi DRAFT CONC.

zur täglichen Reinigung und Desinfektion
Premix- und Postmix-Schankhähnen

250 ml Konzentrat

Gefahrgut!

Best.-Nr. B1344 **16,40 €**

5.57



BeviClean® Bevi Tab Oxygen

neutrales Reinigungs- und Desinfektionsmittel für
Zapfarmaturen in Tablettenform

- mit Aktivsauerstoff
- geruchs- und geschmacksneutral
- tensidfrei
- umweltschonend, biologisch abbaubar
- einfaches Handling
- rückstandslos, leicht abspülbar

Und so geht's: Die zu reinigenden Teile in ein Gefäß mit ca. 500 ml Wasser geben und einen Tab hinzufügen. 25 Min. oder länger einwirken lassen. Mit frischem Wasser gründlich abspülen.

VE 100 Stück
Preis je VE, Best.-Nr. B1029 **18,60 €**

5.58



WIGOL® Reinigung und Desinfektion

Reinigungskonzentrat Sauer QAV

Reinigungs- & Desinfektionsmittel für Eismaschinen

Reinigerkonzentrat Sauer QAV ist ein phosphat-, sulfat- und nitratfreies, saures Reinigungskonzentrat zur schonenden Entfernung von Kalkbelägen, Wassreflecken, Flugrost u. Allgemeinverschmutzungen auf allen säurefesten Oberflächen.

Reinigerkonzentrat Sauer QAV ist ein kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel und besonders für die saure Reinigung und Desinfektion in einem Arbeitsschritt geeignet.

Reinigerkonzentrat Sauer QAV ist speziell zur Anwendung bei Eismaschinen entwickelt. Durch die kontinuierliche Anwendung wird ein blockieren der Eismaschine durch Kalkablagerungen verhindert. Gleichzeitig wird das Wachstum von Bakterien und Keimen in der Eiszubereitung unterbunden.

Reinigerkonzentrat Sauer QAV sorgt für einen hygienisch einwandfreien Zustand der Eismaschine und höchste Eisqualität.

Reinigerkonzentrat Sauer QAV besitzt folgende Vorteile:

- besonders Materialschonend
- sehr gute Reinigungskraft
- geruchlos
- farblos
- frei von Abwasser relevanten Stoffen wie Sulfat, Phosphat und Nitrat

1	1 Liter Flasche	Best.-Nr. B1287E1	14,80 €
	10 x 1 Liter Flasche (Preis je Flasche)	Best.-Nr. B1287E1-10	13,10 €
2	5 kg Kanister	Best.-Nr. B1287E5	47,40 €

Gefahrgut! Transport nur per Spedition!

5. Reinigung

Bevi Milk Clean, Milchaufschäumerreiniger, Bevi CoffeeClean, Kaffemaschinenreiniger, Entkalker

Bevi Milk Clean

Desinfizierender Reiniger für Sahnespender, Milchschaumer und Eismaschinen.

Das saure Reinigungs- und Desinfektionsmittel besitzt ein hervorragendes Reinigungsvermögen und entfernt selbstständig Fett- und Eiweißreste.

Desinfiziert, entkalkt und reinigt gleichzeitig.
Mit praktischer Dosiervorrichtung.

1 Liter Flasche
Best.-Nr. B1164

16,60 €



Milchaufschäumerreiniger MR 1 Reiniger für alle gängigen Kaffeeautomaten.

Löst hartnäckige, festsitzende Fett- und Eiweißreste. Auch für die Reinigung der äußeren Geräteoberflächen geeignet. Die Geschmackseigenschaften werden nicht beeinflusst.

Der Reiniger:

- ist materialschonend
- wirkt entkalkend

VE 12 Flaschen, 1 Liter Flasche
Preis je Flasche, Best.-Nr. MR 1

8,20 €

1 Liter Flasche, Einzelabnahme
Preis je Flasche, Best.-Nr. MR 1-1

9,60 €



Bevi CoffeeClean

Reinigungstabletten für Kaffemaschinen, Isolierkannen und Thermobehälter. Entfernt mühelos alle Kaffee- und Teerückstände.

VE 150 Stück á 1,6 g
Preis je VE, Best.-Nr. B1166

28,60 €



Kaffemaschinenreiniger KMR-Tabs Für die regelmäßige Anwendung in Kaffee-, Espresso- und Teemaschinen geeignet.

Entfernen hartnäckige Ablagerungen wie z.B. Tee- oder Kaffeeöl. Sie lösen alte Verschmutzungen von Porzellan, Steingut und in Thermoskannen.

Der Reiniger:

- für alle Kaffemaschinen geeignet
- Zum Reinigen von Thermoskannen geeignet

VE 4 Dosen zu je 500 g
Preis je Dose, Best.-Nr. KMRTABS

20,20 €

1 Dose zu 500 g
Einzelabnahme Preis je Dose
Best.-Nr. KMRTABS-1

22,60 €



Entkalker Pulver

Für alle gewerblichen Spülmaschinen und Heißwassergeräte geeignet.

Entfernen auch starke Kalkablagerungen bei der ersten Anwendung.

Das Pulver

- für alle Kaffemaschinen geeignet
- sparsam in der Anwendung

Speziell für Gewerbespülmaschinen und großflächige Verkalkungen

VE 12 Dosen zu je 1.000 g
Preis je Dose, Best.-Nr. AMIDO1

6,30 €

1 Dose zu 1.000 g
Einzelabnahme Preis je Dose
Best.-Nr. AMIDO-1

8,10 €



Bevi TAB Descale

Entkalkungstabletten für alle Kaffemaschinen, Esspressomaschinen, Vollautomaten, Wasserkocher und Heißwassergeräte.

Schnelle und mühelose Entfernung von Kalkablagerungen. (1 Tab auf 0,5 l Wasser).

VE 30 Stück á 18 g
Preis je VE, Best.-Nr. B1165

31,00 €



Bevi Descale Liquid flüssiger Kaffemaschinenentkalker

Auch geeignet für die Entkalkung der Bevi Voll-Reinigungsgeräte.

1.000 ml Flasche
Best.-Nr. B1345

14,00 €



5. Reinigung

Indikator-Papiere, Schankhahnfette, Bürsten, Schankhahnbürsten & KEG-Reinigungsbürsten

5.65



Indikator-Papier für PH-Wert-Test PH 0-14

Sicherheit nach der chemischen Leitungsreinigung

Roll-Dose mit 6 m Indikatorpapier zur Bestimmung von sauren oder basischen (alkalischen) Rückständen nach der chemischen Leitungsreinigung.

PH-Test innerhalb weniger Sekunden

Lieferung mit Bedienungsanleitung

Best.-Nr. B458

17,00 €

5.66

KLUBER
LUBRICATION



Schankhahnfett PARALIQ GB363

Synthetisches Armaturenfett für die Lebensmittel und pharmazeutische Industrie.

- zuverlässiger Betrieb von Getränkeanlagen auf Grund der Neutralität gegenüber Geschmack und Bierschaumbildung.
- verlängerte Wartungsintervalle auf Grund der sehr guten Beständigkeit gegenüber Kalt- und Heißwasser, sowie Wasserdampf.
- besitzt eine hohe Haftfähigkeit

Anwendungsgebiete

Getränkearmaturen, Bierarmaturen, Fassfüllorgane, Filter, Stopfbuchsen, Gummimembranen und Dichtungen

Es ist NSF H1 registriert und damit konform mit FDA CFR 21 § 178.3570.

40 g Tube Synthetik

Best.-Nr. 4405B

4,80 €

5.67



Schankhahnfett DIAMANT geschmacksneutral, geruchlos

Tropfpunkt 50°C.

Lebensmittelschmierfett nach LMBG.

70 ml Dose

Best.-Nr. 4404

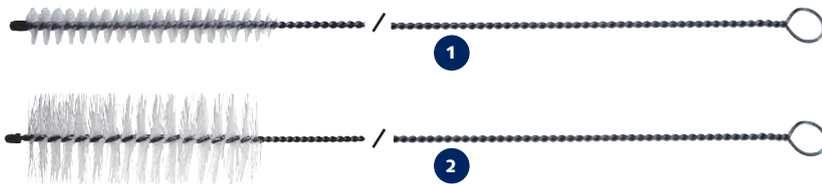
4,40 €

750 ml Dose

Best.-Nr. 4405A

18,00 €

5.68



Bürsten

- 1 Stechdegenbürste 1,20 m lang

Best.-Nr. 6607

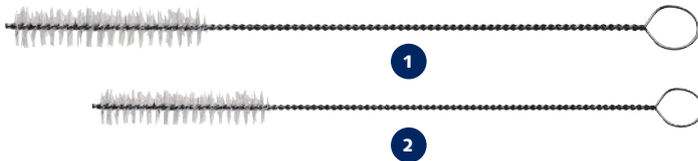
2,80 €

- 2 Abflussbürste 1,00 m lang

Best.-Nr. 7600

2,60 €

5.69



Schankhahnbürsten

- 1 für 10 mm NW, 24 cm lang (Preis je Stück)

VE 10 Stück Best.-Nr. 6507A

0,68 €

- 2 für 7 mm NW, 16,5 cm lang (Preis je Stück)

VE 10 Stück Best.-Nr. 6507B

0,68 €

5.70



KEG-Reinigungsbürsten

- 1 für Flach- und Kombifitting-Systeme

mit Kunststoffgriff

Best.-Nr. B160

4,20 €

- 2 für Korbfitting-Systeme

mit Kunststoffgriff

Best.-Nr. B161

4,20 €

5. Reinigung

Reinigungsbürsten, Blasebalg, Metallwaschcreme & Kupferpflege

Reinigungsbürste für Tropfmulde

1300 mm lang, Bürste aus Nylon 20 mm Ø, 25 mm lang. Mit Bowdenzug.

Best.-Nr. B712

4,60 €



5.71

Blasebalg für Schankhahnreinigung

transparent in Fassform, kann auch zum Schließen der Hahnauslaufdüse nach Betriebsschluss verwendet werden.

Best.-Nr. T01

6,40 €



5.72

Blasebalg für Schankhahnreinigung

transparent, mit Rückschlagkugel.

Best.-Nr. F7

8,20 €



5.73

Rohr-Reiniger

für alle Abflüsse. Löst Verfettungen, Haare und andere Verschmutzungen. Reinigt selbstständig jeden Abfluss. Spül- und Waschbecken und Badewannenabflüsse sind im Nu wieder frei.

1.000 g Kunststoff-Flasche mit Sicherung

Best.-Nr. B1116

4,80 €



5.73.1

Gefahrgut! Transport nur per Spedition!

Eilfix 2000 Metallwaschcreme

Ein Klassiker für die Reinigung von Metalloberflächen wie Chrom, Silber, Kupfer, Edelstahl, Aluminium und vielen weiteren Anwendungsgebieten. Unverzichtbar in der Gastronomie für die Theken- u. Edelstahlpflege

- säurefrei
- für Glaskeramikkochfelder geeignet
- hautschonend

150 ml Tube

1 x 150 g Tube Best.-Nr. B3121 3,50 €

VE 30 Stück- Preis je Stück Best.-Nr. B312 2,60 €

500 ml Dose

1 x 500 ml Dose Best.-Nr. B6621N 9,00 €

VE 12 Stück - Preis je Stück Best.-Nr. B662N 6,80 €



5.73.2

Thekenglanz Kupferpflege flüssig

Für Kupfer und Edelstahltheken. Reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang. Natürliche Wachse sorgen für ein glänzende wasserabweisende Oberfläche.

- reinigt und konserviert
- bewährte Profi-Qualität
- löst selbst hartnäckige Verschmutzungen

Kartonabnahme 1.000 ml Flaschen

VE 12 Stück, 12 x 1 Liter Flaschen Preis je Flasche, Best.-Nr. 245N 6,40 €

1 x 1 Liter Flasche Best.-Nr. 245N-1 7,60 €



5.73.3

5. Reinigung

Desinfektion-Reiniger, Glanzwischpflege, Schutzsiebeinsätze & Beckensteine

5.73.4 



Desinfektion-Reiniger Bacy-Sept

Für alle abwaschbaren Flächen, Fußbodenbeläge und Geräte. Besonders zu empfehlen bei schmutz- und eiweißbelasteten Arbeitsflächen, Küchengeräten, Sahne- oder Eismaschinen.

Wirksam gegen Bakterien, Viren, Hefe- und Schimmelpilze.

Geruchsneutral, kann auch auf empfindlichen Oberflächen angewendet werden.

