

Konzeption der Getränke/Flaschen-Kühltheken

Design of Beverage Counters/Bottle coolers

Zuverlässig durch robuste Technik

Reliability based on Solid Technology

Im Getränkeumsatz wird das Geld verdient. Entscheidend dafür ist die gut sichtbare Präsenz des Getränkeangebots für den Kunden. Gleichzeitig ist die robuste Ausstattung der Kühlmöbel unverzichtbar im Kontakt mit schweren Getränkekisten und Fässern. Auf Kundenwunsch lässt sich die Standardtheke durch Trockenteile erweitern.

The sale of beverages is a real money-maker. But to stimulate sales, it is essential that the beverages can be presented in a visible and attractive fashion. At the same time, refrigeration appliances have to be durable and rugged enough to withstand contact with heavy beverage crates and kegs. Upon request, the standard counter can also be expanded with extension modules.



Flaschenkühltheken
Bottle coolers

- Große Flaschenkapazität
- LED-Beleuchtung
- Energiesparmodus
- Temperaturspektrum bis +2°C
- Large bottle capacity
- LED illumination
- Energy-saving operational mode
- Temperature range of down to +2°C



Getränkekühltheken
Beverage counters

- COMFORT-Line: Hochwertig im Detail
- MAGNOS-Line: Basic und robust
- Mit Trockenteilen erweiterbar
- Individuell mit Türen oder Schubladen
- High-quality in every detail
- MAGNOS-Line: Basic and solid
- Modular design facilitates expansion
- Individual designs with doors and drawers

Elektronische Regelung mit Topleistung als Standard **Electronic Control with Top Performance as a Standard**

FRIGOS Elektronik-Regler

Der FRIGOS Elektronik-Regler ist mit Ein- und Ausschalter, beleuchtetem 3 Zoll LCD-Display, HACCP-Protokoll-System sowie mit optischem und akustischem Alarmsystem für Über- und Untertemperatur, Fühlerfehler, Tür offen etc. ausgestattet. Optional mit potentialfreiem Kontakt und RS 485 Schnittstelle.

Über ständigen Abgleich der Tür-Öffnungs frequenzen, sowie der Temperaturveränderungen im Innenraum, gibt der elektronische Regler bedarfsgerechte Abtauzyklen und energieoptimierte Kompressor-Laufzeiten vor.

In Phasen, in denen das Kühlmöbel wenig oder nie geöffnet wird, z.B. bei Nacht, an Ruhetagen oder im Urlaub, schaltet sich automatisch der ECO Modus ein. Im ECO-Modus kann bis zu 30% Energie gespart werden.

Die flach angebrachte Bedieneinheit entspricht frontseitig IP 54 und ist gegen das Eindringen von Staub und Spritzwasser geschützt.

FRIGOS Electronic Control

The FRIGOS electronic control is equipped with an on/off switch, illuminated 3-digit LCD display, HACCP protocol system as well as visible and audible alarm system for high/low temperature warning, sensor fault, open door, etc. Optional potential free contact switch and RS485 interface.

The electronic control responds to frequency of door openings as well as temperature fluctuations in the cooling compartment by adjusting the defrost cycles and compressor run times accordingly.

During long periods in which the refrigeration appliance is only seldom opened e.g. at night, on days off, or during holidays, the ECO Mode is activated. In the ECO Mode, energy consumption can be reduced up to 30%.

The flat-surface user interface meets the IP54 standard for resistance to permeation by dust and splashed water.

Alarmsystem

Alarm System

- das Alarmsystem wacht über die stetige korrekte Lagerung der Vorräte
- sollte die Temperatur vom Sollwert abweichen, ertönt die Warnhupe und es erscheint ein optisches Signal an der Digital-Anzeige

- the alarm system constantly monitors the correct storage of the chilled goods
- if the temperature drops below the set value, an acoustic alarm is triggered and an optical signal appears in the digital display



frigos

Konzeption der Getränke/Flaschen-Kühltheken

Design of Beverage Counters/Bottle coolers



Cool Compact Kühltheken sind grundsätzlich innen komplett aus CNS gefertigt

Cool Compact Beverage counters appliances are inside made of stainless steel

- auch Roste, Auflageschienen, Scharniere
 - > keine Korrosion bei richtiger Pflege
- alle Sichtseiten sind matt geschliffen (Korn 400)
 - > pflegeleicht und wertbeständig

- including racks, slides, hinges
 - > no corrosion when properly cared for
- all visible sides have a dull finish (400 grain)
 - > easy to clean, long-lasting value



Variabler Innenausbau Variable interior fitting

- anstatt einer Flügeltür sind die 4 unterschiedlich hohen Schubladentypen völlig frei konfigurierbar
- die Leichtgängigkeit und der Selbsteinlauf gewährleisten optimale Lauf- und Schließeigenschaften
- sehr stabile Schubladenführung: statisch bis 85 kg belastbar, dynamisch bis 60 kg belastbar

- instead of one hinged door, the drawers (in 4 different heights) can be configured individually for your needs
- easy-sliding and self-insertion features guarantee optimal sliding and closing
- very stable drawer guides capable of handling static loads of up to 85 kg and dynamic loads of up to 60 kg



Intelligente Luftführung Intelligent distribution of cold air

- der Kaltluftstrom wird seitlich nach unten geführt
 - > gleichmäßige Temperaturverteilung im gesamten Kühlraum
 - > kein Austrocknen des Kühlgutes
 - > funktionssicher

- the cold air is guided downwards along the sides
 - > uniform temperature distribution throughout the storage compartment
 - > chilled goods don't dry out
 - > functional security



Automatische Abtauung Automatic defrosting

- selbstätig und wartungsfrei
- Tauwasserverdunstung durch Heißgas (bei Eigenkühlung)
 - > kostensparend

- automatic and maintenance-free
- evaporation of defrost water using hot gas (built-in cooling system)
 - > economical



Der Kühlkörper ist in einem Stück hochdruckgeschäumt Insulation consisting of a single piece of high-pressure foam

- > energiesparend
- > umweltfreundlich
- > Polyurethanschaum, 50 mm stark,
- > keine Kondenswasserbildung möglich

- > conserves energy
- > environmentally friendly
- > polyurethane foam, 50 mm thick,
- > no condensation possible



Temperaturspektrum

Temperature range

- Temperaturspektrum bis +2°C

- temperature range down to +2°C

Flaschen-Kühltheken mit Glastüren, leistungsstarker Umluftkühlung und elektronischer Regelung. Verdampfer mit pflegeleichter und wertbeständiger Verkleidung. Hochdruckgeschäumter Kühlkörper, innen komplett aus Chromstahl (1.4516). Ebenso die Fronten sowie die Abdeckung. Seiten und Rückwand verzinktes Stahlblech.

Mit separat schaltbarer, langlebiger und energiesparender LED Beleuchtung.

Bottle coolers with glass doors, high-performance convection air refrigeration and electronic control system. Evaporator with easy-care and durable panelling. High-pressure foamed refrigeration housing. The inside is completely made of chromesteeel (1.4516) as well as the front and the top. Sides and back wall made of zinc coated steel sheet.

With separately switchable, durable and energy-saving LED lighting.

- Umluftkühlung
- Elektronische Regelung
- Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas
- Komplett mit Kältemaschine
- Luftgekühlt
- Steckerfertig
- Glastüren
- Je Tür 2 Lochblechböden inklusive
- Magnetrahmendichtung gesteckt und von Hand ohne Werkzeug auswechselbar
- Kühlkörper aus einem Stück hochdruckgeschäumt, 50 mm stark, energiesparend
- LED-Beleuchtung
- Innen sowie Fronten und Abdeckung komplett aus Edelstahl (Chromstahl), Seiten und Rückwand verzinktes Stahlblech
- Convection refrigeration
- Electronic temperature control
- Automatic defrosting and condensate evaporation using hot gas
- Complete with refrigeration unit
- Air-cooled
- Ready to plug-in
- Glass doors
- 2 perforated shelves for each door included
- Magnetic gasket seated in door and replaceable by hand – without tools
- Refrigerated housing high-pressure foam insulated as a single piece, 50 mm thick, energy saving
- LED lighting
- Inside, as well as front and top entirely made from stainless steel (chrome-steel), sides and back made from zinc-plated sheet steel

Bitte beachten Sie unsere Preisliste Getränke-Kühlung
Please pay attention to our price list Beverage Refrigeration

Flaschen-Kühltheken | Qualität bis ins Detail

Bottle coolers | Quality down to the details

FLASCHEN-KÜHLTHEKE I TIEFE: 560 MM BOTTLE COOLER I DEPTH: 560 MM



Flaschen-Kühltheke mit 2 Glastüren

Temperatur:	+2°C bis +10°C
Kältemittel:	R134a (für Zentralkühlung wahlweise R404a)
Zubehör:	2 Lochblechböden aus Chromstahl je Tür
Flaschenkapazität:	330 St. x 330 ml (Ø 60 mm)
GTM Abmessungen (LxTxH):	1450 x 560 x 902 mm
GTO Abmessungen (LxTxH):	1300 x 560 x 902 mm
Anschlusswert:	
Eigenkühlung	440 W / 230 V
Kälteleistung:	440 Watt / -10°C VT
Energieverbrauch:	1,8 kWh / 24 h

Bottle cooler with 2 glass doors

Temperature:	+2°C to +10°C
Refrigerant:	R134a (for Remote cooling optional R404a)
Accessories:	2 perforated chrome-steel sheets per door
Capacity:	330 standard 330 ml bottles (Ø 60 mm)
GTM Dimensions (LxDxH):	1450 x 560 x 902 mm
GTO Dimensions (LxDxH):	1300 x 560 x 902 mm
Connected load:	
Built-in cooling	440 W / 230 V
Refrigeration output:	440 Watt / -10°C ET
Energy consumption:	1,8 kWh / 24 h

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine bis +43°C UT, steckerfertig.

