

BEZEICHNUNG DESIGNATION

Art.-Nr. Art.-no. €

Weitere Zusatzausstattungen für Getränketheken Additional accessories for Beverage

Mischbatterie für 1 Becken Hochdruck	Mixer tap for 1 basin high pressure	700011	144,-
Mischbatterie für 2 Becken Hochdruck	Mixer tap for 2 basin high pressure	700012	235,-
Mischbatterie für 1 Becken Niederdruck	Mixer tap for 1 basin low pressure	700013	179,-
Mischbatterie für 2 Becken Niederdruck	Mixer tap for 2 basin low pressure	700014	215,-
Ablaufvorrichtung für 1 Becken Schlauch-Anschluss zum Siphon Siphon, CU-Verrohrung	Drain system for 1 basin hose connection to siphon siphon, copper tubing	701867	32,-
Ablaufvorrichtung für 2 Becken Schlauch-Anschluss zum Siphon Siphon, CU-Verrohrung	Drain system for 2 basin hose connection to siphon siphon, copper tubing	700004	62,-
Bohrung für Zapfanlage in Abdeckung	Bore hole for dispensing system in top	701434	179,-
Bohrung für Mischbatterie in Abdeckung	Bore hole for mixer tap in top	701941	179,-
Bohrung für Zapfanlage in Kühlkorpus	Bore hole for dispensing system in refrigerated housing	701942	179,-
Gläserdusche in Tropfmulde	Glass rinser in drip tray	200250	321,-
Trennstab für Schubzüge PVC Ø 12 mm	Separation bar for drawers PVC Ø 12 mm	264014	12,-
Tragrost 540 x 400 mm, grau, rilsaniert	Rack 540 x 400 mm, grey, rilsan coated	203056	47,-
Auflageschienen kippicher, CNS (1.4301 / AISI 304), Paar	Rails tip-proof, stainless steel (AISI 304), pair	700550	38,-

CO₂ Kältetechnik

Innenliegende Verdampfer für Kältemittel CO₂ / R744
bei Getränke-Theken

CO₂ refrigeration technology

Evaporators mounted inside cooling chamber for refrigerant Co₂ / R744
for beverage counters

Bitte beachten Sie, Kühlgeräte mit
CO₂ Verdampfern, werden
ohne E-Ventil und ohne elektronische
Ventil-Regelung geliefert.

Please note, that expansion valves and
electronic valve controls are not included
in delivery of refrigeration equipment
with CO₂ evaporators.

Getränketheken (+2°C / +10°C) / Beverage Counters (+2°C / +10°C)

Gerätegröße / Number of compartments	Korpshöhe / Housing height		
2 und 3 Kühlabteile	810 mm		
Number of compartments / 2 or 3	890 mm	702348	381,-
4 Kühlabteile / compartments / 4	810 mm		
	890 mm	702349	728,-

Modulare Getränketheken

Module Beverage Counters

ZAPFSÄULEN MIT 1, 2, 3 ODER 4 LEITUNGEN BEER TAPS WITH 1, 2, 3 OR 4 LINES

Zapfsäulen aus massivem Messing (verchromt) oder Edelstahl. Thermoisolierte Getränkeleitung aus Edelstahl. Kühlung bis vor die Zapfhähne durch eine innenliegende Edelstahl-Begleitkühlleitung. Zeitsparende Montage durch Befestigung mittels Gewinderohr.

Beer tap towers made from solid brass (with a chrome finish) or stainless steel. Thermal-insulated fluid lines made from stainless steel. Refrigeration up to the tap tower via an accompanying stainless steel cooling line. Quick mounting thanks to tightening with threaded pipe.

Zapfsäule „COP“, massives Messing, verchromt (ohne Schankhahn)
Beer Taps „COP“, solid brass, chrome finish



	Art.-Nr.	Art.-no.	€
1 Leitung / 1 line	709050		303,-
2 Leitungen / 2 lines	709051		592,-
3 Leitungen / 3 lines	709052		828,-

Zubehör Hähne / Accessories Taps

Zughebelhahn / Pull tap	709068		153,-
Kompensationshahn / Compensation tap	702221		177,-

Zapfsäule „TOWER“, Edelstahl, matt gebürstet, (ohne Schankhahn)
Beer Taps „TOWER“, stainless steel, matte brushed finish



	Art.-Nr.	Art.-no.	€
1 Leitung / 1 line	709056		483,-
2 Leitungen / 2 lines	709057		637,-

Zubehör Hähne / Accessories Taps

Zughebelhahn / Pull tap	702220		146,-
Kompensationshahn / Compensation tap	709070		178,-

Zapfsäule „MR. T“, Edelstahl, matt gebürstet (ohne Schankhahn)
 Beer Taps „MR. T“, stainless steel, matte brushed finish

Art.-Nr. Art.-no. €

2 Leitungen / 2 lines	709058	1.265,-
3 Leitungen / 3 lines	709059	1.462,-
4 Leitungen / 4 lines	709060	1.511,-



Kompensationshahn
 Compensation tap



Zugebelhahn (Schankhahn)
 Pull tap

Zubehör Hähne / Accessories Taps (Details: siehe unten / see below)

Zugebelhahn / Pull tap	702220	146,-
Kompensationshahn / Compensation tap	709070	178,-

Modulare Getränketheken

Module Beverage Counters

MÖGLICHE FLASCHENMENGE PRO ROLLENAUSZUG MODULBREITE 550 MM, BAUTIEFE 600 MM

POTENTIAL BOTTLE CAPACITY PER DRAWER

550 MM MODULE WIDTH, 600 MM BUILD DEPTH

Flascheninhalt Bottle volume	Durchmesser pro Flasche (ca.) Bottle diameter (approx.)	Anzahl mit Trennstäben Capacity with cross-bars	Anzahl ohne Trennstäbe Capacity without cross-bars
0,20 ltr.	59 mm	41	58
0,20 ltr.	54 mm	49	69
0,25 ltr.	66 mm	36	48
0,25 ltr.	57 mm	49	63
0,33 ltr.	70 mm	30	42
0,33 ltr.	62 mm	36	50
0,33 ltr.	60 mm	41	58
0,50 ltr.	69 mm	30	42
0,50 ltr.	67 mm	36	47
0,50 ltr.	65 mm	36	48
0,50 ltr.	61 mm	38	58
0,50 ltr. (Brunnen)	61 mm	41	58
0,70 ltr.	77 mm	35	39
0,70 ltr.	69 mm	30	42
0,75 ltr.	77 mm	35	39
0,75 ltr. (Weißwein)	75 mm	35	39
0,75 ltr.	71 mm	31	42
1 ltr.	90 mm	20	25
1 ltr.	83 mm	22	30
1 ltr.	80 mm	29	30
1 ltr.	80 mm	27	30
1 ltr.	78 mm	29	35
1 ltr.	75 mm	35	39
1,50 ltr.	92 mm	20	23
1,50 ltr.	88 mm	20	25
1,50 ltr. (PET)	81 mm	27	30

Je nach Hersteller können die Flaschendurchmesser um +/- 1-2 mm voneinander abweichen.

Das Volumen pro Auszugsfläche bleibt jedoch identisch.

Bottle diameters can vary by manufacturer +/- 1-2 mm.

The area capacity per drawer however, remains identical.