Entspricht den neuen Hygienevorschriften für die Gastronomie

Kartonabnahme 1.000 ml Flaschen
VE 12 x 1 Liter Flasche
 Preis je Flasche, Best.-Nr. B524 **6,00 €**

Einzelabnahme
 Best.-Nr. B5241 **8,00 €**

5.73.5 



Glanzwischpflege

Für die schnelle, hygienische Reinigung aller wasserbeständigen Böden. Entfernt fettige und ölige Verschmutzungen. Rutschhemmend. Durch Verwendung wasserlöslicher Polimere entsteht kein Schichtenaufbau. **Entstandener Schutzfilm kann poliert werden, um den Glanz der Böden zu verstärken.** Geeignet für die maschinelle Anwendung durch schaumarme Einstellung.

Entspricht den neuen Hygienevorschriften für die Gastronomie

Kartonabnahme
VP 12 x 1 Liter Flasche
 Preis je Flasche Best.-Nr. B530 **4,80 €**

Einzelabnahme
 Best.-Nr. B5301 **7,20 €**

5.73.6



Schutzsieb-Einsatz für Urinal-Becken
mit Einsatz für Beckensteine. Keine Verstopfung durch Zigaretten. Passt in alle handelsüblichen Urinale. Einfacher Wechsel der Duftsteine durch Einsatz.

VE = 4 Stück, Preis je Stück
 23,5 cm Best.-Nr. B725 **2,30 €**
 31,0 cm Best.-Nr. B726 **2,60 €**

5.73.7 



Beckensteine Erdbeer

Wirken desinfizierend und verbreiten lang anhaltenden Frischduft im Toilettenbereich. Kalkablagerungen und Urinsteinbildung wird vorgebeugt. Umweltschonend durch Verwendung abbaubarer Tenside.

Einer unangenehmen Geruchsbildung wird wirkungsvoll vorgebeugt.

2 kg-Eimer Erdbeerduft
 Best.-Nr. B433 **23,40 €**

Seifenspender
für 500 ml Cremeseife
zur Wandbefestigung.

Best.-Nr. B529

20,60 €



5.73.8

Cremeseife Rosé
10 Liter Kanister Seifencreme
für Druckspender

Cremeseife Rosé ist für die häufige Anwendung bei leicht verschmutzten Händen geeignet. Milde, hautfreundliche Cremeseife für Spendersysteme. ph-neutral und auf Basis rückfettender, pflanzlicher Wirkstoffe hergestellt. Rückfettend. Kann auch für Körperwaschungen im Pflegebereich eingesetzt werden.

Ökologie:

Das Produkt und die eingesetzten Waschrohstoffe (Tenside) erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers in Bezug auf die biologische Abbaubarkeit.

Physikalische Daten:

Farbe: rosé
Konsistenz: leicht gelförmige Flüssigkeit
Geruch: frisch
ph-Wert im Konzentrat: 6,5
Dichte: 1,02 g / ml

Best.-Nr. CREME10

17,40 €

eifix



5.73.10

Transport nur per Spedition!

Lavydes
10 Liter Kanister
desinfizierende Cremeseife
mit antibakteriellen Zusätzen
nach - DIN EN 1499 -

Lavydes ist für die häufige Anwendung bei leicht verschmutzten Händen geeignet. Für die Bereiche Großküche und die Lebensmittel verarbeitende Industrie. Lavydes ist eine milde, hautfreundliche Cremeseife für Spendersysteme. ph-neutral und auf Basis rückfettender, pflanzlicher Wirkstoffe hergestellt. Rückfettend. Mit antimikrobiellen Wirkstoffen, die eine signifikante Verringerung der Keimbelastung ermöglichen.

Ökologie:

Das Produkt und die eingesetzten Waschrohstoffe (Tenside) erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers in Bezug auf die biologische Abbaubarkeit.

Physikalische Daten:

Farbe: weiß
Konsistenz: leicht gelförmige Flüssigkeit
Geruch: neutral
ph-Wert im Konzentrat: 6,5
Dichte: 1,02 g / ml

Best.-Nr. LAVYDES10

32,00 €

eifix



5.73.11

Transport nur per Spedition!

5. Reinigung

Spülboy-Druckspülgeräte, Bürstenreiniger, Gläserpültabletten & Ersatzteile

5.74



Spülboy-Druckspülgerät ist unser exklusivstes Modell mit offener Nachspülung.

Spült leicht und elegant alle Gläser vom Schnaps- bis zum Weizenbiereglas und bis zu einer Tiefe von 24 cm schnell und einfach: Es muss nur ein Topf gereinigt werden.

- Passt in jedes Thekenbecken ab einer Größe von 33x19 cm.
- Für große Gläser bis 0,5 Liter, auch Henkelgläser.

Technische Daten

Länge: 33 cm Breite: 19 cm
 Höhe: 33 cm Topf Ø: 18 cm
 Gewicht: 1,9 kg

Neptun Teleskop 2000

Best.-Nr. 14101 **148,00 €**

5.75



Spülboy Bürstenrein Classic

Desinfektion für alle Spülboy-Gläserpültabletten

1-kg-Dose

Best.-Nr. 2910

8,40 €



Gefahrtgut!

5.76



Gläserpültabletten

750 g für 192 Füllungen.

Best.-Nr. 21402

22,80 €



5.77



Ersatzteile zu Spülboy

Neptun T 2000

- 1 + 5** Innenbürsten zu 14101 und 10301 Best.-Nr. B142 **23,00 €**
 - 2** Außenbürste zu 14101 und 10301 Best.-Nr. B143 **23,80 €**
 - 3** Saugfuß zu 14101 und 10301 Best.-Nr. B711 **3,20 €**
 - 4** Einlaufrohr zu 14101 und 10301 Best.-Nr. B659 **27,00 €**
 - 5** Bürstenkopf Verlängerung für Mittelbürste Best.-Nr. R108 **14,80 €**
 - 6** Stoßschutzring grau Best.-Nr. T10 **9,80 €**
 - 7** Kopfventil, Ventilrohr 14101 und 10301 Best.-Nr. R151 **29,80 €**
 - 8** 3/8" Anschluss Best.-Nr. S722 **3,90 €**
 - 9** Anschlussschlauch Bestehend aus 8 + 9 Best.-Nr. 5071 **22,00 €**
 - 10** Winkelanschluss Best.-Nr. 6074 **12,90 €**
- Anschlussschlauch easyclix Best.-Nr. 5072 **20,80 €**
- Winkelanschluss, Neue Ausführung Best.-Nr. 6075 **15,60 €**
- Bürstenkopf klein für Mittelbürste Neptun Best.-Nr. R97 **6,80 €**

Ersatzteile zu Spülboy

Twin-Go Teleskop & Twin-Go + PORTABLE

- 1 + 5** Innenbürsten
Best.-Nr. B142 **23,00 €**
- 2** Außenbürste
Best.-Nr. B143 **23,80 €**
- 3** Saugfuß
Best.-Nr. B711 **3,20 €**
- 4** Einlaufrohr
Best.-Nr. B659 **27,00 €**
- 5** Bürstenkopf
Verlängerung für Mittelbürste
Best.-Nr. R108 **14,80 €**
- 6** Stoßschutzring, grau
Best.-Nr. T10 **9,80 €**
- 7** Kopfventil, Ventilrohr
Best.-Nr. R151 **29,80 €**
- 8** 3/8" Anschluss
Best.-Nr. S722 **3,90 €**

- 9** Anschlussschlauch
Bestehend aus 8 + 9
Best.-Nr. 5071 **22,00 €**
 - 10** Winkelanschluss
Best.-Nr. 6074 **12,90 €**
 - 11** Doppelringdusche
Best.-Nr. 4181 **37,60 €**
- Anschlussschlauch easyclix
Best.-Nr. 5072 **20,80 €**
- Winkelanschluss, Neue Ausführung
Best.-Nr. 6075 **15,60 €**
- Bürstenkopf klein
Für Mittelbürste Neptun
Best.-Nr. R97 **6,80 €**



5.78



5.79



Doppelbehälter

Für große Gläser bis 0,5 Liter, auch Henkelgläser.
Bewährter Spülboy® mit neuer technischer Raffinesse.
Das robuste 2-Topf Gerät hat als „Twin-Go T“ die aktuelle flexible Teleskop-Nachspülung vom Neptun T2000 erhalten.
So spülen auch hier alle Gläser inklusive Stiel und Fuß, bis zu einer Tiefe von 24 cm.

Technische Daten

Länge: 38 cm Breite: 19 cm
Höhe: 33 cm Topf Ø: 18 cm
Gewicht: 1,9 kg

Twin-Go-T (Becken erforderlich)

Best.-Nr. 10301 **148,00 €**



5.80

11.105

Kein Spülbecken erforderlich

Twin-Go-T PORTABLE

kein Becken erforderlich durch Abflussschlauch
Best.-Nr. 10301PT **216,00 €**

5.81



Spülboy Bürstenrein Classic

Desinfektion für alle
Spülboy-Gläserspülbürsten

1-kg-Dose
Best.-Nr. 2910 **8,40 €**



Gefahrgut!



5.82



Gläserspültabletten

750 g für 192 Füllungen.
Best.-Nr. 21402 **22,80 €**

5. Reinigung

Spülboy Typ 3, Bürstenreiniger, Gläserpültabletten & Ersatzteile

5.83



Spülboy Typ 3 klein

Unser „Kleiner“ braucht nur wenig Platz und passt sicher in jeden Thekenbereich.

Der Spülboy® Nr. 3 hat einen Topfdurchmesser von 15 cm, eine Bajonett-Mittelbürste, eine einfache Ringdusche und eine starre Nachspülung.

Technische Daten

Länge: 32,5 cm Breite: 16 cm
 Höhe: 31 cm Topf Ø: 15 cm
 Gewicht: 2,1 kg

Best.-Nr. 10301K

139,00 €

5.84



Spülboy Bürstenrein Classic

Desinfektion für alle Spülboy-Gläserpültabletten

1-kg-Dose

Best.-Nr. 2910

8,40 €



Gefahrtgut!

5.85



Gläserpültabletten

750 g für 192 Füllungen.

Best.-Nr. 21402

22,80 €



Ersatzteile zu Spülboy

Typ 3 klein

- 1 + 4 Innenbürsten
Best.-Nr. 3750 22,00 €
- 2 Außenbürste
Best.-Nr. 3880 24,80 €
- 3 Saugfuß
Best.-Nr. 5050 2,00 €
- 4 Bürstenkopf
Best.-Nr. R108 14,80 €
- 5 Einlaufrohr mit Winkelstück
Best.-Nr. 3950 18,00 €
- 6 Stoßschutzring grau
Best.-Nr. 3915 8,80 €
- 7 Ringdusche komplett
Best.-Nr. 4171 28,00 €
- 8 Düsenkappe und Spitze
Best.-Nr. 4090 6,20 €
- 9 Anschluss Schlauch komplett
Best.-Nr. 5070 18,80 €
- 10 3/8" Anschluss
Best.-Nr. S722 3,90 €
- 11 Sockel
Best.-Nr. 5020 27,00 €

5.86



Die neue Generation ist da! Zeit für einen coolen Look und noch mehr Leistung - der Spülboy NU bietet alle typischen Spülboy Vorteile und ein Hygienic Design, das begeistert. Ein Gerät, eine Lösung: Nachhaltig in ihrer cleansten Form.

SPÜLBOY NU®

- mit besonders großem Vor- und Nachspülbereich.
- passt für alle Gläsergrößen bis 1 Liter.
- Clean green! Das heißt: hygienisch spülen ohne Strom und mit wenig Wasser.
- Ein Gerät - 3 Einsatzmöglichkeiten: als moderne Standardversion, als portables Gläserpülgerät oder maßgeschneidert eingebaut - immer überzeugend.
- **100% made in Germany.**
- robuste Konstruktion, schnelles Anschließen perfekte Performance.
- einfache Pflege und Wartung.
- Nu ist überall direkt einsatzbereit - ohne Becken.
- ein design-Objekt, mit überzeugenden Alltagsqualitäten.

Besonders wenn es um Bier geht, heißt unser Anspruch international:
Gesunder Genuss „vom Fass ins Glas“!

Nur ein hygienisch sauberes
Glas garantiert echten Genuss!