Automatic defrosting and condense water evaporation by means of hot gas, cooling aggregate up to + 43°C ambient temperature, ready-to-plug-in.

2-türig

2 glass doors

GTM520R91 2.580,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf, inkl. Expansionsventil.

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off, incl. expansion valve.

2-türig

2 glass doors

GTO520R91 2.450,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Lochblechboden inklusive 4 Auflagehalterungen, Chromstahl (1.4516)

Perforated chrome-steel sheets including 4 brackets chrome-steel (1.4516)

824107C 52,-

4 Auflagehalterungen Chromstahl (1.4516)

4 Brackets, chrome steel (1.4516)

267031 2,-

FLASCHEN-KÜHLTHEKE I TIEFE: 560 MM

BOTTLE COOLER I DEPTH: 560 MM



Flaschen-Kühltheke mit 3 Glastüren

Temperatur:	+2°C bis +10°C
Kältemittel:	R134a (für Zentralkühlung wahlweise R404a)
Zubehör:	2 Lochblechböden aus Chromstahl je Tür
Flaschenkapazität:	537 St. x 330 ml (Ø 60 mm)
GTM Abmessungen (LxTxH):	2000 x 560 x 902 mm
GTO Abmessungen (LxTxH):	1850 x 560 x 902 mm
Anschlusswert:	
Eigenkühlung	400 W / 230 V
Kälteleistung:	440 Watt / -10°C ET
Energieverbrauch:	2,1 kWh / 24 h

Bottle cooler with 3 glass doors

Temperature:	+2°C to +10°C
Refrigerant:	R134a (for Remote cooling optional R404a)
Accessories:	2 perforated chrome-steel sheets per door
Capacity:	537 standard 330 ml bottles (Ø 60 mm)
GTM Dimensions (LxDxH):	2000 x 560 x 902 mm
GTO Dimensions (LxDxH):	1850 x 560 x 902 mm
Connected load:	
Built-in cooling	400 W / 230 V
Refrigeration output:	440 Watt / -10°C ET
Energy consumption:	2,1 kWh / 24 h

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine bis +43°C UT, steckerfertig.

Automatic defrosting and condense water evaporation by means of hot gas, cooling aggregate up to + 43°C ambient temperature, ready-to-plug-in.

3-türig	3 glass doors	GTM530R91	3.120,-
---------	---------------	-----------	---------

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf, inkl. Expansionsventil.

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off, incl. expansion valve.

3-türig	3 glass doors	GT0530R91	2.990,-
---------	---------------	-----------	---------

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Lochblechboden inklusive 4 Auflagehalterungen, Chromstahl (1.4516)	Perforated chrome-steel sheets including 4 brackets chrome-steel (1.4516)	824107C	52,-
4 Auflagehalterungen Chromstahl (1.4516)	4 Brackets, chrome steel (1.4516)	267031	2,-

Flaschen-Kühltheken | Qualität bis ins Detail

Bottle coolers | Quality down to the details

FLASCHEN-KÜHLTHEKE I TIEFE: 560 MM BOTTLE COOLER I DEPTH: 560 MM



Flaschen-Kühltheke mit 4 Glastüren

Temperatur:	+2°C bis +10°C
Kältemittel:	R134a (für Zentralkühlung wahlweise R404a)
Zubehör:	2 Lochblechböden aus Chromstahl je Tür
Flaschenkapazität:	702 St. x 330 ml (Ø 60 mm)
GTM Abmessungen (LxTxH):	2550 x 560 x 902 mm
GTO Abmessungen (LxTxH):	2400 x 560 x 902 mm
Anschlusswert:	
Eigenkühlung	400 W / 230 V
Kälteleistung:	440 Watt / -10°C VT
Energieverbrauch:	2,6 kWh / 24 h

Bottle cooler with 4 glass doors

Temperature:	+2°C to +10°C
Refrigerant:	R134a (for Remote cooling optional R404a)
Accessories:	2 perforated chrome-steel sheets per door
Capacity:	702 standard 330 ml bottles (Ø 60 mm)
GTM Dimensions (LxDxH):	2550 x 560 x 902 mm
GTO Dimensions (LxDxH):	2400 x 560 x 902 mm
Connected load:	
Built-in cooling	400 W / 230 V
Refrigeration output:	440 Watt / -10°C ET
Energy consumption:	2,6 kWh / 24 h

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine bis +43°C UT, steckerfertig.

Automatic defrosting and condense water evaporation by means of hot gas, cooling aggregate up to + 43°C ambient temperature, ready-to-plug-in.

4-türig	4 glass doors	GTM540R91	4.000,-
---------	---------------	------------------	----------------

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf, inkl. Expansionsventil.

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off, incl. expansion valve.

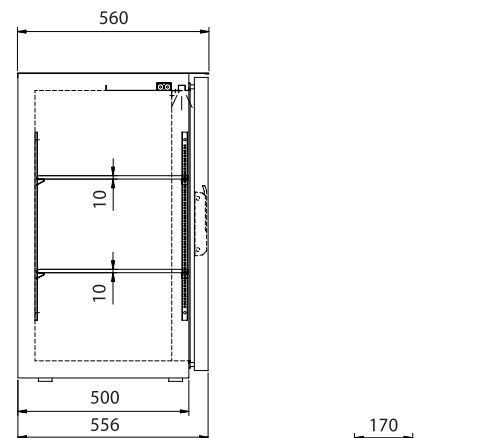
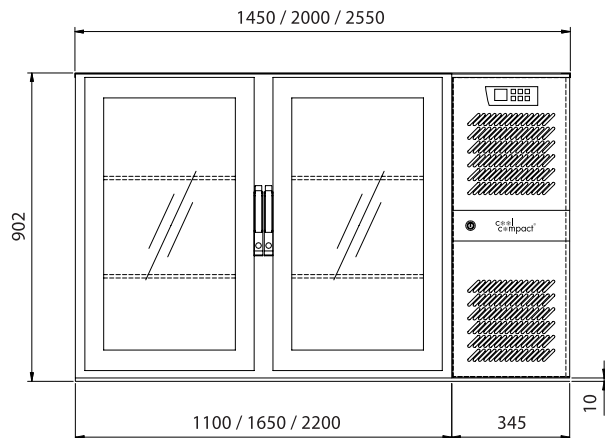
4-türig	4 glass doors	GTO540R91	3.870,-
---------	---------------	------------------	----------------

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Lochblechboden inklusive 4 Auflagehalterungen, Chromstahl (1.4516)	Perforated chrome-steel sheets including 4 brackets chrome-steel (1.4516)	824107C	52,-
4 Auflagehalterungen Chromstahl (1.4516)	4 Brackets, chrome steel (1.4516)	267031	2,-

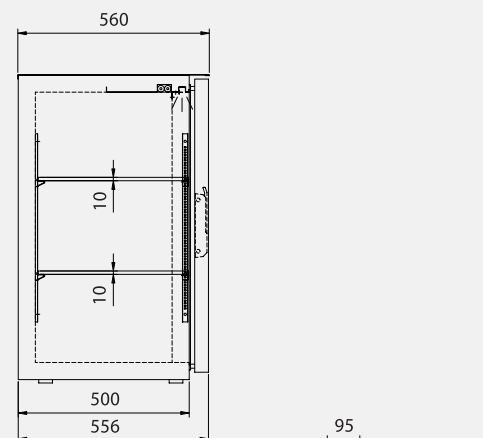
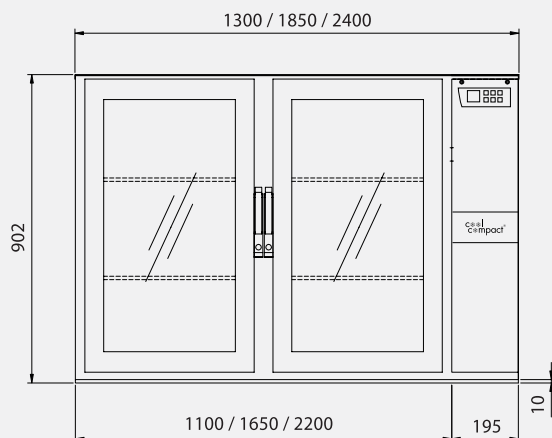
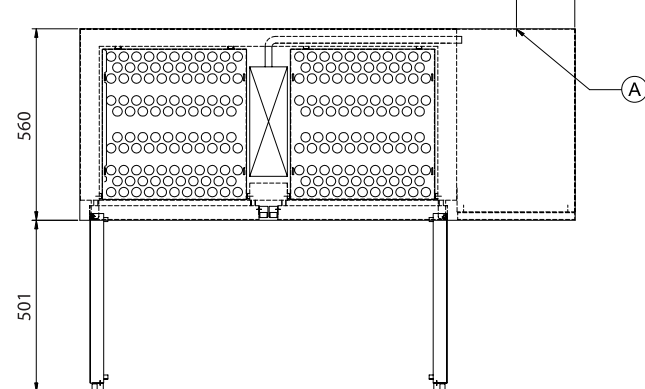
**ABMESSUNGEN UND INSTALLATIONSANGABEN
FLASCHEN-KÜHLTHEKE MIT 2 / 3 / 4 GLASTÜREN**
DIMENSIONS AND INSTALLATION SPECIFICATIONS
BOTTLE COOLER WITH 2 / 3 / 4 GLASS DOORS



Eigenkühlung, steckerfertig

Built-in cooling, ready-to-plug-in

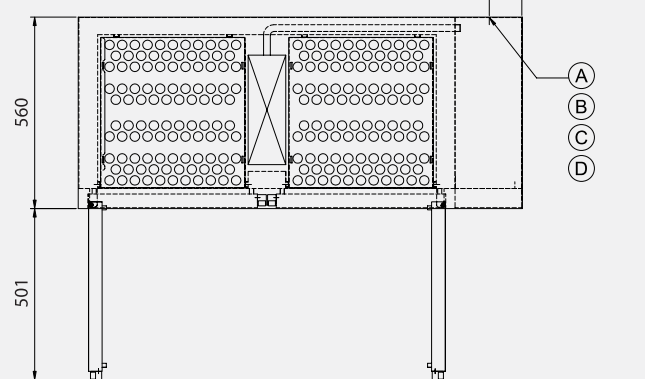
- (A) Elektroanschluss 230 V
Netzkabellänge 2,3 m mit Schukostecker (CEE 7/7)
Power supply 230 V
Power cable length 2,3 m with plug (CEE 7/7)



Eigenkühlung, steckerfertig

Built-in cooling, ready-to-plug-in

- (A) Elektroanschluss 230 V, 500 mm OKFF
Power supply 230 V, Power cable length 2,3 m with plug (CEE 7/7)
- (B) Saugleitung Ø 8,0 mm, 500 mm OKFF
Suction line Ø 8,0 mm, 500 mm FFL
- (C) Flüssigkeitsleitung Ø 6,0 mm, 500 mm OKFF
Liquid line Ø 6,0 mm, 500 mm FFL
- (D) Trichtereinlauf DN50, 50 mm über OKFF, unter Boden bauseits syphoniert
Funnel run-off, DN50, 50 mm over FFL, under bottom, with siphon provided by customer



Konzeption der Getränke-Kühltheken

Design of Beverage Counters



COMFORT-Line

Produktleistungen & Nutzen

COMFORT-Line

Product specifications and features

Die Produktserie COMFORT-Line bietet vielfältige Ausstattungs- und Unterteilungsvarianten sowie komfortable Bedienbarkeit der Funktionen: Alle Schubladen sind mit Stangenverschluss ausgestattet, die Türen werden mit Aufreissverschluss bedient.



Mit Stangenverschluss
With bar handle



Abtropfbleche in diversen Größen
Perforated drip trays in various dimensions



Mit Aufreissverschluss
With latch handle



MAGNOS-Line

Produktleistungen & Nutzen

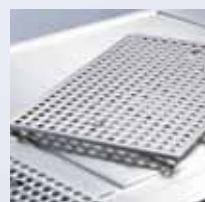
MAGNOS-Line

Product specifications and features

MAGNOS-Line ist die robuste Produktserie mit Basic-Ausstattungsvarianten bei hochwertigen Funktionen: Alle Schubladen und Türen sind mit Griffleiste ausgestattet.



Mit Griffleiste
With integrated handle strips



Abtropfbleche in diversen Größen
Perforated drip trays in various dimensions



Faltenfreie Magnetdichtung –
hygienisch einwandfrei
Wrinkle-free magnetic gaskets –
hygienically sound



Schubladen Korpus
CNS (1.4301)
Drawer housings made of
AISI304 stainless steel

Konzeption Eigenkühlung

Machine compartment with built-in cooling

Maschinenfach

- Rechts oder links angeordnet
- Blende ohne Werkzeug abnehmbar
- Das gesamte Kälteaggregat lässt sich nach vorne ausziehen
- Servicefreundlich
- Kältemaschine bis 43°C Umgebungstemperatur
- Steckerfertig
- Tauwasserverdunstung durch Heißgas

Machine Compartment

- Located to the right or to the left
- Cover removable without tools
- Entire refrigeration unit can be slid out to the front
- Easy servicing
- Refrigeration unit for ambient temperatures of up to 43°C
- Ready to plug in
- Evaporation of defrost water using hot gas



Konzeption Zentralkühlung

Installation compartment for remote cooling

Installationsfach

- Rechts oder links angeordnet
- Inkl. Expansionsventil (wahlweise R134a oder R404A)
- Servicefreundlich
- Bauseitiger Anschluss der Elektro-, Kälte- und Tauwasserleitung
- Kälteleitungen sind nach vorne geführt, einfach anzuschließen

Installation Compartment

- Located to the right or to the left
- Including expansion valve (R134a or R404a, as desired)
- Easy servicing
- Customer connection of electrical, refrigeration, and defrost water lines
- Connection lines accessible from the front; easy to connect



Getränke-Kühltheken | Korpushöhe 810 mm

Beverage Counters with 810 mm Housing height

GETRÄNKE-KÜHLTHEKEN MIT 2 KÜHLABTEILEN

TIEFE: 700 MM I KORPUSHÖHE 810 MM

BEVERAGE COUNTERS WITH 2 SECTIONS

DEPTH: 700 MM I HOUSING HEIGHT: 810 MM



Korpushöhe: 810 mm
Housing height: 810 mm
Arbeitshöhe: 900 mm
Working height: 900 mm

Abbildung beispielhaft mit Zubehör
Illustration to exemplify with accessories

Getränke-Kühltheke mit 2 Kühlabteilen, leistungsstarker Umluftkühlung und elektronischer Regelung. Verdampfer mit pflegeleichter Verkleidung. Hochdruckgeschäumter Kühlkörper. Innen komplett aus Chromnickelstahl CNS (1.4301). Ebenso die Fronten sowie die Abdeckung.

Temperatur:	+2°C / +10°C
Kältemittel:	R134a (für Zentralkühlung wahlweise R404a)
Zubehör je Tür:	1 Tragrost (rilsaniert), 1 Paar Auflageschienen, CNS, kippssicher
Abmessungen (LxTxH): 1550 x 700 x 900 mm	
Anschlusswert:	
Eigenkühlung	440 W / 230 V
Zentralkühlung	40 W / 230 V
Kälteleistung:	
Eigenkühlung	440 Watt / -10°C VT
Zentralkühlung	300 Watt / -10°C VT

Refrigerated beverage counter with 2 sections, high-performance convection refrigeration and electronic control system. Evaporator with easy-to-care-for durable paneling. High-pressure foam packed refrigerated housing; Interior made entirely from AISI304 stainless steel, as well as the front and the worktop.

Temperature:	+2°C / +10°C
Refrigerant:	R134a (for Remote cooling optional R404a)
Accessories per door:	1 rack (rilsan-coated), 1 pair of rails, tip-proof
Dimensions (LxDxH):	1550 x 700 x 900 mm
Connected load:	
Built-in cooling	440 W / 230 V
Remote cooling	40 W / 230 V
Refrigeration output:	
Built-in cooling	440 Watt / -10°C ET
Remote cooling	300 Watt / -10°C ET



Eigenkühlung / Built-in cooling

Komplett mit Kältemaschine, luftgekühlt, steckerfertig. Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas.

Ausführung mit oder ohne Abdeckung, Maschinenfach (links oder rechts)

Complete with Built-in cooling; air cooled, ready to plug-in. Automatic defrosting and condensate evaporation by means of hot gas.