5.87



SPÜLBOY NU

- 1** grau, easy clix, 70 cm-Anschlußschlauch, 3/8"

Maße B/T/H mm: 397/265/337
Best.-Nr. 1700130

219,80 €

NU Bürstenstreifen
standard (PA) für alle Standardgläser
Best.-Nr. 1700350

28,90 €

- 2** Spülboy NU water+
Bewährte Leistungen mit einem Extra Plus. Push the butto -
bei Knopfdruck gibt es noch mehr Frischwasser
Best.-Nr. 1700140

239,80 €

- 3** NU Gläserspültabletten
500 g Dose, 100 Stück á 5 g für 100 Füllungen
Best.-Nr. 1700410

24,00 €

Überlaufrohr
Best.-Nr. 1700514

24,60 €

Zubehör:

Ablaufschlauch für NU 100 cm, grau, Ø 20 mm,
zusteckbar auf Ablauftülle zur Verwendung als PORTABLE
Best.-Nr. 1700680

6,50 €

Anschlussschlauch für NU easy clix 70 cm, 3/8" grau, Ø 20 mm,
Anschlußschl. gewickelt, gem. KTW-C, NU-Line
Best.-Nr. 1700690

24,60 €

Sauger zu Neptun T 2000, Twingo und NU
Best.-Nr. B711

3,20 €

Kopfventil und Ventilrohr
Best.-Nr. R151

29,80 €

Mittelbürste
Best.-Nr. B142

23,00 €

Kein Spülbecken erforderlich

5. Reinigung

Delfin 1100 & Ersatzteile Model TS1100



Delfin 1100

- Wasserersparnis bis zu 70%
- spült mit kaltem Wasser - die Gläser sind sofort wieder einsatzbereit
- schmutzabweisende Oberfläche
- abgerundetes Gehäuse und verkapselte Bodeneinheit, dadurch keine „Dreiecken“
- herausnehmbarer Überlauf erleichtert das Entleeren des Spültopfes

Schankanlagenversorgung TRSK 400

Passt in alle genormten Gewerbespülbecken: 50 x 30 / 40 x 40 / 40 x 30 cm

5.88



Delfin 1100-MINI Druckspülgerät

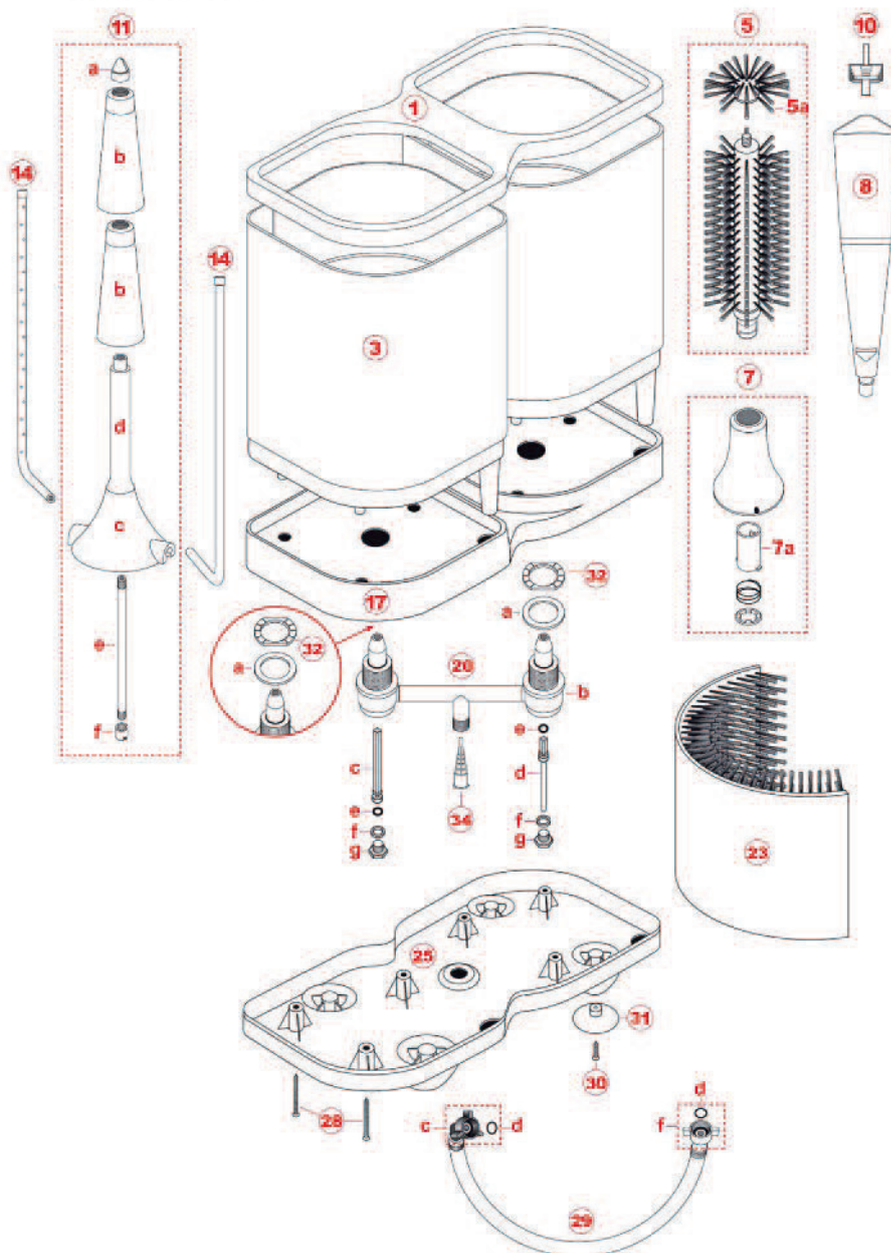
für Gläser mit einer Innentiefe von bis zu 20 cm und Henkelgläser bis 0,5 Liter.
Maße (B/T/H): 37/18,5/30,7 cm

Best.-Nr. 8010

123,00 €

5.89

Ersatzteile zu: Delfin Model TS 1100



Preise siehe Seite 397

Delfin 2100

- Wasserersparnis bis zu 70%
- spült mit kaltem Wasser - die Gläser sind sofort wieder einsatzbereit
- schmutzabweisende Oberfläche
- abgerundetes Gehäuse und verkapselte Bodeneinheit, dadurch keine „Dreckecken“
- herausnehmbarer Überlauf erleichtert das Entleeren des Spültopfes

Schankanlagenversorgung TRSK 400

Passt in alle genormten Gewerbespülbecken: 50 x 30 / 40 x 40 / 40 x 30 cm

Delfin 2100 Desktop

Technische Daten wie Delfin 2100

Jedoch kein Spülbecken erforderlich!

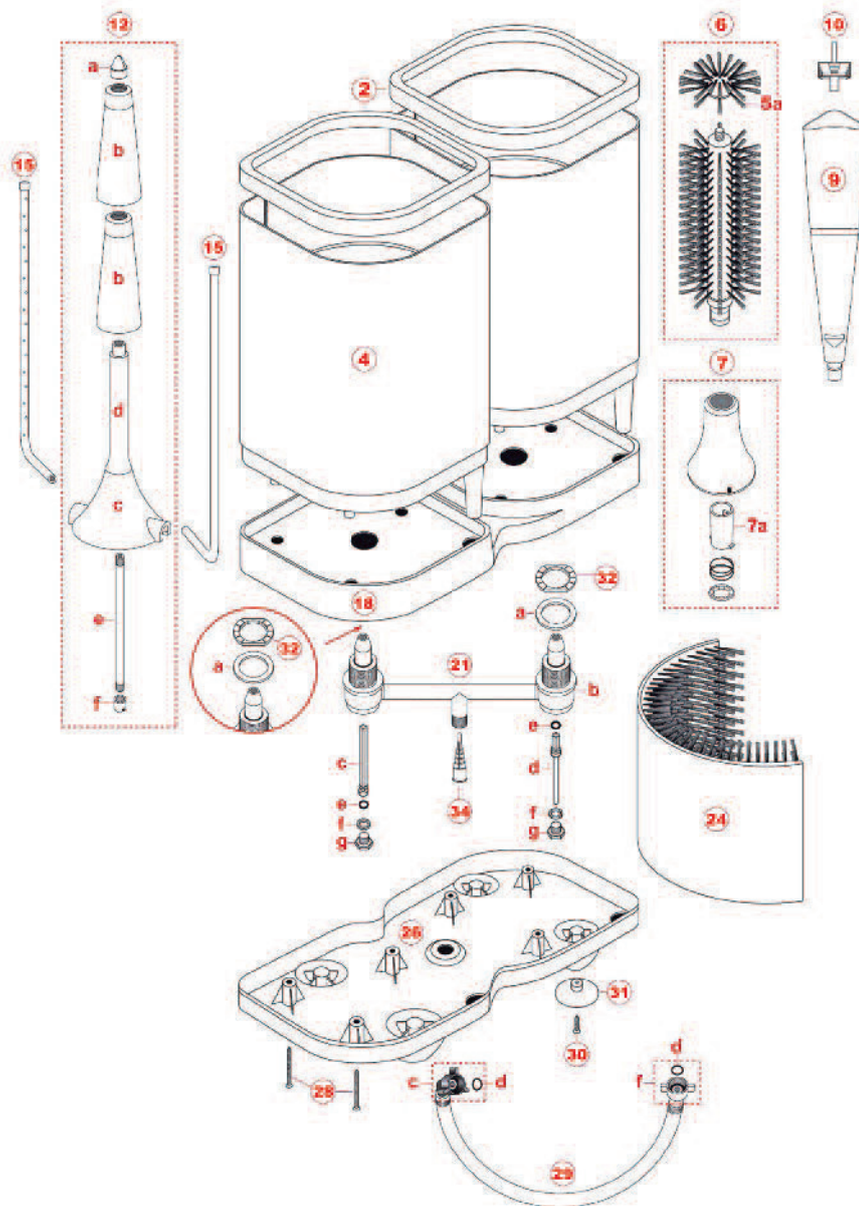
Ideal, wo nur ein kleines oder gar kein Spülbecken vorhanden ist

- für Festveranstaltungen



Ersatzteile zu: Delfin Model TS 2100

5.90



Preise siehe Seite 397



Delfin TS2100

für alle gängigen Gläser, übergroße Weißbiertgläser bis zu Henkelgläsern bis 1 Liter
Maße (B/T/H): 40/20/35,5 cm

Best.-Nr. 8027

132,00 €



Kein Spülbecken erforderlich

Delfin TS2100 Desktop

für alle gängigen Gläser, übergroße Weißbiertgläser bis zu Henkelgläsern bis 1 Liter
Maße (B/T/H): 40/20/35,5 cm

Best.-Nr. 8058

158,00 €



Engglasbürste für Delfin 8027 / 8034 / 8058

für schmale Gläser (z.B. Warsteiner)

Best.-Nr. 5576

15,80 €

5. Reinigung

Delfin 3100, Ersatzteile Model TS 3100 & Engglasbürste



Delfin 3100

- Wasserersparnis bis zu 70%
- spült mit kaltem Wasser - die Gläser sind sofort wieder einsatzbereit
- schmutzabweisende Oberfläche
- abgerundetes Gehäuse und verkapselte Bodeneinheit, dadurch keine „Dreckecken“ mehr
- herausnehmbarer Überlauf erleichtert das Entleeren des Spültopfes

Schankanlagenversorgung TRSK 400

Passt in alle genormten Gewerbespülbecken: 50 x 30 / 40 x 40 / 40 x 30 cm

5.94



Delfin Modell TS 3100
für alle gängigen Gläser, übergroße Weißbiergläser bis zu Henkelgläsern bis 1 Liter.