Model with or without worktop, machine compartment (left or right).

Art.-Nr.	Art.-no.	€
----------	----------	---

links / left	GTM721L81-81	3.360,-
rechts / right	GTM721R81-81	3.360,-
links, ohne Abd. / left without top	GTM721L80-81	2.880,-
rechts, ohne Abd. / right without top	GTM721R80-81	2.880,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf, inkl. Expansionsventil.

Ausführung mit oder ohne Abdeckung, Installationsfach (links oder rechts)

Ready for connection by customer; automatic defrosting and condensate draining; incl. expansion valve.

Model with or without worktop, installation compartment (left or right).

Art.-Nr.	Art.-no.	€
----------	----------	---

links / left	GT0721L81-81	2.930,-
rechts / right	GT0721R81-81	2.930,-
links, ohne Abd. / left without top	GT0721L80-81	2.450,-
rechts, ohne Abd. / right without top	GT0721R80-81	2.450,-

Zubehör-Varianten / Accessory Variants

(Mehrpreise Modul Rollenauszug anstatt Tür)

(Surcharges for the complete slide-bearing drawer module instead of door)

MAGNOS-Line: Griffleiste bei Türen und Zügen
Handle strips for doors and drawers



MAGNOS-Line
Art.-Nr. Art.-no. €

COMFORT-Line: Stangenverschluss bei Zügen und Aufreissverschluss bei Türen
Bar handles for drawers and latch handles for doors

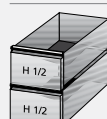


COMFORT-Line
Art.-Nr. Art.-no. €



Tür
Regular Door

700165	0,-	701386	56,-
--------	-----	--------	------



Rollenauszug oben 1/2, unten 1/2
Nutzhöhe: je 304 mm
Slide-bearing drawer at the top 1/2 and below 1/2, useful height: each 304 mm

701335	422,-	701381	470,-
--------	-------	--------	-------



Rollenauszug oben 1/3, unten 2/3
Nutzhöhe: 265 mm, Nutzhöhe unten: 345 mm
Slide-bearing drawer at the top 1/3 and below 2/3, useful height at the top: 265 mm, useful height at the bottom: 345 mm

701336	422,-	701384	470,-
--------	-------	--------	-------



Rollenauszug oben 2/3, unten 1/3
Nutzhöhe oben: 345 mm, Nutzhöhe unten: 265 mm
Slide-bearing drawer at the top 2/3 and below 1/3 useful height at the top: 345 mm, useful height at the bottom: 265 mm

701337	422,-	701382	470,-
--------	-------	--------	-------



Rollenauszug oben, mittig, unten 1/3
Nutzhöhe: je 173 mm
Slide-bearing drawer above, centre, below 1/3 useful height: each 173 mm

701338	613,-	701385	710,-
--------	-------	--------	-------

Expansionsventil
wahlweise für Kältemittel R404a

Expansion valve
optional for refrigerant R404a

700662	ohne Mehrpreis without surcharge
---------------	-------------------------------------

Getränke-Kühltheken | Korpushöhe 810 mm

Beverage Counters with 810 mm Housing height

GETRÄNKE-KÜHLTHEKEN MIT 3 KÜHLABTEILEN

TIEFE: 700 MM I KORPUSHÖHE 810 MM

BEVERAGE COUNTERS WITH 3 SECTIONS

DEPTH: 700 MM I HOUSING HEIGHT: 810 MM



Abbildung beispielhaft mit Zubehör
Illustration to exemplify with accessories

Getränke-Kühltheke mit 3 Kühlabteilen, leistungsstarker Umluftkühlung und elektronischer Regelung.
Verdampfer mit pflegeleichter Verkleidung.
Hochdruckgeschäumter Kühlkörper. Innen komplett aus Chromnickelstahl CNS (1.4301).
Ebenso die Fronten sowie die Abdeckung.

Temperatur:	+2°C / +10°C
Kältemittel:	R134a (für Zentralkühlung wahlweise R404a)
Zubehör je Tür:	1 Tragrost (rilsaniert), 1 Paar Auflageschienen, CNS, kipp sicher
Abmessungen (LxTxH): 2100 x 700 x 900 mm	
Anschlusswert:	
Eigenkühlung	440 W / 230 V
Zentralkühlung	40 W / 230 V
Kälteleistung:	
Eigenkühlung	440 Watt / -10°C VT
Zentralkühlung	400 Watt / -10°C VT

Refrigerated beverage counter with 3 sections, high-performance convection refrigeration and electronic control system. Evaporator with easy-to-care-for durable paneling. High-pressure foam packed refrigerated housing; Interior made entirely from AISI304 stainless steel, as well as the front and the worktop.

Temperature:	+2°C / +10°C
Refrigerant:	R134a (for Remote cooling optional R404a)
Accessories per door:	1 rack (rilsan-coated), 1 pair of rails, tip-proof
Dimensions (LxDxH):	2100 x 700 x 900 mm
Connected load:	
Built-in cooling	440 W / 230 V
Remote cooling	40 W / 230 V
Refrigeration output:	
Built-in cooling	440 Watt / -10°C ET
Remote cooling	400 Watt / -10°C ET

Eigenkühlung / Built-in cooling

Komplett mit Kältemaschine, luftgekühlt, steckerfertig. Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas.
Ausführung mit oder ohne Abdeckung, Maschinenfach (links oder rechts)
Complete with Built-in cooling; air cooled, ready to plug-in. Automatic defrosting and condensate evaporation by means of hot gas.
Model with or without worktop, machine compartment (left or right).

	Art.-Nr.	Art.-no.	€
links / left	GTM731L81-81	4.090,-	
rechts / right	GTM731R81-81	4.090,-	
links, ohne Abd. / left without top	GTM731L80-81	3.530,-	
rechts, ohne Abd. / right without top	GTM731R80-81	3.530,-	

Zentralkühlung / Remote cooling

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf, inkl. Expansionsventil.
Ausführung mit oder ohne Abdeckung, Installationsfach (links oder rechts)
Ready for connection by customer; automatic defrosting and condensate draining; incl. expansion valve.
Model with or without worktop, installation compartment (left or right).

	Art.-Nr.	Art.-no.	€
links / left	GT0731L81-81	3.730,-	
rechts / right	GT0731R81-81	3.730,-	
links, ohne Abd. / left without top	GT0731L80-81	3.170,-	
rechts, ohne Abd. / right without top	GT0731R80-81	3.170,-	

Zubehör-Varianten / Accessory Variants

(Mehrpreise Modul Rollenauszug anstatt Tür)

(Surcharges for the complete slide-bearing drawer module instead of door)

MAGNOS-Line: Griffleiste bei Türen und Zügen

Handle strips for doors and drawers



€

COMFORT-Line: Stangenverschluss bei Zügen und Aufreissverschluss bei Türen
Bar handles for drawers and latch handles for doors



COMFORT-Line

Art.-Nr. Art.-no. €



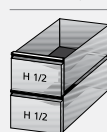
Tür
Regular Door

MAGNOS-Line

Art.-Nr. Art.-no. €

701386

56,-



Rollenauszug oben 1/2, unten 1/2

Nutzhöhe: je 304 mm

Slide-bearing drawer at the top 1/2 and below 1/2, useful height: each 304 mm

701335

422,-

701381

470,-



Rollenauszug oben 1/3, unten 2/3

Nutzhöhe: 265 mm, Nutzhöhe unten: 345 mm

Slide-bearing drawer at the top 1/3 and below 2/3, useful height at the top: 265 mm, useful height at the bottom: 345 mm

701336

422,-

701384

470,-



Rollenauszug oben 2/3, unten 1/3

Nutzhöhe oben: 345 mm, Nutzhöhe unten: 265 mm

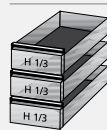
Slide-bearing drawer at the top 2/3 and below 1/3 useful height at the top: 345 mm, useful height at the bottom: 265 mm

701337

422,-

701382

470,-



Rollenauszug oben, mittig, unten 1/3

Nutzhöhe: je 173 mm

Slide-bearing drawer above, centre, below 1/3 useful height: each 173 mm

701338

613,-

701385

710,-

Expansionsventil
wahlweise für Kältemittel R404a

Expansion valve
optional for refrigerant R404a

700662

ohne Mehrpreis
without surcharge

Getränke-Kühltheken | Korpushöhe 810 mm

Beverage Counters with 810 mm Housing height

GETRÄNKE-KÜHLTHEKEN MIT 4 KÜHLABTEILEN

TIEFE: 700 MM I KORPUSHÖHE 810 MM

BEVERAGE COUNTERS WITH 4 SECTIONS

DEPTH: 700 MM I HOUSING HEIGHT: 810 MM



Abbildung beispielhaft mit Zubehör
Illustration to exemplify with accessories

Getränke-Kühltheke mit 4 Kühlabteilen, leistungsstarker Umluftkühlung und elektronischer Regelung. Verdampfer mit pflegeleichter Verkleidung. Hochdruckgeschäumter Kühlkörper. Innen komplett aus Chromnickelstahl CNS (1.4301). Ebenso die Fronten sowie die Abdeckung.

Refrigerated beverage counter with 4 sections, high-performance convection refrigeration and electronic control system. Evaporator with easy-to-care-for durable paneling. High-pressure foam packed refrigerated housing; Interior made entirely from AISI304 stainless steel, as well as the front and the worktop.

Temperatur:	+2°C / +10°C
Kältemittel:	R134a (für Zentralkühlung wahlweise R404a)
Zubehör je Tür:	1 Tragrost (rilsaniert), 1 Paar Auflageschienen, CNS, kipp sicher
Abmessungen (LxDxH): 2650 x 700 x 900 mm	
Anschlusswert:	
Eigenkühlung	440 W / 230 V
Zentralkühlung	130 W / 230 V
Kälteleistung:	
Eigenkühlung	440 Watt / -10°C VT
Zentralkühlung	460 Watt / -10°C VT

Temperature:	+2°C / +10°C
Refrigerant:	R134a (for Remote cooling optional R404a)
Accessories per door:	1 rack (rilsan-coated), 1 pair of rails, tip-proof
Dimensions (LxDxH): 2650 x 700 x 900 mm	
Connected load:	
Built-in cooling	440 W / 230 V
Remote cooling	130 W / 230 V
Refrigeration output:	
Built-in cooling	440 Watt / -10°C ET
Remote cooling	460 Watt / -10°C ET



Eigenkühlung / Built-in cooling

Komplett mit Kältemaschine, luftgekühlt, steckerfertig. Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas.

Ausführung mit oder ohne Abdeckung, Maschinenfach (links oder rechts)

Complete with Built-in cooling; air cooled, ready to plug-in. Automatic defrosting and condensate evaporation by means of hot gas.

Model with or without worktop, machine compartment (left or right).

Art.-Nr.	Art.-no.	€
----------	----------	---

links / left	GTM741L81-81	4.885,-
rechts / right	GTM741R81-81	4.885,-
links, ohne Abd. / left without top	GTM741L80-81	4.225,-
rechts, ohne Abd. / right without top	GTM741R80-81	4.225,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf, inkl. Expansionsventil.

Ausführung mit oder ohne Abdeckung, Installationsfach (links oder rechts)

Ready for connection by customer; automatic defrosting and condensate draining; incl. expansion valve.

Model with or without worktop, installation compartment (left or right).

Art.-Nr.	Art.-no.	€
----------	----------	---

links / left	GT0741L81-81	4.530,-
rechts / right	GT0741R81-81	4.530,-
links, ohne Abd. / left without top	GT0741L80-81	3.900,-
rechts, ohne Abd. / right without top	GT0741R80-81	3.900,-

Zubehör-Varianten / Accessory Variants

(Mehrpreise Modul Rollenauszug anstatt Tür)

(Surcharges for the complete slide-bearing drawer module instead of door)

MAGNOS-Line: Griffleiste bei Türen und Zügen
Handle strips for doors and drawers



MAGNOS-Line
Art.-Nr. Art.-no. €

Tür Regular Door	700165	0,-	701386	56,-
---------------------	---------------	------------	---------------	-------------

	Rollenauszug oben 1/2, unten 1/2 Nutzhöhe: je 304 mm Slide-bearing drawer at the top 1/2 and below 1/2, useful height: each 304 mm	701335	422,-	701381	470,-
---	--	---------------	--------------	---------------	--------------

	Rollenauszug oben 1/3, unten 2/3 Nutzhöhe: 265 mm, Nutzhöhe unten: 345 mm Slide-bearing drawer at the top 1/3 and below 2/3, useful height at the top: 265 mm, useful height at the bottom: 345 mm	701336	422,-	701384	470,-
---	--	---------------	--------------	---------------	--------------

	Rollenauszug oben 2/3, unten 1/3 Nutzhöhe oben: 345 mm, Nutzhöhe unten: 265 mm Slide-bearing drawer at the top 2/3 and below 1/3 useful height at the top: 345 mm, useful height at the bottom: 265 mm	701337	422,-	701382	470,-
---	--	---------------	--------------	---------------	--------------

	Rollenauszug oben, mittig, unten 1/3 Nutzhöhe: je 173 mm Slide-bearing drawer above, centre, below 1/3 useful height: each 173 mm	701338	613,-	701385	710,-
---	---	---------------	--------------	---------------	--------------

Expansionsventil wahlweise für Kältemittel R404a	Expansion valve optional for refrigerant R404a	700662	ohne Mehrpreis without surcharge
---	---	---------------	-------------------------------------

Getränke-Kühltheken | Korpushöhe 890 mm

Beverage Counters with 890 mm Housing height

**GETRÄNKE-KÜHLTHEKEN MIT 2 KÜHLABTEILEN,
1 + 2 BECKEN, TIEFE: 700 MM I KORPUSHÖHE 890 MM**
BEVERAGE COUNTERS WITH 2 SECTIONS
1 + 2 WASH BASINS, DEPTH: 700 MM I HOUSING HEIGHT: 890 MM



Abbildung beispielhaft mit Zubehör
Illustration to exemplify with accessories

Getränke-Kühltheke mit 2 Kühlabteilen und 1 oder 2 Becken, leistungsstarker Umluftkühlung und elektronischer Regelung. Verdampfer mit pflegeleichter Verkleidung. Hochdruckgeschäumter Kühlkörper. Innen komplett aus Chromnickelstahl CNS (1.4301). Ebenso die Fronten sowie die Abdeckung.

Temperatur:	+2°C / +10°C
Kältemittel:	R134a (für Zentralkühlung wahlweise R404a)
Zubehör je Tür:	1 Tragrost (rilsaniert), 1 Paar Auflageschienen, CNS, kipp sicher
Abmessungen (LxTxH):	
1 Becken	1550 x 700 x 980 mm
2 Becken	1950 x 700 x 980 mm
Anschlusswert:	
Eigenkühlung	440 W / 230 V
Zentralkühlung	40 W / 230 V
Kälteleistung:	
Eigenkühlung	440 Watt / -10°C VT
Zentralkühlung	300 Watt / -10°C VT

Refrigerated beverage counter with 2 sections and 1 or 2 wash basins, high-performance convection refrigeration and electronic control system. Evaporator with easy-to-care-for durable paneling. Highpressure foam packed refrigerated housing; Interior made entirely from AISI304 stainless steel, as well as the front and the worktop.

Temperature:	+2°C / +10°C
Refrigerant:	R134a (for Remote cooling optional R404a)
Accessories per door:	1 rack (rilsan-coated), 1 pair of rails, tip-proof
Dimensions (LxDxH):	
1 Basin	1550 x 700 x 980 mm
2 Basins	1950 x 700 x 980 mm
Connected load:	
Built-in cooling	440 W / 230 V
Remote cooling	40 W / 230 V
Refrigeration output:	
Built-in cooling	440 Watt / -10°C ET
Remote cooling	300 Watt / -10°C ET

Eigenkühlung / Built-in cooling

Komplett mit Kältemaschine, luftgekühlt, steckerfertig. Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas.
 Ausführung mit oder ohne Abdeckung, für 1 oder 2 Becken und Maschinenfach (links oder rechts)
 Complete with Built-in cooling; air cooled, ready to plug-in. Automatic defrosting and condensate evaporation by means of hot gas.
 Model with or without worktop, for 1 or 2 wash basins and machine compartment (left or right).

	Art.-Nr.	Art.-no.	€
1 Becken links / 1 Basin left	GTM721L81	4.150,-	
1 Becken rechts / 1 Basin right	GTM721R81	4.150,-	
Für 1 Becken links, ohne Abd. / For 1 Basin left without top	GTM721L80	3.430,-	
Für 1 Becken rechts, ohne Abd. / For 1 Basin right without top	GTM721R80	3.430,-	
2 Becken links / 2 Basins left	GTM722L81	4.380,-	
2 Becken rechts / 2 Basins right	GTM722R81	4.380,-	
Für 2 Becken links, ohne Abd. / For 2 Basins left without top	GTM722L80	3.540,-	
Für 2 Becken rechts, ohne Abd. / For 2 Basins right without top	GTM722R80	3.540,-	

Zentralkühlung / Remote cooling

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf, inkl. Expansionsventil.
 Ausführung mit oder ohne Abdeckung, für 1 oder 2 Becken und Installationsfach (links oder rechts)
 Ready for connection by customer; automatic defrosting and condensate draining; incl. expansion valve.
 Model with or without worktop, for 1 or 2 wash basins and installation compartment (left or right).