Maße (B/T/H): 32,5/20/35,5 cm

Best.-Nr. 8034 137,00 €

5.95



Engglasbürste für Delfin 8027 / 8034 / 8058
für schmale Gläser (z.B. Warsteiner)r

Best.-Nr. 5576 15,80 €

5.96 **Ersatzteile zu: Delfin Model TS 3100**

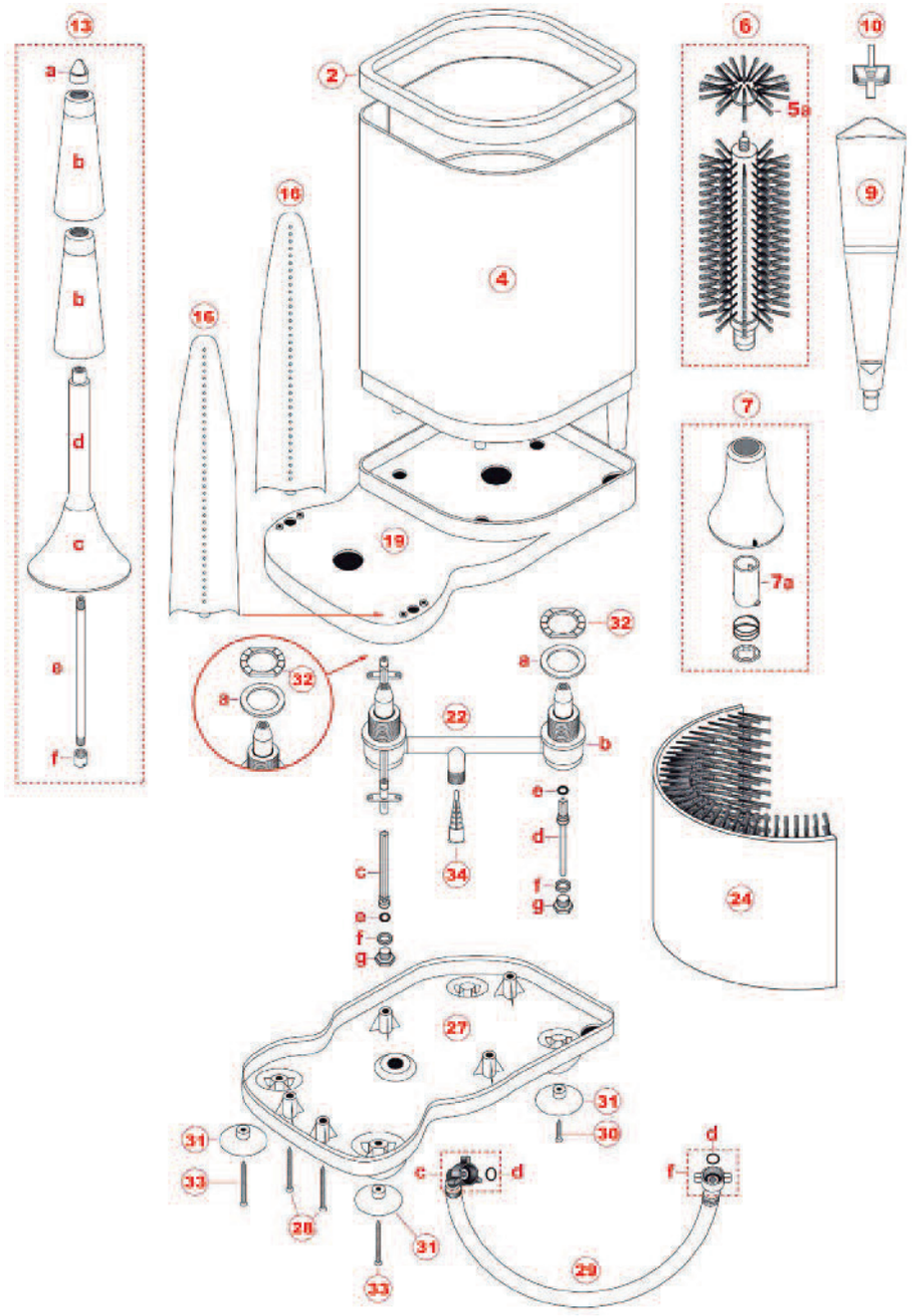


Diagram showing the exploded view of the Delfin Model TS 3100 with numbered parts (1-34) and letters (a-f) for identification.

Preise siehe Seite 397

5. Reinigung

Ersatzteile zu allen Delfin-Modelle

Nr.	Ersatzteilbezeichnung	für Modell	Best.-Nr.	Preis €
1	Abschlussring doppelt	8010	6579	13,20 €
2	Abschlussring	8027 + 8034	6047	11,10 €
3	Spültopf klein	8010	6603	54,00 €
4	Spültopf groß	8027 + 8034	6054	59,00 €
5	Bajonett-Mittelbürste komplett klein	8010	6580	9,98 €
5a	Bürstenkopf	alle Modelle	6078 L	5,60 €
6	Bajonett-Mittelbürste komplett groß	8027 + 8034	6726	15,80 €
7	Bürstensockel	alle Modelle	6092	24,00 €
7a	Bajonett-Abschluss für Bürstensockel	alle Modell	5699	7,00 €
8	Überlauf	8010	5507	16,80 €
9	Überlauf	8027 + 8034	6108	16,80 €
10	Dosierkörperchen für Spülwürfel	alle Modelle	6115	1,50 €
11	Teleskop-Innenspülung komplett 8010	8010	6627	41,40 €
a	Abschlusskappe mit Gewinde	8010	6139	3,20 €
b	Schutztülle weich	8010	6146	6,00 €
c	Glasschutzkappe weich mit Löchern	8010	6511	11,20 €
d	Trompetengehäuse	8010	6467	20,80 €
e	Spülstab	8010	6634	6,80 €
f	Anschlag mit Gewinde	8010	6177	3,40 €
12	Teleskop-Innenspülung komplett 8027	8027	6450	41,40 €
a	Abschlusskappe	8027	6139	3,20 €
b	Schutztülle weich	8027	6146	6,00 €
c	Glasschutzkappe weich mit Löchern	8027	6511	11,20 €
d	Trompetengehäuse	8027	6467	20,80 €
e	Spülstab	8027	6160	6,80 €
f	Anschlag	8027	6177	3,40 €
13	Teleskop-Innenspülung komplett 8034	8034	6122	35,40 €
a	Abschlusskappe	8034	6139	3,20 €
b	Schutztülle weich	8034	6146	6,00 €
c	Schutzkappe weich ohne Löchern	8034	6184	11,20 €
d	Trompetengehäuse	8034	6153	20,80 €
e	Spülstab	8034	6160	6,80 €
f	Anschlag	8034	6177	3,40 €
14	Außenspülrohr	8010	6641	8,00 €
15	Außenspülrohr	8027	6474	10,00 €
16	Außenspülflosse	8034	6191	27,40 €
17	Bodensockel 1100 oben	8010	6658	35,00 €
18	Bodensockel 2100 oben	8027	6443	35,00 €
19	Bodensockel 3100 oben	8034	6207	23,00 €
20	Ventilsystem 1100 komplett 8010	8010	6689	39,00 €
a	Ventilgehäusedichtung 29x40x1	8010	6504	2,80 €
b	Verteilung mit 2 x Ventilgehäuse 1100	8010	6665	38,00 €
c	Ventilstift für Teleskop-Innenspülung	8010	6245	3,40 €
d	Ventilstift für Vorspültopf	8010	6252	3,40 €
e	Kleiner O-Ring 5 x 1,5	8010	6269	1,20 €
f	Ventilschraubendichtung 17,5 x 11 x 1 cm	8010	6283	1,80 €
g	Ventilschraube aus Messing	8010	6276	4,60 €
21	Ventilsystem 2100 komplett 8027	8027	6528	39,00 €
a	Ventilgehäusedichtung 29x40x1	8027	6504	2,80 €
b	Verteilung mit 2 x Ventilgehäuse 2100	8027	6535	38,00 €
c	Ventilstift für Teleskop-Innenspülung	8027	6245	3,40 €
d	Ventilstift für Vorspültopf	8027	6252	3,40 €
e	Kleiner O-Ring 5x1,5	8027	6269	1,20 €
f	Ventilschraubendichtung 17,5x11x1	8027	6283	1,80 €
g	Ventilschraube aus Messing	8027	6276	4,60 €
22	Ventilsystem 3100 komplett 8034	8034	6221	41,00 €
a	Ventilgehäusedichtung 29x40x1	8034	6504	2,80 €
b	Verteilung mit 2 x Ventilgehäuse 3100	8034	6238	38,00 €
c	Ventilstift für Teleskop-Innenspülung	8034	6245	3,40 €
d	Ventilstift für Vorspültopf	8034	6252	3,40 €
e	Kleiner O-Ring 5x1,5	8034	6269	1,20 €
f	Ventilschraubendichtung 17,5x11x1	8034	6283	1,80 €
g	Ventilschraube aus Messing	8034	6276	4,60 €
23	Außenrandbürste klein	8010	4944	18,80 €
24	Außenrandbürste groß	8027 + 8034	7594	18,80 €
25	Bodensockel 1100 unten	8010	6672	28,00 €
26	Bodensockel 2100 unten	8027	6481	32,00 €
27	Bodensockel 3100 unten	8034	6313	25,00 €
28	Sockelschrauben Kreuzschlitz 45 mm x 4,2 mm	alle Modelle	6320	2,00 €
29	Anschlusschlauch komplett	alle Modelle	6337	21,90 €
c	3/8-Zoll-Anschlußknie mit Überwurf und Dichtung	alle Modelle	6368	3,00 €
d	3/8-Zoll-Dichtung	alle Modelle	5724	0,40 €
e	3/8-Zoll-Anschluß gerade mit Überwurf und Dichtung	alle Modelle	5722	3,90 €
30	Kreuzschlitzschraube 19 x 3,9 für Bodensauger	alle Modelle	6399	1,20 €
31	Bodensauger	alle Modelle	6405	2,00 €
32	Überwurfmutter für Ventilgehäuse	alle Modelle	6740	2,80 €
33	Kreuzschlitzschraube für vordere Bodensauger	8034	1507	2,40 €
34	Anschlußsieb	alle Modelle	1506	4,40 €

5. Reinigung

Gläserpül-Automaten, Ersatzteile zu Eilfix, Gläserpülbürsten & Bürstenreiniger

5.97



Eilfix Gläserpül-Automat
mit Gardena-Wasseranschluss, getrennte Vor- und Nachspülung in einem Topf. Hervorragende Spülleistung.
2. Spülbecken erforderlich.

Spülpatronen Eilfix 1 kg

1 Best.-Nr. 14601	209,00 €	2 Best.-Nr. 20304	36,60 €
-------------------	----------	-------------------	---------

5.98



Eilfix Gläserpül-Automat
mit Gardena-Wasseranschluss, getrennte Vor- und Nachspülung in einem Topf und zusätzlich freistehender Nachspülung. Hervorragende Spülleistung.

Spülpatronen Eilfix 1 kg

1 Best.-Nr. 14601N	259,00 €	2 Best.-Nr. 20304	36,60 €
--------------------	----------	-------------------	---------

5.99



Ersatzteile zu Eilfix Gläserpül-Automat

1 Innenbürste	Best.-Nr. B140	38,00 €	5 Wasserkegel	Best.-Nr. R80	1,80 €
2 Außenbürste	Best.-Nr. B141	22,00 €	6 Stoßring	Best.-Nr. T28	8,00 €
3 Verschlussstopfen	Best.-Nr. R81	2,00 €	7 Anschluss Schlauch komplett	Best.-Nr. 19204	28,00 €
4 Saugfüße	Best.-Nr. T2	1,90 €			

5.100



Gläserpülbürsten
3-tlg., Perlonbürsten, Vollplastplatte grau oder schwarz.

VE 10 Stück, Preis je Stück			Einzelabnahme		
3 x 18 cm	Best.-Nr. 14201	7,20 €	3 x 18 cm	Best.-Nr. 142011	9,60 €
3 x 24 cm	Best.-Nr. 14203	9,20 €	3 x 24 cm	Best.-Nr. 142031	10,20 €

5.101



Eilfix 3000 Bürstenreiniger Flüssig, „Bierschleimlöser“
Hochalkalischer flüssiger Bürstenreiniger auf Chlorbasis. Mit stark desinfizierender und bleichender Wirkung. Auch stark verschmutzte Gläserpülbürsten und -geräte werden im Tauchverfahren wieder blitzblank und hygienisch sauber.

- arbeitet im Tauchverfahren
- selbsttätiger Reiniger
- schafft über Nacht hygienisch saubere Bürsten und Geräte

5 l Kanister
Preis pro Kanister, Best.-Nr. 10202 **23,20 €**

Gefahrgut! Transport nur per Spedition!

5.102



Spülboy Bürstenrein Classic
Desinfektion für alle Spülboy-Gläserpülbürsten

1-kg-Dose
Best.-Nr. 2910 **8,40 €**

Gefahrgut!

Bürstenreiniger Pulver Bierschleimlöser

für die desinfizierende Reinigung aller Gläserspülbürsten und Gläserspülgeräte geeignet.

- entfernt Bierschleim
- Beseitigt Schmutzablagerungen
- desinfiziert
- bleichend

1 kg Dose

Preis pro Dose, Best.-Nr. 21401

6,60 €



5.103

Gefahrgut!

Eilfix Gläserreiniger flüssig

für die hygienische, manuelle Gläserreinigung. Bringt Glanz ohne Abtrocknen. Mit speziellen Rückfetttern aus dem pflanzlichen Bereich für optimale Schonung der strapazierten Haut.

- besonders ergiebig, hochkonzentriert
- reduziert den Schankverlust
- stabilen Bierschaum
- geruchs-/geschmacksneutral

Verpackung 12 x 1 L Flasche

Preis pro Flasche, Best.-Nr. B1039

Bei Einzelabnahme

Preis pro Flasche, Best.-Nr. B10391

4,40 €

5,80 €



5.104

Gläserspültabletten

für die Vorspülung von Gläsern, stabiler Bierschaum, reduziert den Schankverlust und schont die Hände.

50 g für 192 Füllungen.

Best.-Nr. 21402

22,80 €



5.105

Delfin-Spezial-Spülwürfel Gläserspültabletten

für die Vorspülung von Gläsern, stabiler Bierschaum, reduziert den Schankverlust und schont die Hände.