	Art.-Nr.	Art.-no.	€
1 Becken links / 1 Basin left	GT0721L81	3.500,-	
1 Becken rechts / 1 Basin right	GT0721R81	3.500,-	
Für 1 Becken links, ohne Abd. / For 1 Basin left without top	GT0721L80	2.780,-	
Für 1 Becken rechts, ohne Abd. / For 1 Basin right without top	GT0721R80	2.780,-	
2 Becken links / 2 Basins left	GT0722L81	3.720,-	
2 Becken rechts / 2 Basins right	GT0722R81	3.720,-	
Für 2 Becken links, ohne Abd. / For 2 Basins left without top	GT0722L80	2.880,-	
Für 2 Becken rechts, ohne Abd. / For 2 Basins right without top	GT0722R80	2.880,-	

Zubehör-Varianten / Accessory Variants

(Mehrpreise Modul Rollenauszug anstatt Tür)
 (Surcharges for the complete slide-bearing drawer module instead of door)

MAGNOS-Line: Griffleiste bei Türen und Zügen
 Handle strips for doors and drawers



MAGNOS-Line
Art.-Nr. Art.-no. €

COMFORT-Line: Stangenverschluss bei Zügen und Aufreissverschluss bei Türen
 Bar handles for drawers and latch handles for doors



COMFORT-Line
Art.-Nr. Art.-no. €



Tür
Regular Door

700165 0,- **701395** 59,-



Rollenauszug oben 1/2, unten 1/2
 Nutzhöhe: je 344 mm
 Slide-bearing drawer at the top 1/2 and below 1/2,
 useful height: each 344 mm

700768 445,- **700763** 495,-



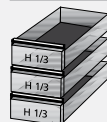
Rollenauszug oben 1/3, unten 2/3
 Nutzhöhe: 285 mm, Nutzhöhe unten: 405 mm
 Slide-bearing drawer at the top 1/3 and below 2/3, useful height at
 the top: 285 mm, useful height at the bottom: 405 mm

700769 445,- **700764** 495,-



Rollenauszug oben 2/3, unten 1/3
 Nutzhöhe oben: 405 mm, Nutzhöhe unten: 285 mm
 Slide-bearing drawer at the top 2/3 and below 1/3 useful height at
 the top: 405 mm, useful height at the bottom: 285 mm

700770 445,- **700766** 495,-



Rollenauszug oben, mittig, unten 1/3
 Nutzhöhe: je 200 mm
 Slide-bearing drawer above, centre, below 1/3
 useful height: each 200 mm

700771 665,- **700767** 745,-

Expansionsventil
 wahlweise für Kältemittel R404a

Expansion valve
 optional for refrigerant R404a

700662 ohne Mehrpreis
 without surcharge

Getränke-Kühltheken | Korpushöhe 890 mm

Beverage Counters with 890 mm Housing height

**GETRÄNKE-KÜHLTHEKEN MIT 3 KÜHLABTEILEN,
1 + 2 BECKEN, TIEFE: 700 MM I KORPUSHÖHE 890 MM**
BEVERAGE COUNTERS WITH 3 SECTIONS
1 + 2 WASH BASINS, DEPTH: 700 MM I HOUSING HEIGHT: 890 MM



Abbildung beispielhaft mit Zubehör
Illustration to exemplify with accessories

Getränke-Kühltheke mit 3 Kühlabteilen und 1 oder 2 Becken, leistungsstarker Umluftkühlung und elektronischer Regelung. Verdampfer mit pflegeleichter Verkleidung. Hochdruckgeschäumter Kühlkörper. Innen komplett aus Chromnickelstahl CNS (1.4301). Ebenso die Fronten sowie die Abdeckung.

Refrigerated beverage counter with 3 sections and 1 or 2 wash basins, high-performance convection refrigeration and electronic control system. Evaporator with easy-to-care-for durable paneling. Highpressure foam packed refrigerated housing; Interior made entirely from AISI304 stainless steel, as well as the front and the worktop.

Temperatur:	+2°C / +10°C
Kältemittel:	R134a (für Zentralkühlung wahlweise R404a)
Zubehör je Tür:	1 Tragrost (rilsaniert), 1 Paar Auflageschienen, CNS, kippsicher
Abmessungen (LxTxH):	
1 Becken	2100 x 700 x 980 mm
2 Becken	2500 x 700 x 980 mm
Anschlusswert:	
Eigenkühlung	440 W / 230 V
Zentralkühlung	40 W / 230 V
Kälteleistung:	
Eigenkühlung	440 Watt / -10°C VT
Zentralkühlung	400 Watt / -10°C VT

Temperature:	+2°C / +10°C
Refrigerant:	R134a (for Remote cooling optional R404a)
Accessories per door:	1 rack (rilsan-coated), 1 pair of rails, tip-proof
Dimensions (LxDxH):	
1 Basin	2100 x 700 x 980 mm
2 Basins	2500 x 700 x 980 mm
Connected load:	
Built-in cooling	440 W / 230 V
Remote cooling	40 W / 230 V
Refrigeration output:	
Built-in cooling	440 Watt / -10°C ET
Remote cooling	400 Watt / -10°C ET



Eigenkühlung / Built-in cooling

Komplett mit Kältemaschine, luftgekühlt, steckerfertig. Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas.
 Ausführung mit oder ohne Abdeckung, für 1 oder 2 Becken und Maschinenfach (links oder rechts)
 Complete with Built-in cooling; air cooled, ready to plug-in. Automatic defrosting and condensate evaporation by means of hot gas.
 Model with or without worktop, for 1 or 2 wash basins and machine compartment (left or right).

	Art.-Nr.	Art.-no.	€
1 Becken links / 1 Basin left	GTM731L81	5.050,-	
1 Becken rechts / 1 Basin right	GTM731R81	5.050,-	
Für 1 Becken links, ohne Abd. / For 1 Basin left without top	GTM731L80	4.100,-	
Für 1 Becken rechts, ohne Abd. / For 1 Basin right without top	GTM731R80	4.100,-	
2 Becken links / 2 Basins left	GTM732L81	5.280,-	
2 Becken rechts / 2 Basins right	GTM732R81	5.280,-	
Für 2 Becken links, ohne Abd. / For 2 Basins left without top	GTM732L80	4.280,-	
Für 2 Becken rechts, ohne Abd. / For 2 Basins right without top	GTM732R80	4.280,-	

Zentralkühlung / Remote cooling

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf, inkl. Expansionsventil.
 Ausführung mit oder ohne Abdeckung, für 1 oder 2 Becken und Installationsfach (links oder rechts)
 Ready for connection by customer; automatic defrosting and condensate draining; incl. expansion valve.
 Model with or without worktop, for 1 or 2 wash basins and installation compartment (left or right).

	Art.-Nr.	Art.-no.	€
1 Becken links / 1 Basin left	GT0731L81	4.410,-	
1 Becken rechts / 1 Basin right	GT0731R81	4.410,-	
Für 1 Becken links, ohne Abd. / For 1 Basin left without top	GT0731L80	3.560,-	
Für 1 Becken rechts, ohne Abd. / For 1 Basin right without top	GT0731R80	3.560,-	
2 Becken links / 2 Basins left	GT0732L81	4.660,-	
2 Becken rechts / 2 Basins right	GT0732R81	4.660,-	
Für 2 Becken links, ohne Abd. / For 2 Basins left without top	GT0732L80	3.660,-	
Für 2 Becken rechts, ohne Abd. / For 2 Basins right without top	GT0732R80	3.660,-	

Zubehör-Varianten / Accessory Variants

(Mehrpreise Modul Rollenauszug anstatt Tür)

(Surcharges for the complete slide-bearing drawer module instead of door)

MAGNOS-Line: Griffleiste bei Türen und Zügen
 Handle strips for doors and drawers



MAGNOS-Line
Art.-Nr. Art.-no. €

COMFORT-Line: Stangenverschluss bei Zügen und Aufreissverschluss bei Türen
 Bar handles for drawers and latch handles for doors



COMFORT-Line
Art.-Nr. Art.-no. €



Tür
Regular Door

700165 0,- **701395** 59,-



Rollenauszug oben 1/2, unten 1/2
 Nutzhöhe: je 344 mm
 Slide-bearing drawer at the top 1/2 and below 1/2,
 useful height: each 344 mm

700768 445,- **700763** 495,-



Rollenauszug oben 1/3, unten 2/3
 Nutzhöhe: 285 mm, Nutzhöhe unten: 405 mm
 Slide-bearing drawer at the top 1/3 and below 2/3, useful height at
 the top: 285 mm, useful height at the bottom: 405 mm

700769 445,- **700764** 495,-



Rollenauszug oben 2/3, unten 1/3
 Nutzhöhe oben: 405 mm, Nutzhöhe unten: 285 mm
 Slide-bearing drawer at the top 2/3 and below 1/3 useful height at
 the top: 405 mm, useful height at the bottom: 285 mm

700770 445,- **700766** 495,-



Rollenauszug oben, mittig, unten 1/3
 Nutzhöhe: je 200 mm
 Slide-bearing drawer above, centre, below 1/3
 useful height: each 200 mm

700771 665,- **700767** 745,-

Expansionsventil
 wahlweise für Kältemittel R404a

Expansion valve
 optional for refrigerant R404a

700662 ohne Mehrpreis
 without surcharge

Getränke-Kühltheken | Korpushöhe 890 mm

Beverage Counters with 890 mm Housing height

GETRÄNKE-KÜHLTHEKEN MIT 4 KÜHLABTEILEN,

1 + 2 BECKEN, TIEFE: 700 MM I KORPUSHÖHE 890 MM

BEVERAGE COUNTERS WITH 4 SECTIONS

1 + 2 WASH BASINS, DEPTH: 700 MM I HOUSING HEIGHT: 890 MM



Abbildung beispielhaft mit Zubehör
Illustration to exemplify with accessories

Getränke-Kühltheke mit 4 Kühlabteilen und 1 oder 2 Becken, leistungsstarker Umluftkühlung und elektronischer Regelung. Verdampfer mit pflegeleichter Verkleidung. Hochdruckgeschäumter Kühlkörper. Innen komplett aus Chromnickelstahl CNS (1.4301). Ebenso die Fronten sowie die Abdeckung.

Temperatur:	+2°C / +10°C
Kältemittel:	R134a (für Zentralkühlung wahlweise R404a)
Zubehör je Tür:	1 Tragrost (rilsaniert), 1 Paar Auflageschienen, CNS, kipp sicher
Abmessungen (LxTxH):	
1 Becken	2650 x 700 x 980 mm
2 Becken	3050 x 700 x 980 mm
Anschlusswert:	
Eigenkühlung	440 W / 230 V
Zentralkühlung	130 W / 230 V
Kälteleistung:	
Eigenkühlung	440 Watt / -10°C VT
Zentralkühlung	460 Watt / -10°C VT

Refrigerated beverage counter with 4 sections and 1 or 2 wash basins, high-performance convection refrigeration and electronic control system. Evaporator with easy-to-care-for durable paneling. Highpressure foam packed refrigerated housing; Interior made entirely from AISI304 stainless steel, as well as the front and the worktop.

Temperature:	+2°C / +10°C
Refrigerant:	R134a (for Remote cooling optional R404a)
Accessories per door:	1 rack (rilsan-coated), 1 pair of rails, tip-proof
Dimensions (LxDxH):	
1 Basin	2650 x 700 x 980 mm
2 Basins	3050 x 700 x 980 mm
Connected load:	
Built-in cooling	440 W / 230 V
Remote cooling	130 W / 230 V
Refrigeration output:	
Built-in cooling	440 Watt / -10°C ET
Remote cooling	460 Watt / -10°C ET

Eigenkühlung / Built-in cooling

Komplett mit Kältemaschine, luftgekühlt, steckerfertig. Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas.
 Ausführung mit oder ohne Abdeckung, für 1 oder 2 Becken und Maschinenfach (links oder rechts)
 Complete with Built-in cooling; air cooled, ready to plug-in. Automatic defrosting and condensate evaporation by means of hot gas.
 Model with or without worktop, for 1 or 2 wash basins and machine compartment (left or right).

	Art.-Nr.	Art.-no.	€
1 Becken links / 1 Basin left	GTM741L81	6.010,-	
1 Becken rechts / 1 Basin right	GTM741R81	6.010,-	
Für 1 Becken links, ohne Abd. / For 1 Basin left without top	GTM741L80	5.060,-	
Für 1 Becken rechts, ohne Abd. / For 1 Basin right without top	GTM741R80	5.060,-	
2 Becken links / 2 Basins left	GTM742L81	6.350,-	
2 Becken rechts / 2 Basins right	GTM742R81	6.350,-	
Für 2 Becken links, ohne Abd. / For 2 Basins left without top	GTM742L80	5.150,-	
Für 2 Becken rechts, ohne Abd. / For 2 Basins right without top	GTM742R80	5.150,-	

Zentralkühlung / Remote cooling

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf, inkl. Expansionsventil.
 Ausführung mit oder ohne Abdeckung, für 1 oder 2 Becken und Installationsfach (links oder rechts)
 Ready for connection by customer; automatic defrosting and condensate draining; incl. expansion valve.
 Model with or without worktop, for 1 or 2 wash basins and installation compartment (left or right).

	Art.-Nr.	Art.-no.	€
1 Becken links / 1 Basin left	GT0741L81	5.340,-	
1 Becken rechts / 1 Basin right	GT0741R81	5.340,-	
Für 1 Becken links, ohne Abd. / For 1 Basin left without top	GT0741L80	4.390,-	
Für 1 Becken rechts, ohne Abd. / For 1 Basin right without top	GT0741R80	4.390,-	
2 Becken links / 2 Basins left	GT0742L81	5.680,-	
2 Becken rechts / 2 Basins right	GT0742R81	5.680,-	
Für 2 Becken links, ohne Abd. / For 2 Basins left without top	GT0742L80	4.480,-	
Für 2 Becken rechts, ohne Abd. / For 2 Basins right without top	GT0742R80	4.480,-	

Zubehör-Varianten / Accessory Variants

(Mehrpreise Modul Rollenauszug anstatt Tür)

(Surcharges for the complete slide-bearing drawer module instead of door)

MAGNOS-Line: Griffleiste bei Türen und Zügen
 Handle strips for doors and drawers



MAGNOS-Line
Art.-Nr. Art.-no. €

COMFORT-Line: Stangenverschluss bei Zügen und Aufreissverschluss bei Türen
 Bar handles for drawers and latch handles for doors



COMFORT-Line
Art.-Nr. Art.-no. €



Tür
Regular Door

700165

0,-

701395

59,-



Rollenauszug oben 1/2, unten 1/2

Nutzhöhe: je 344 mm

Slide-bearing drawer at the top 1/2 and below 1/2,
 useful height: each 344 mm

700768

445,-

700763

495,-



Rollenauszug oben 1/3, unten 2/3

Nutzhöhe: 285 mm, Nutzhöhe unten: 405 mm

Slide-bearing drawer at the top 1/3 and below 2/3, useful height at
 the top: 285 mm, useful height at the bottom: 405 mm

700769

445,-

700764

495,-



Rollenauszug oben 2/3, unten 1/3

Nutzhöhe oben: 405 mm, Nutzhöhe unten: 285 mm

Slide-bearing drawer at the top 2/3 and below 1/3 useful height at
 the top: 405 mm, useful height at the bottom: 285 mm

700770

445,-

700766

495,-



Rollenauszug oben, mittig, unten 1/3

Nutzhöhe: je 200 mm

Slide-bearing drawer above, centre, below 1/3
 useful height: each 200 mm

700771

665,-

700767

745,-

Expansionsventil
 wahlweise für Kältemittel R404a

Expansion valve
 optional for refrigerant R404a

700662

ohne Mehrpreis
 without surcharge

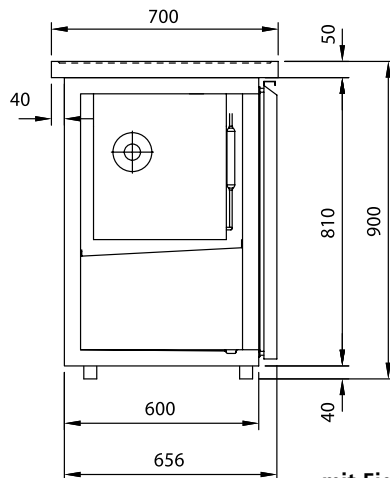
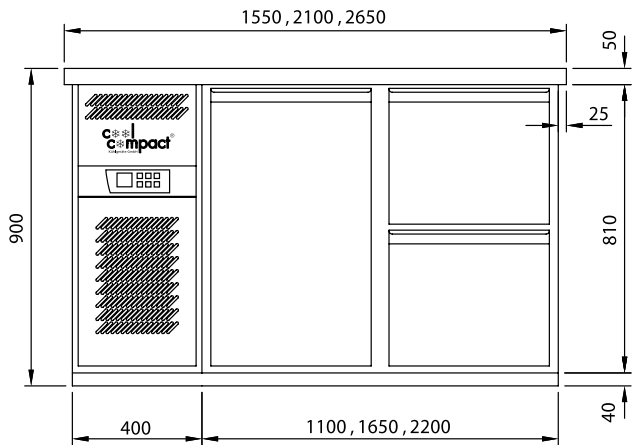
Getränke-Kühltheken