VE ca. 125 Würfel = 600 g

Preis pro VE, Best.-Nr. 6009

19,80 €



5.106

Kristall-Klar Gläserspülpatronen

Für den bewährten Eilfix Gläserspülautomat. In Patronenform - einfach in der Dosierung Extrem sparsam. Bei normalem Spülaufkommen reicht eine Dose á 1 kg mindestens 6 Monate.

- leichte Dosierung
- sparsam in der Anwendung
- 100% WAS

Best.-Nr. 20304

36,60 €



5.107

Kristall-Klar

Gläserspültabletten für Gastronomie

- Bierschaum schonend
- bringt tropfenfreien Glanz
- 100% waschaktive Stoffe
- stark fettlösend / selbstdosierend
- entfernt Lippenstiftspuren / hygienisch einwandfrei
- verhindert Ränder im Becken

- neutral handmild
- stets kristallklare Streifen- und fleckenlose Gläser ohne zu polieren

VE 168 Tabletten à 10 g = 1.680 g

Preis pro VE, Best.-Nr. B217

29,50 €



5.108

5. Reinigung

Profi-Tabs 5 in 1, MEIKOLON - Klarspüler, Gläserreiniger, Easy: Foam, Care, Finish & Coat, Guardian & HydroSprayer 5L

5.109   **Profi-TABS 5 in 1**
50 Tabs je Karton

Kraftvolle Reiniger-Taps mit Klarspüler-, Salz-, Glas- und Edelstahlschutzfunktion.

- exakt dosierbar /einzeln cellophaniert
- bequem und sauber in der Anwendung
- Salzfunktion bis 21° dH

50 Tabs je Karton
VE 5 Kartons
Preis pro Karton, Best.-Nr. TAB51 **10,20 €**

Einzelabnahme
Preis pro Karton, Best.-Nr. TAB51-1 **11,80 €**

5.110   **MEIKOLON - Klarspüler**

Hochkonzentrierte Flüssigreiner/Klarspülprodukte für gewerblich genutzte Gläserpülmaschinen, inkl. kostenlosem Einspül-Service durch den MEIKO Werkskundendienst bei Erstlieferung einer Maschine.

Gläserpülmaschinen finden Sie auf Seite 228-229.

Klarspüler KS U - 5L
Best.-Nr. 9008971 **38,00 €**

Klarspüler KS U - 10L
Best.-Nr. 9008972 **74,00 €**

Gefahrgut! Transport nur per Spedition!

5.111   **MEIKOLON - Reiniger**

Hochkonzentrierte Flüssigreiner für gewerblich genutzte Gläserpülmaschinen.

Gläserpülmaschinen finden Sie auf Seite 228-229.

Reiniger FR G - 5L
Best.-Nr. 9008966 **36,00 €**

Reiniger FR G - 12kg
Best.-Nr. 9008967 **78,00 €**

Gefahrgut! Transport nur per Spedition!

5.112   **advanced**
Easy: Foam, Care, Finish, Coat & Guardian

advanced EasyFoam
Säurefreier Reinigungsschaum für Kondensatoren

advanced EasyCare
Verdampferreiniger mit Desinfektionsmittel

advanced EasyFinish
Reiniger für Kunststoffoberflächen

advanced EasyCoat
Acrylbeschichtung für Rohrschlangen

advanced Guardian
Antimikrobieller Langzeitschutz für Verdampfer

advanced EasyFoam, 600 ml Aerosal
Best.-Nr. B1315 **26,00 €**

advanced EasyCare, 600 ml Aerosal
Best.-Nr. B1320 **26,00 €**

advanced EasyFinish, 600 ml Aerosal
Best.-Nr. B1321 **26,00 €**

advanced EasyCoat, 600 ml Aerosal
Best.-Nr. B1322 **26,00 €**

advanced Guardian 300 ml Aerosal
Best.-Nr. B1323 **36,00 €**

5.113  **NEU**

HydroSprayer 5L
Niederdrucksprühgerät

- Leistungsstarkes Niederdruckpühlgerät (Kapazität 5 Liter)
- Geeignet zum auftragen aller Advanced Reinigungskonzentrate
- Ersatzteile erhältlich

Best.-Nr. 1541 **33,80 €**

Verdampferreiniger C-Steril, RTU ECD Advanced, Kondensatorreiniger, RTU CC Advanced & Rheinclim Powergel

Verdampferreiniger C-Steril

Verdampfer Reiniger C-Steril ist ein Breitband - Biocid, das sich besonders zur kombinierten Reinigung und Desinfektion von Verdampfern eignet.

Verdampfer Reiniger C-Steril reinigt, desinfiziert und desodoriert in einem Arbeitsgang. Das Konzentrat verfügt bei praxisorientierten Anwendung über hervorragende bakterizide sowie fungizide Wirkungen.

Verdampfer Reiniger C-Steril steigert die Leistungsfähigkeit des Systems u. sorgt für eine bessere Qualität der Raumluft.

Verdampfer Reiniger C-Steril enthält ein hochwirksames esinfektionssystem, welches in kürzester Zeit Bakterien und Keime reduziert.

1 Liter Pumpflasche	
Preis je Flasche, Best.-Nr. B1286V1	16,60 €
VE 7 x 1 Liter Pumpflasche	
Preis je Flasche, Best.-Nr. B1286V1-7	14,20 €
5 kg Kanister	
Preis je Kanister, Best.-Nr. B1286V5	47,40 €



5.114

Gefahrgut! Transport nur per Spedition!

RTU ECD Advanced

Verdampferreiniger und Desinfektionsmittel

- mit QX-60® - Tötet 99,9% aller Bakterien und Pilze innerhalb von 60 Sekunden
- entfernt Verschmutzungen, Schlamm und Schimmel
- verbessert die Raumluftqualität
- entspricht europäischen Standards für Bakterizide und Fungizide EN1040, EN1275, EN 1276 und EN 1650

1 Liter Pumpflasche	
Preis je Flasche, Best.-Nr. RTU1V	28,80 €
VE 8 x 1 Liter Pumpflasche	
Preis je Flasche, Best.-Nr. RTU1V8	26,80 €
5 Liter Kanister	
Preis je Kanister, Best.-Nr. RTU5V	96,00 €
VE 4 x 5 Liter Kanister	
Preis je Kanister, Best.-Nr. RTU5V4	92,00 €
20 Liter Kanister	
Preis je Kanister, Best.-Nr. RTU20V	330,00 €



5.115

Gefahrgut! Transport nur per Spedition!

Kondensatorreiniger MA-Decrust

Kondensatorreiniger MA-Decrust ist ein mild alkalisches, Silikat freies Reinigungskonzentrat zur Entfernung von verkrusteten, organischen Verschmutzungen auf empfindlichen Oberflächen aus Stahl, Edelstahl, Aluminium und Zink.

Kondensatorreiniger MA-Decrust steigert die Leistungsfähigkeit des Systems und kann auch zur Reinigung von Kondensatoren im Gebäudeinneren verwendet werden.

Kondensatorreiniger MA-Decrust eignet sich für die Anwendung im Rahmen der routinemäßigen Wartungsarbeiten.

Das Produkt ist biologisch abbaubar und sehr anwenderfreundlich in der Handhabung.

1 Liter Pumpflasche	
Preis je Flasche, Best.-Nr. B1286K1	16,20 €
VE 7 x 1 Liter Pumpflasche	
Preis je Flasche, Best.-Nr. B1286K1-7	13,70 €
5 kg Kanister	
Preis je Kanister Best.-Nr. B1286K5	45,80 €



5.116

Transport nur per Spedition!

RTU CC Advanced Kondensatorreiniger

- beseitigt gängigen Schmutz und gängige Ablagerungen
- steigert die Leistungsfähigkeit des Systems
- auch für Kondensatoren im Gebäude inneren geeignet

1 Liter Pumpflasche
Preis je Flasche, **Best.-Nr. RTU1K** **28,80 €**

VE 8 x 1 Liter Pumpflasche	
Preis je Flasche, Best.-Nr. RTU1K8	26,80 €
5 Liter Kanister	
Preis je Kanister, Best.-Nr. RTU5K	96,00 €
VE 4 x 5 Liter Kanister	
Preis je Kanister, Best.-Nr. RTU5K4	92,00 €
20 Liter Kanister	
Preis je Kanister, Best.-Nr. RTU20K	330,00 €



5.117

Gefahrgut! Transport nur per Spedition!

Rheinclim Powergel

ist einer der effektivsten Reiniger auf dem europäischen Markt gegen hartnäckige Verkrustungen, verfettete oder verharzte Oberflächen oder överschmierte Anlagenkomponenten. Aber auch verharzte Fettrückstände, verwitterte Verflüssiger oder andere Außen Einheiten können mühelos mit Rheinclim Powergel auf Vordermann gebracht werden.

Aufgrund seiner sehr hohen Alkalitätsintensität von 14, sollte die Reinigung danach mit Wasser neutralisiert werden und darf nur mit alkalibeständigen Schutzhandschuhen verwendet werden.

Rheinclim Powergel kann als 500 ml Konzentratflasche direkt oder 1 zu 1 mit Wasser verdünnt angewendet werden.

Rheinclim L

ist ein Desinfektions- und Reinigungsmittel, das für die Kältetechnik entwickelt u. f. d. indirekten Nahrungsmittelkontakt zugelassen ist.

HBV- & HIV- wirksames Bakterizid, Fungizid und Virusizid für Lebensmittelkontaktflächen. Es eliminiert über 99 % aller Bakterien, Pilze und Krankheitserreger. Im Gegensatz zu vielen Wettbewerbern, kann man Rheinclim L, da es auch ein Virusizid ist, ebenfalls für medizinische Einrichtungen verwenden! Da Rheinclim L auch VAH- gelistet ist, deckt dieses Desinfektionsmittel auch alle gängigen EN Normen ab.

Außerdem ist Rheinclim L absolut Parfümfrei, was es demnach auch für Allergiker sehr verträglich macht!

1 Best.-Nr. B1337 **17,80 €**

2 Best.-Nr. B1338 **21,80 €**



5.118

Gefahrgut!

5. Reinigung

Vorfilter

5.119

EVERPURE



E-10 Vorfilter

Vorfiltersystem zur Anwendung im Lebensmittelbereich

- filtert größere Schmutz- und Rostpartikel aus dem Wasser
- verlängert die Lebensdauer von hochwertigen Filterpatronen
- durch die eng gewickelte EC110 Sedimentpatrone wird eine nominale Filtrationstrenngrenze von 10 Mikron erreicht
- das strapazierfähige, schmale Gehäusedesign ermöglicht einen Kartuschenwechsel auf einfachste Weise
- durch das durchsichtige Gehäuse wird eine Sichtinspektion der aufgefangenen Teilchen ermöglicht. So lässt sich einfach erkennen, wann ein Kartuschenwechsel erforderlich ist
- in das 10" Gehäuse können nahezu alle 10" Drop-in Patronen eingesetzt werden

Entfernt alle Schmutzpartikel ab 10 Mikron.
Passend für Vorfilter E10 und K10.

Für alle Anwendungen im Lebensmittelbereich,
Die eine Vorfiltration erforderlich machen.
Bei starken Verunreinigungen.

Abmessung: H= 31,6 cm / B = 13,2 cm
Eingangsverbindung: 3/4"
Ausgangsverbindung: 3/4"
Durchflussrate bei Betrieb: max. 23 Liter/Min.
Erforderlicher Druck: 0,7 - 8,6 bar, druckstabil
Temperatur: 2-38° C

1 E-10 Vorfilter System 9795-80

Lieferung inkl. Patrone EC110

Best.-Nr. E10 **152,00 €**

2 Everpure Vorfilter Ersatzpatrone für Serie E Typ 110

Maße: 63 cm Ø (außen) x 18 mm Wandstärke
Länge: 250 mm
Filtermedium: Vlies

EC110 Prefilter Patrone 9534-40

Best.-Nr. EC110 **7,40 €**

VE 40 Stück

Best.-Nr. EC110-40 **5,80 €**

5.120

EVERPURE



E-20 Vorfilter

Vorfiltersystem zur Anwendung im Lebensmittelbereich

- filtert größere Schmutz- und Rostpartikel aus dem Wasser
- verlängert die Lebensdauer von hochwertigen Filterpatronen
- durch die eng gewickelte EC210 Sedimentpatrone wird eine nominale Filtrationstrenngrenze von 10 Mikron erreicht
- das strapazierfähige, schmale Gehäusedesign ermöglicht einen Kartuschenwechsel auf einfachste Weise
- durch das durchsichtige Gehäuse wird eine Sichtinspektion der aufgefangenen Teilchen ermöglicht. So lässt sich einfach erkennen, wann ein Kartuschenwechsel erforderlich ist
- in das 20" Gehäuse können nahezu alle 20" Drop-in Patronen eingesetzt werden

Entfernt alle Schmutzpartikel ab 10 Mikron.
Keine elektronischen Anschlüsse erforderlich.

Für alle Anwendungen im Lebensmittelbereich,
die eine Vorfiltration erforderlich machen.
Bei starken Verunreinigungen.

Abmessung: H= 57 cm / B = 13,2 cm
Eingangsverbindung: 3/4"
Ausgangsverbindung: 3/4"
Durchflussrate bei Betrieb: max. 23 Liter/Min.
Erforderlicher Druck: 0,7 - 8,6 bar, druckstabil
Temperatur: 2-38° C

1 E-20 Vorfilter System 9795-90

Lieferung inkl. Patrone EC210

Best.-Nr. E20 **224,80 €**

2 Everpure Vorfilter Ersatzpatrone für Serie E Typ 210

Maße: 63 cm Ø (außen) x 18 mm Wandstärke
Länge: 510 mm
Filtermedium: Vlies

EC210 Prefilter Patrone 9534-20

Best.-Nr. EC210 **15,00 €**

VE 20 Stück

Best.-Nr. EC210-20 **13,00 €**

EVERPURE Flow Sensor für die sichere Überwachung von Filterkerzen-Systemen

Der CLARIS Flow Sensor wurde speziell für die Kontrolle von Wasserfilterkerzen-Systemen entwickelt. Nach Eingabe der Ausgangskapazität des jeweiligen Filters misst der Claris Flow Sensor die bezogene Filtratmenge und zeigt die noch zur Verfügung stehende Restkapazität an.

Bei Erreichung des Null-Wertes wird die Filterkerze ausgetauscht.

Über die externe Programmier- und Anzeigeeinheit kann der Anwender die Dateneingabe vornehmen und folgende Informationen abfragen:

- Restkapazität der eingesetzten Filterkerze
- Abruf Filtratmengen der letzten 5 Filterkerzen
- Einsatzdauer der letzten 5 Filterkerzen
- Gesamtfiltratmenge

In Kombination mit dem neuen CLARIS Flow Sensor wird die optimale Ausnutzung der individuellen Filterkapazität und ein sicherer Maschinenschutz ermöglicht.

Claris Durchflussmengenzähler

Best.-Nr. Claris-FS

134,00 €



5.121

Technische Daten:

Sensoreinheit

Anschlussgewinde	[Zoll]	Eingang 3/8" IG / Ausgang 3/8" AG
Eingangsdruck (min./max.)	[bar]	2 - 8
Durchflussbereich	[L/h]	10 - 100
Druckverlust (bis 100 L/h Durchfluss)	[bar]	0,2
Messgenauigkeit (horizontale Installation)	[%]	+/-5
Wassertemperatur (min./max.)	[°C]	+4 - +30
Umgebungstemperatur (min./max.)	[°C]	+4 - +40
Abmessungen (BxHxT)	[mm]	80 x 46 x 43
Einbaulage		Horizontal empfohlen
Programmier- und Anzeigeeinheit		
Spritzwasserdichte		IP X4
Anzeige		5 Stellen
Zähler	[L]	abwärts von 99999 bis 9999
Abmessungen (BxHxT)	[mm]	50 x 75 x 17
Kabel		1,5 Meter, 2 x 0,25 mm ²

Claris Flow Sensor für die sichere Messung von Filtratsströmen

EVERPURE Qualitätsfilterkopf exklusiv für Everpure-Patronen.

Everpure Filterkopf QL3BB

Filterkopf mit festem, haltbarem Aufbau, lebensmitteltauglich. Alle wasserführenden Teile entsprechen den NSF-Spezifikationen für Haltbarkeit, Korrosion u. Langlebigkeit.

Filterkopf QL3BB
Best.-Nr. QL3BB

45,40 €



5.122

Filteranlage QL3

komplett mit Manometer ohne Druckminderer (ohne Filterpatrone) zur

Reinigung des Leitungswassers.

Best.-Nr. EV927241

136,00 €



5.123

Filteranlage QL3

komplett mit Manometer und mit Druckminderer (ohne Filterpatrone) zur

Reinigung des Leitungswassers.

Best.-Nr. B1043N

260,00 €



5.124

EVERPURE QC7I Twin-Filterkopf komplett mit Manometer (ohne Druckminderer und Filterpatrone)

Qualitätsfilterkopf zur Aufnahme von 2 EVERPURE Patronen

Beispiel: Twin-Filterpatrone kombiniert mit 2 x i4000² Patrone
Durchflussgeschwindigkeit: 12 Liter/Min.
Kapazität: 90.800 Liter Wasser
Anschluss: 3/4" NPT
 Best.-Nr. 4272-22

380,00 €



5.125

EVERPURE QC7I Triple-Filterkopf mit Manometer (ohne Druckminderer und Filterpatrone)

Qualitätsfilterkopf zur Aufnahme von 3 EVERPURE Patronen

Beispiel: Twin-Filterpatrone kombiniert mit 3 x i4000² Patrone
Durchflussgeschwindigkeit: 18,9 Liter/Min.
Kapazität: 136.200 Liter Wasser
Anschluss: 3/4" NPT
 Best.-Nr. 927223

416,00 €



5.126

5. Reinigung

Wasserfilter

5.127



EVERPURE Wasserfilter für Kaltgetränkeautomaten & Tafelwasseranlagen

Der EVERPURE Wasserfilter arbeitet nach dem Ausschwemmfilterprinzip. Das patentierte MICRO-PURE II Filtermedium besteht aus pulverisierter Aktivkohle und speziellen nahrungsmittellechten Stoffen. Dadurch wird jeder Fremdgeschmack oder Geruch im Wasser, sowie Chlor entfernt. Der EVERPURE Filter filtert Trübungen und Schmutz bis zu 0,5 Mikron (Mikro-meter). Entfernt werden ebenfalls Asbest, Einzeller und andere Kleinorganismen.

Durch die Verwendung von EVERPURE Filterpatronen wird die Kalkbildung stark verringert und dadurch die Lebensdauer Ihrer Geräte verlängert. Kalk in gelöster Form, kann nicht durch mechanische Filtration entfernt werden. Indem dem Wasser ein Stabilisator zugesetzt wird, senken EVERPURE-Filter zur Kalkreduzierung den Gehalt der Ausfällung von Mineralien durch eine chemische Reaktion mit den Mineralkristallen, indem sie deren Tendenz, größere Formationen zu bilden, entgegenwirken.

Porengröße des Filters: 0,5 µm (Mikron)
Wasserdruck: 0,7 bis 8,6 bar, non-shock
Wassertemperatur: 2 bis 38° C

Mit eingebauten Sicherheitsventil, herausgefilterte Teilchen können nicht in die Wasserleitung zurückfließen

Für kaltes Wasser.

1 Filterpatrone AC

Erforderlicher Druck: 10 bis 125 psi, 0,7 bis 8,6 bar, druckstabil
Wassertemperatur: 2 bis 38 °C

Durchflussgeschwindigkeit: 1,9 Liter/Min.
Kapazität: 2.830 L Wasser

Maße: H: 210 mm, Ø: 82,5 mm

Best.-Nr. EV960112 **45,80 €**

2 Filterpatrone 4C

Durchflussgeschwindigkeit: ca. 1,9 Liter/Min.

Kapazität: 11.300 L Wasser

Maße: H: 360 mm, Ø: 82,5 mm

Best.-Nr. B1044 **49,20 €**

3 Filterpatrone MC

Durchflussgeschwindigkeit: ca. 6,3 Liter/Min.

Kapazität: 34.000 L Wasser

Maße: H: 510 mm, Ø: 82,5 mm

Best.-Nr. B1036N **68,80 €**

5.128



EVERPURE Wasserfilter BH² für Kaffeemaschinen, Heißgetränkeautomaten & kleine Eismaschinen

Der EVERPURE Wasserfilter BH² arbeitet nach dem Ausschwemmfilterprinzip. Dem Wasser wird ein Härtestabilisator zugefügt, auf diesem Wege senkt der EVERPURE Wasserfilter BH² die Ausfällung von Mineralien u. wirkt so kalkreduzierend. Außerdem enthält der Filter BH² das Filtermedium MICRO PURE II in gesilberter Form (AgION-technologie). Dadurch wirkt die BH² Patrone keimtötend, bzw. keimreduzierend. Die sehr feine Filtration beseitigt auch Asbest, Einzeller und andere Kleinstorganismen. In dem Wasserfilter ist ein Dosiemechanismus integriert, der den Kesselsteinaufbau verzögert.

Der Einsatz von EVERPURE-Filterpatronen verbessert den Geschmack Ihres Kaffees und Wassers und verlängert die Lebensdauer Ihres Automaten.

Für heißes Wasser.

(EVERPURE-BH² heiß, keimreduzierend, enthält MICRO PURE II ®)

Porengröße des Filters: 0,5 µm (Mikron) oder 0,0005 mm

Wasserdruck: bis max 10 bar, non-shock
Wassertemperatur: 2 bis 38 °C

Durchflussgeschwindigkeit: 1,9 Liter/Min.

Kapazität: 11.300 L Wasser

Maße: H: 370 mm, Ø: 82,5 mm

Mit eingebauten Sicherheitsventil, herausgefilterte Teilchen können nicht in die Wasserleitung zurückfließen

Best.-Nr. B1117N **62,00 €**

5.129



EVERPURE Wasserfilter Insurice für Eismaschinen

Der EVERPURE Wasserfilter arbeitet nach dem Ausschwemmfilterprinzip. Außerdem enthält der Filter das Filtermedium MICRO PURE II in gesilberter Form (AgION-technologie). Dadurch wirkt die Patrone keimtötend, bzw. keimreduzierend. Die sehr feine Filtration beseitigt auch Asbest, Einzeller und andere Kleinstorganismen. Reduziert Chlorgeruch und Geschmack.

Durch die Filterpatrone wird die Kalkbildung stark verringert und dadurch die Lebensdauer der Geräte verlängert.

Der Einsatz von INSURICE garantiert eine Premium-Wasserqualität für die Produktion von Würfel-/Kegel-/Flocken-/Scherbeneis.

Porengröße des Filters: 0,5 µm (Mikron) oder 0,0005 mm

Wasserdruck: 0,7 bis 8,6 bar, non-shock
Wassertemperatur: 2 bis 38° C

Mit eingebauten Sicherheitsventil, herausgefilterte Teilchen können nicht in die Wasserleitung zurückfließen

1 Filterpatrone INSURICE i2000²

Durchflussgeschwindigkeit: 6,3 Liter/Min.

Kapazität: 34.000 L Wasser

Maße: H: 530 mm, Ø: 82,5 mm

Best.-Nr. i2000 **97,60 €**

2 Filterpatrone INSURICE i4000²

Durchflussgeschwindigkeit: 6,3 Liter/Min.

Kapazität: 45.400 L Wasser

Maße: H: 630 mm, Ø: 82,5 mm

Best.-Nr. i4000 **132,00 €**

EVERPURE Wasserfilter DC

speziell für Tafelwasseranlagen - mit keimtötender Wirkung

EVERPURE DC Filter finden dort Anwendung, wo das Wasser biologisch belastet ist oder Reinfektionen stattfinden können.

Die EVERPURE Filterpatrone ist mit unterschiedlichen Kapazitäten und Durchflussgeschwindigkeiten erhältlich. Patentiertes Anschwemmverfahren.

Der EVERPURE DC Filter entfernt Chlor, Geruch und jeglichen Fremdgeschmack. Filtriert werden sämtliche Partikel >0,5 µm (Mikron)

EVERPURE DC Filter enthalten das Filtermedium Micropure(R) in gesilberter Form. Dieses wirkt sich keimtötend bzw. -reduzierend aus. Daher sind EVERPURE DC Filter besonders für den Einsatz in Tafelwasseranlagen geeignet.

Für die Herstellung von Kaltgetränken mit keimreduzierender Wirkung.

Durchflussgeschwindigkeit: 1,9 Liter/Min.
 Porengröße des Filters: 0,5 µm (Mikron)
 Wasserdruck: 0,7 bis 8,6 bar, non-shock
 Wassertemperatur: 2 bis 38°C

Mit eingebauten Sicherheitsventil, herausgefilterte Teilchen können nicht in die Wasserleitung zurückfließen

1 Filterpatrone 2DC

Durchflussgeschwindigkeit: ca. 1,9 Liter/Min.
 Kapazität: 2.840 l
 Maße: H: 260 mm, Ø: 80 mm
 Best.-Nr. 2DC **68,00 €**

2 Filterpatrone 4DC

Durchflussgeschwindigkeit: ca. 1,9 Liter/Min.
 Kapazität: 5.680 l
 Maße: H: 370 mm, Ø: 80 mm
 Best.-Nr. 4DC **61,80 €**



EVERPURE MicroGuard

Filtration bis 0,15 Micron, 99,999 % Filtration von Bakterien

Kann in leitungsgebundenen Trinkwasseranlagen, Wasserspender, Wasserautomaten und Trinkbrunnen verwendet werden. Durch die feine Mikro-Filtrierung werden die wassertragenden Teile der Anlage geschont und verschleiben langsamer.

>> Betriebsdruck: 0,7 bis 8,6 bar (10 - 125 psi);
 >> druckstabil Wassertemperatur: 2 - 38°C

Filtersystem für besonders kritische Anwendungen.

Die MicroGuard Pro Filterpatronen arbeiten in zwei Stufen:

- **Karbonblockvorfilter, zur Entfernung unerwünschter Gerüche und Geschmacksstoffe sowie alle Partikel > 5 Micron**

>> Reduzierung organischer Inhaltsstoffe <<TOC>>
 >> Reduzierung von Chlor bis zu 99 %

- Hohlfasermembran, zur Filtration aller Partikel bis zu einer Größe von 0,15 Micron

1 Filterpatrone MicroGuard Pro 2

Durchflussgeschwindigkeit: ca. 1,9 Liter/Min.
 Kapazität: 8.330 Liter
 Best.-Nr. MGPRO2 **127,60 €**

2 Filterpatrone MicroGuard Pro 4

Durchflussgeschwindigkeit: ca. 3,8 Liter/Min.
 Kapazität: 13.600 Liter
 Best.-Nr. MGPRO4 **152,40 €**

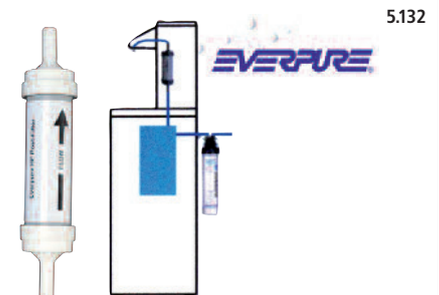


EVERPURE MicroGuard 0,15 Micron

zur Montage vor der Entnahmestelle verhindert Rückverkeimung.

Eine Vorfiltration mit mindestens „C“ Filter ist erforderlich.

Best.-Nr. MGEND **96,80 €**



EVERPURE 4JT

Reinigungspatrone das ultimative Everpure-Werkzeug zur Systemreinigung.

Der einfachste Weg, Entkalker oder andere Reinigungsmittel, z.B. Bleichmittel in mit Wasser betriebenen Anlagen und Vendingmaschinen einzuführen. Passend für alle gängigen Everpure-Filterköpfe.

Einfaches und anwenderfreundliches Werkzeug.

Keine aufwendigen Demontagearbeiten von Systemkomponenten erforderlich.

NAMA-geprüft.

Länge 36,85 cm
 Best.-Nr. EV960800 **92,60 €**



5. Reinigung

Wasserfiltersysteme

5.134



Claris Filterkopf
einzeln 3/8", links/rechts
Best.-Nr. Claris-FK

84,20 €

Anschluss Schlauch, 1500 mm.
Anschluss 3/8" x 3/8"
mit Hutfilter & Flachdichtung
Best.-Nr. Claris-AS

31,00 €

EVERPURE claris Wasserfiltersystem für Gastronomie und Vending Maschinen ein Anschlusskopf, für alle Filtergrößen

Das CLARIS-Filterkerzensystem ist modular aufgebaut und besteht aus einem neuartigen Multifunktions-Filterkopf mit einer dazu kompatiblen Familie von Filterkerzen mit unterschiedlicher Leistung.

Die Systemfamilie wurde speziell für die spezifischen Anwendungen im HORECA und Vendingbereich entwickelt. Dank ihrer kompakten Bauweise können die Filtersysteme fast überall installiert und betrieben werden - in vertikaler oder horizontaler Lage, frei stehend oder montiert.

Einfacher Filterwechsel & niedrige Servicekosten

- Kerzentausch in Sekunden: "raus drehen - rein drehen"
- entlüften und Spülen direkt am Filterkopf ohne Lösen von Schläuchen
- automatische Absperrventile für einen sicheren Austausch der Filterkerzen

- automatische Druckentspannung des Filterkopfes beim Kerzentausch
- Erneuerung sämtlicher Dichtungen zwischen Kopf und Kerze bei jedem Filtertausch
- flacher Kerzenanschluss ermöglicht Filtertausch bei begrenztem Raum ohne notwendiges Schwenken des Filterkopfes, verhindert so ein Drehmoment auf die Schlauchanschlüsse

DUOBLEND Verschnitt-Technologie

Dank der zum Patent angemeldeten DUOBLEND-Bypass-Technologie ermöglicht das CLARIS-Filtersystem eine stabile und präzise Einstellung der Karbonathärte.

Die DUOBLEND-Ventiltechnik sichert eine hohe Wasser- und Getränkequalität und bietet effektiven Schutz vor Kalkablagerung, unabhängig von Druckschwankungen im Leitungsnetz und von gerätespezifischen Wasserentnahmemengen. In Kombination mit dem 5-stufigen Filtrationsprozess, einschließlich des 5 µm Mikrofilters, setzt das CLARIS-System einen neuen Standard im Wasserfiltersegment.

5.135



EVERPURE claris Wasserfiltersystem für Kaffeemaschinen, Getränkeautomaten, Kombidämpfer, Self-Cooking Systeme, Dampfgarer & Backöfen.

Entkalkung und Filtration in einer Patrone.

Modernste Technologie für den gewerblichen Anwendungsbereich

Das neue CLARIS-Filtersystem wurde für höchste Anforderungen an Qualität und Servicefreundlichkeit entwickelt und setzt einen neuen Standard in der Gastronomie- und Vendingbranche. Das einzigartige CLARIS-System kombiniert modernste Filtrationstechnologie mit intelligentem Engineering in einem Filterkerzen-Konzept, was aufgrund der hohen Kosten bisher nur bei größeren Anlagen möglich war.

Wenn es auf Technologie ankommt ... bietet CLARIS die Lösung

Die Qualität von Speisen und Getränken wird maßgeblich von der Wasserqualität und somit von der eingesetzten Filtertechnologie beeinflusst. CLARIS-Filtersysteme erfüllen die hohen Anforderungen des Heißgetränkemarktes an Qualität, Kosten und Zuverlässigkeit.

- reduzierte Servicekosten durch Schutz vor Verkalkung
- Steigerung der Effizienz & der Lebensdauer von Geräten
- Vermeidung v. Maschinenausfällen & verärgerten Kunden
- Kaffee m. perfekter Crema, voll. Aroma & angenehmem Duft
- optimierter Kaffeeverbrauch & reduzierte Energiekosten

Das 5 - Stufen - Wasserfilter-System

In Trinkwasser sind unterschiedliche Arten von gelösten und ungelösten organischen und anorganischen Substanzen enthalten, die regional sehr unterschiedlich sein können. Auch Trinkwasser von guter Qualität kann Substanzen enthalten, welche bei Getränken zu technischen Problemen führen und die Qualität der produzierten Speisen und Getränke beeinflussen können.

Das CLARIS-Filtersystem verhindert dieses durch seinen 5-stufigen Filtrationsprozess und ermöglicht damit einen problemlosen Geschäftsbetrieb.

- Stufe 1** Forfiltermedium zur Rückhaltung von groben Partikeln, wie z.B. Sand und Rost
- Stufe 2** Ionen-selektives CLARIS-Medium reduziert gezielt die Karbonathärte und schützt gleichzeitig die für eine gute Getränkequalität notwendigen Mineralien
- Stufe 3** Feinfiltermedium komprimiert das CLARIS-Filtermedium und entfernt kleine Partikel
- Stufe 4** Aktivkohle-Absorber entfernt gesundheitsschädliche Verunreinigungen, Trübungen und unerwünschte Geschmacks- und Geruchsstoffe aus dem Wasser
- Stufe 5** Solider Membran-Blockfilter entfernt Mikropartikel bis zu einer Größe von 5µm für höchsten Getränkeschutz.

Ein einzigartiges Filterkonzept - mit Flexibilität für die Zukunft

Mit sich ändernden Marktbedingungen im "HORECA" und Operator-Markt sind die Hersteller von Gewerbemaschinen und von Wasseraufbereitungs-Systemen gleichermaßen gefordert, innovative Produkte zu optimalen Investitions- und Betriebskosten zu entwickeln.

Die kompakte CLARIS-Filterkerzenfamilie erfüllt diese Anforderungen und bietet einzigartige Vorteile zu einem optimalen Preis-/Leistungsverhältnis.

Das innovative Filterkonzept gibt nicht nur Antwort auf heutige Anforderungen, durch seinen modularen Aufbau ermöglicht es auch in der Zukunft größtmögliche Flexibilität.

Filterkerzen

Typ S	
Best.-Nr. Claris-S	107,00 €
Typ M	
Best.-Nr. Claris-M	150,40 €
Typ L	
Best.-Nr. Claris-L	191,60 €
Typ XL	
Best.-Nr. Claris-XL	230,00 €
Typ XXL	
Best.-Nr. Claris-XXL	356,00 €

Technische Daten:

CLARIS TYP		S	M	L	XL	XXL
Höhe Gesamtsystem	mm	365	475	410	525	525
Höhe Filterkerzen	mm	315	425	360	475	475
Filterkerzendurchmesser	mm	95	95	136	136	175
Mindestabstand zum Boden	mm	40	40	40	40	40
Gewicht Filterkerzen	kg	1.3	1.8	3.2	4.3	6.5
Betriebsdaten						
Max Systemdruck		2 - 8 bar				
Wassertemperatur / Umgebungstemperatur		4° - 30° C				
*Typische Kapazität (bei 10° KH)						
Zubereitung von Heißgetränken ohne Dampferzeugung		1.700 L	3.000 L	5.600 L	8.000 L	13.200 L
Zubereitung von Heißgetränken mit Dampferzeugung		1.500 L	2.500 L	4.600 L	6.600 L	11.000 L
Kombidämpfer/Dampfgarer/Öfen mit Boiler		1.130 L	1.880 L	3.500 L	5.000 L	8.250 L
Kombidämpfer/Dampfgarer/Öfen mit Direkteinspritzer		900 L	1.500 L	2.800 L	4.000 L	6.600 L

* Die angegebenen Kapazitäten sind als Richtwerte bei 10° KH und Standard Bypass zu verstehen.

EVERPURE claris Testkitt zur Bestimmung der Karbonathärte °dH

Best.-Nr. Claris-TK

29,00 €



5.136

EUROC-4 Automatischer Wasserenthärter

- Besteht zu 100 % aus Pentair Komponenten
- Ausgestattet mit Autotrol® 368 Ventil (Abwärtsstrom)
- Einfache 3-Stufen-Programmierung zur Einstellung von Zeit, Härte und Salzverbrauch
- 7 hocheffiziente Regenerationszyklen
- Ein-/Ausgang: 3/4" - BSPT, Außengewinde
- Abflussleitung: 1/2" - BSPT, Außengewinde
- Stromversorgung: 220 V, 50 Hz und 60 Hz
- Wasserdruck: 1/5" - 8"
- Wassertemperatur: 2 - 38° C
- Dow HCRS stark saures Kationenzharz

Leistungsmerkmale:

Harzfilter (l)	3,5
Nenndurchfluss (m ³ /h)*	0,14
Spitzendurchsatz (m ³ /h)*	0,21
Austauschkapazität (°f/m ³)	21,00
Salzverbrauch pro Regeneration (kg)	0,42
Wasserverbrauch pro Regeneration (l)**	26
Salzvorrat (kg)	6

Alle Berechnungen basieren auf einer Salzdosierung von 120 g/l.

*Richtwerte. Max. Durchfluss, um die erforderliche Betriebsgeschwindigkeit für einen optimalen Ionenaustausch, unabhängig von Eingangsdruck, einzuhalten.

**Werte können entsprechend der lokalen Bedingungen und Programmierung abweichen. Alle Verbrauchswerte beziehen sich auf einen Eingangsdruck von 3,44 bar (50 Psi).

Maße B/T/H mm: 178/357/435

Gewicht kg: 5

Best.-Nr. EUROC-4

618,00 €



5.137

EVERPURE Wasserenthärter EUROC 10-E / EUROC 15-E / EUROC 30-E

Gelöste Mineralien tragen wesentlich zum für Leitungswasser typischen Geruch und Geschmack bei. Auf die Qualität des Trinkwassers haben diese Mineralien keinen Einfluss und bleiben normalerweise unbemerkt.

Wenn jedoch das Wasser erhitzt wird, fällt eines der Mineralien, nämlich Kalk aus, setzt sich im Heißwassergerät ab und führt dort zu Ablagerungen auf Ventilen, Heizelementen und den Oberflächen der internen Verrohrung.

Hierdurch kommt es zu einem höheren Verbrauch von Seifen und Reinigungsmitteln, erhöhten Energiekosten, häufigen Maschinenausfällen und Flecken auf Gläsern und Tellern.

Die unterschiedlichen Kapazitätsbereiche der EUROC Enthärter sind so dimensioniert, dass sie für fast alle Anforderungen in kleinen und mittleren Gewerbebereichen geeignet sind.

Die EUROC Enthärtungsanlagen basieren auf dem Prinzip des Ionenaustausches. Hier werden die Kalzium- und Magnesiumionen (in Verbindung mit Karbonationen, die Ursache für hartes Wasser) durch Natrium ersetzt.

Die EUROC-Systeme zeichnen sich nicht nur durch ihre hohe Leistungsfähigkeit aus, sondern sie sind durch ihre kompakte Bauweise auch einfach zu installieren und zu bedienen.

Alle Modelle dieser Baureihe verfügen über einen automatischen Regenerationsablauf. Dieser wird durch einen elektronischen Zeit- oder Zeit/Messmechanismus gesteuert. So steht ihnen jederzeit enthärtetes Wasser zur Verfügung.

Elektrische Anforderungen: 240 V 50 Hz; 24 V Betrieb Anforderungen an den Abfluss: Abflussleitung 15 mm; Überlauf 10 mm

Gesamthärte				Ionenaustauscherkapazität in Liter		
°dH	°Fr	Ppm	°Clark	EUROC 10-E	EUROC 15-E	EUROC 30-E
9	15	150	10.5	4.000	6.000	12.000
12	20	200	14.0	3.000	4.500	9.000
15	25	250	17.5	2.400	3.600	7.200
18	30	300	21.00	2.000	3.000	6.000
21	35	350	24.5	1.700	2.570	5.140
24	40	400	28.0	1.500	2.250	4.500
29	50	500	35.0	1.200	1.800	3.600

Abmessungen in mm	EUROC 10-E	EUROC 15-E	EUROC 30-E
Höhe	673	1006	1127
Breite	559	559	559
Tiefe	316	316	316
Gewicht	18,5 kg	25,5 kg	43,5 kg

Best.-Nr. EUROC-C10-E

1.202,00 €

Best.-Nr. EUROC-C15-E

1.230,00 €

Best.-Nr. EUROC-C30-E

1.516,00 €

Elektronische Steuerung

5600 SE

Regenerationszyklen:

1. Vorspülung
2. Rückspülung
3. Sole ansaugen und langsames Spülen
4. Schnelle Spülung
5. Beenden der Spülphase
6. Auffüllen des Solebehälters
7. Betriebsbereit



5.138

Detaillierte Anweisungen und Programmierung der elektronischen Steuerung finden Sie in der Installations- u. Bedienungsanleitung des Gerätes.

Schützen Sie Ihr Haus, beugen Sie teure Kalkschäden frühzeitig vor. Platzsparende Kompaktanlagen. Automatische Steuerung, weiches Wasser - volles Aroma. Mit weichem Wasser genießen Sie Speisen und Getränke erst richtig. Gesundes Wohlbefinden durch weiches Wasser.

5. Reinigung

Filterköpfe, Wasserfilter-Patronen & Post-Mix

5.139  **3M**

3M Filterkopf VH3
mit 2 x 3/8" BSPT-Innengewinde.
mit und ohne Manometer.

Mit integriertem Befestigungswinkel und Wasserstopp bei Filterentnahme.

Best.-Nr. VH3-BSPT **52,00 €**
mit Manometer
Best.-Nr. VH3G-BSPT **104,00 €**

5.140  **3M**

3M Filterkopf VH3
mit 2 x 3/8" John-Guest-Anschlüsse.

Mit integriertem Befestigungswinkel und Wasserstopp bei Filterentnahme.

Best.-Nr. VH3-JG **52,00 €**

5.141  **3M**

3M AP Wasserfilter für POU und Tafelwasseranlagen

3M AP Serie für leitungsgebundene Wasserspender bietet Ihnen ein sauberes und gesundes Trinkwasser.

Produktmerkmale:

- Vorfiltervlies zur Reinigung von Sedimenten
- Aktivkohleblock
- Reduziert 99,9% der Protozoenzysten (Cryptosporidium und Giardia) und Bakterien (pseudomonas aeruginosa und E.Coliforme)
- Kein Eingriff in die Wasserleitung durch selbstabsperrende Filterkopfkonstruktion

Vorteile

- Keine Voraktivierung nötig

- Optimal angepasste Filter-Konstruktion zum Einsatz bei POU und Tafelwasseranlagen
- Schneller und hygienischer Filterwechsel
- Gesundes und keimfreies Trinkwasser

Installation

- 1/4" John Guest-Verbindung
- Kein Vorspülen der Filter nötig
- Der minimale Betriebsdruck liegt bei 1,7 bar
- Der maximale Betriebsdruck liegt bei 8,6 bar
- Die maximale Betriebstemperatur liegt bei 38°C

Je nach Durchfluss und Wasserqualität müssen die Filterpatronen spätestens nach 12 Monaten gewechselt werden.

Bitte beachten Sie, dass die Filterköpfe nicht im Lieferumfang enthalten sind.

Geeigneter Filterkopf VH3-BSPT 3/8" oder VH3-JG (siehe oben)

Technische Daten

Modell	Kapazität in Liter	Mikroklassifikation (µ)	Durchfluss (l/m)	Reduktion von Chlor	Reduktion von Schwefelstoffen	Reduktion Zysten	Reduktion Bakterien*	Kalk-hemmstoff	Best.-Nr.	Preis
AP3-C765-E	7.600	0,5	2,8	√	√	√	-	-	AP3-C765-E	59,80 €
AP3-C762-M	7.600	0,2	2,8	√	√	√	√	-	AP3-C762-M	106,80 €
AP3-C1102-M	11.000	0,2	3,8	√	√	√	√	-	AP3-C1102-M	138,00 €

*Beseitigt > 99,99% (log 8) der Bakterien und Zysten.

5.142  **3M**

Post-Mix 3M Serie HF

Produktmerkmale

Befestigung des Filters

- Horizontale BSPT-Anschlüsse
- einfacher Anschluss an die Wasserleitung

Filtrationstechnologie

- IMPACT Technologie Patronen
- 0,2 µm; 0,5 µm; 1,0 µm und 3,0 µm
- Patentierter Filterkopf mit integriertem Absperrventil
- Reduziert mikrobiologische Verunreinigung im Wasser und schützt den Kunden vor Zysten und 99,9% der üblichen pathologischen Keime
- Schutz vor Schwefelstoffen, Chlor, Geruchs- und Geschmacksstoffen selbst bei stark verschmutztem Wasser
- Zertifiziert nach NSF-Norm 53 zur Reduzierung von Zysten

Wechsel des Filters

- SQC™ (Sanitary Quick Change)
- hygienische Schnellwechselkartusche
- Kein zusätzliches Absperrventil nötig, Patrone ist leicht durch ungeschultes Personal austauschbar

Technische Daten:

- Nur zum gewerblichen Einsatz im kaltem Wasser
- Für alle Systeme werden Köpfe u. Kartuschen getrennt gekauft
- Der maximale Betriebsdruck liegt bei 8,6 bar
- BSPT Anschlüsse mit Innengewinde
- Filterkartuschen müssen nicht voraktiviert werden Sie enthalten einen Aktivkohleblock
- Zertifiziert nach NSF und CFR-21 zur Verwendung mit Materialien, die in Kontakt mit Trinkwasser kommen

Je nach Durchfluss und Wasserqualität müssen die Filterpatronen spätestens nach 12 Monaten gewechselt werden.

Bitte beachten Sie, dass die Filterköpfe nicht im Lieferumfang enthalten sind.

Geeigneter Filterkopf VH3-BSPT 3/8" oder VH3-JG (siehe oben)

Technische Daten

Modell	Kapazität in Liter	Mikroklassifikation (µ)	Durchfluss (l/m)	Reduktion von Chlor	Reduktion von Schwefelstoffen	Reduktion Zysten	Reduktion Bakterien*	Kalk-hemmstoff	Best.-Nr.	Preis
HF40	94.635	0,2	7,9	√	√	√	√	-	HF40	209,80 €

*Beseitigt > 99,99% (log 8) der Bakterien und Zysten.

Wasserfilter-Patronen

3M Wasser-Filtration

für Kaffee und Vending-Maschinen

3M HF-MS Serie bietet Ihnen eine gleichbleibende Qualität Ihres Heißgetränkes bei hoher Literkapazität.

Produktmerkmale

- Selbstabsperrende Filterkopfkonstruktion
- Spezielles Medium zur Kalkstabilisation
- Abscheiderate 0,5 µ bis 5 µ

Vorteile

- Eindämmung der Kalkbildung - Magnesium- und Calcium-Bausteine können sich nicht verbinden
- Geringe Wartungskosten
- Keine Voraktivierung der Filterkartuschen notwendig

Installation

- Einfache Filterinstallation
- Die Köpfe sind mit integriertem Befestigungswinkel versehen
- Der minimale Betriebsdruck liegt bei 1,7 bar
- Der maximale Betriebsdruck liegt bei 8,6 bar
- Die maximale Betriebstemperatur liegt bei 38°C

Technische Daten

Modell	Kapazität in Liter	Mikroklassifikation (µ)	Durchfluss (l/m)	Reduktion von Chlor	Reduktion von Schwefelstoffen	Reduktion Zysten	Reduktion Bakterien*	Kalk-hemmstoff	Best.-Nr.	Preis
HF05-MS	5.678	1,0	2,8	√	√	-	-	√	HF05-MS	66,40€
HF10-MS	13.200	0,5	3,8	√	√	√	-	√	HF10-MS	80,00€

*Beseitigt > 99,99% (log 8) der Bakterien und Zysten.

3M 5.143



Je nach Durchfluss und Wasserqualität müssen die Filterpatronen spätestens nach 12 Monaten gewechselt werden.

Bitte beachten Sie, dass die Filterköpfe nicht im Lieferumfang enthalten sind.

Geeigneter Filterkopf VH3-BSPT 3/8" oder VH3-JG (siehe Seite 408)

3M HF-S Serie

3M Wasser-Filtration für Eismaschinen

Die 3M HF-S Serie eignet sich besonders für den Einsatz bei der Wasserfiltration von Eismaschinen. Die einzigartige IMPACT Technologie ermöglicht eine Filtration ohne Vorfilter.

Produktmerkmale

- Reduziert mikrobiologische Verunreinigungen im Wasser
- Schutz vor Schwefelstoffen, Chlor, Geruchs- und Geschmacksstoffen
- Abscheiderate 0,2 µ bis 3 µ
- Filterkopf mit integriertem Absperrventil

Vorteile

- Hohe Durchflussgeschwindigkeit
- 99,9% Reduktion von Bakterien (E.coli und Pseudomonaden)
- Eine zweilagige Filtermedium-Konstruktion mit revolutionärer Integrated Membrane Pre-Activated. Carbon Technologie („IMPACT“) kombiniert eine Membran in Serie mit einer erstklassigen Aktivkohle, um einen hervorragenden Durchfluss und eine lange Filterstandzeit zu bieten

Technische Daten

Modell	Kapazität in Liter	Mikroklassifikation (µ)	Durchfluss (l/m)	Reduktion von Chlor	Reduktion von Schwefelstoffen	Reduktion Zysten	Reduktion Bakterien*	Kalk-hemmstoff	Best.-Nr.	Preis
HF20-S	34.069	0,5	5,7	√	√	√	-	√	HF20-S	98,00€
HF40-S	94.635	0,2	7,9	√	√	√	√	√	HF40-S	238,00€

*Beseitigt > 99,99% (log 8) der Bakterien und Zysten.

3M 5.144



Installation

- Zur Befestigung wird ein BSPT Anschluss mit Innengewinde genutzt.
- Der minimale Betriebsdruck liegt bei 1,7 bar
- Der maximale Betriebsdruck liegt bei 8,6 bar
- Die maximale Betriebstemperatur liegt bei 38°C

Je nach Durchfluss und Wasserqualität müssen die Filterpatronen spätestens nach 12 Monaten gewechselt werden.

Bitte beachten Sie, dass die Filterköpfe nicht im Lieferumfang enthalten sind.

Geeigneter Filterkopf VH3-BSPT 3/8" oder VH3-JG (siehe Seite 408)