Beverage Counters

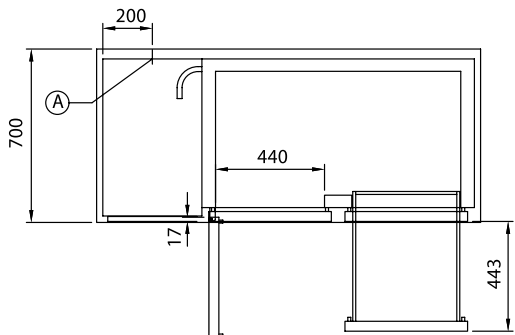
Abmessungen und Installationsangaben / Dimensions and Installation Details

GETRÄNKE-KÜHLTHEKE, KORPUSHÖHE: 810 MM

REFRIGERATED BEVERAGE COUNTERS, 810 MM HOUSING HEIGHT



Bei Eigenkühlung Eigenkühlung, steckerfertig MAGNOS-Line | COMFORT-Line
Built-in cooling, ready-to-plug-in MAGNOS-Line | COMFORT-Line

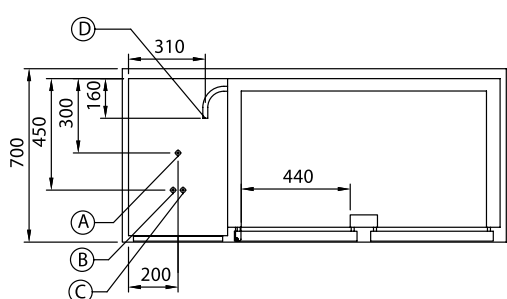


**mit Eigenkühlung
steckerfertig**
With built-in
cooling, ready to
plug in

- (A) Elektroanschluss 230 V
Netzkabellänge 2,3 m
mit Schukostecker
(CEE 7/7)
Power supply 230 V
Power cable length
2,3 m with plug
(CEE 7/7)

**zum Anschluss an
Zentralkühlung**
For connection to
remote cooling

Bei Zentralkühlung MAGNOS-Line | COMFORT-Line
Remote cooling MAGNOS-Line | COMFORT-Line



- (A) Elektroanschluss 230 V
500 mm OKFF
Power supply 230 V
Power cable length
2,3 m with plug
(CEE 7/7)

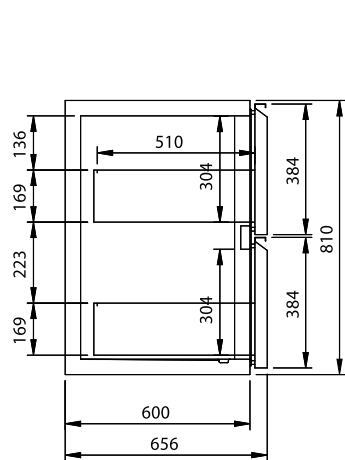
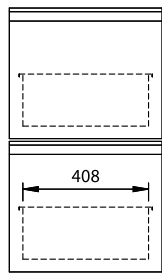
- (B) Saugleitung Ø 8,0 mm
500 mm OKFF
Suction line Ø 8,0 mm
500 mm FFL

- (C) Flüssigkeitsleitung
Ø 6,0 mm
500 mm OKFF
Liquid line Ø 6,0 mm
500 mm FFL

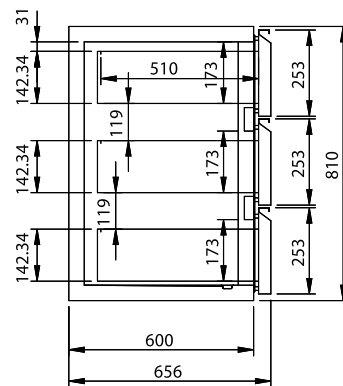
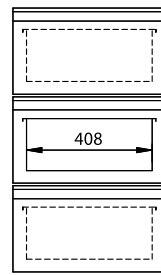
- (D) Trichtereinlauf DN50
50 mm über OKFF
unter Boden bauseits
syphoniert
Funnel run-off, DN50
50 mm over FFL under
bottom, with siphon
provided by customer

QUERSCHNITTE DER ROLLENAUSZÜGE UND FLÜGELTÜREN, KORPUSHÖHE: 810 MM
FRONT AND CROSS-SECTION VIEWS OF DRAWERS AND DOORS; 810 MM HOUSING HEIGHT

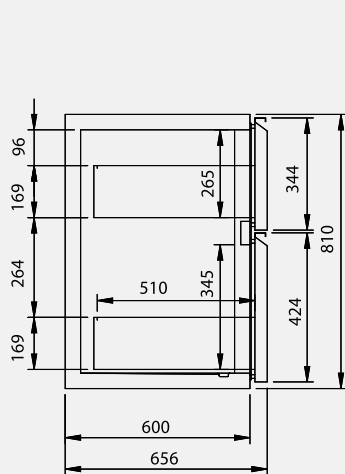
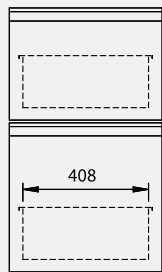
1/2 + 1/2
 1/2 + 1/2



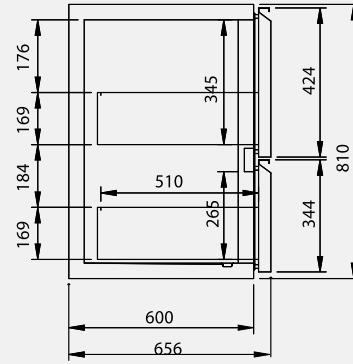
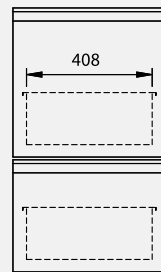
3 x 1/3
 3 x 1/3



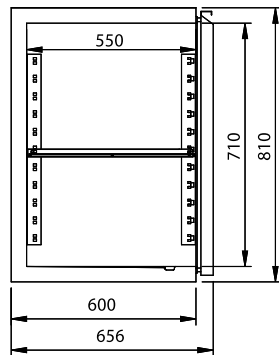
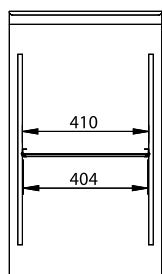
1/3 + 2/3
 1/3 + 2/3



2/3 + 1/3
 2/3 + 1/3



Türe
 Door



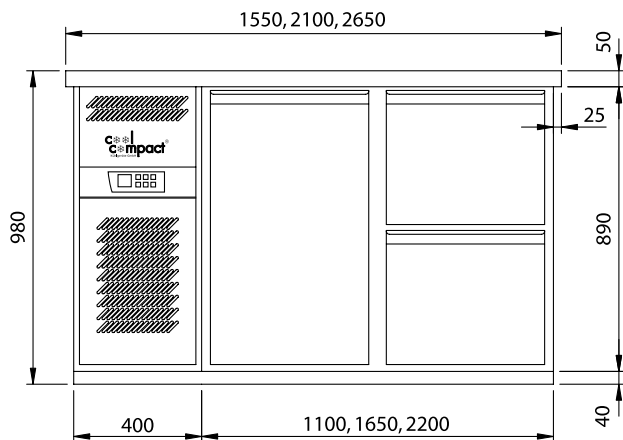
Getränke-Kühltheken

Beverage Counters

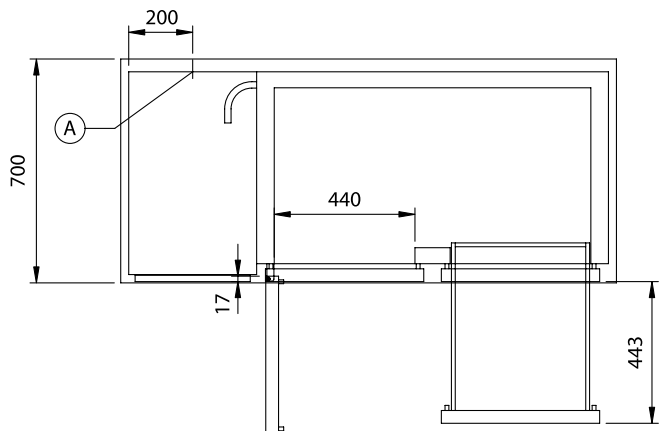
Abmessungen und Installationsangaben / Dimensions and Installation Details

GETRÄNKE-KÜHLTHEKE, KORPUSHÖHE: 890 MM

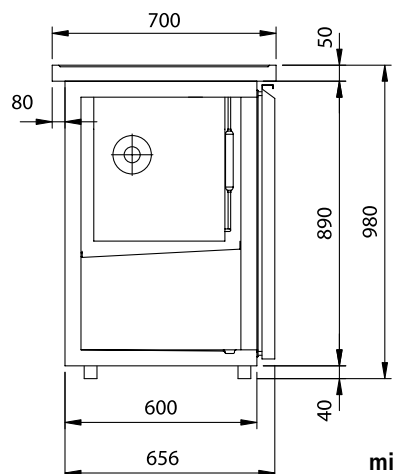
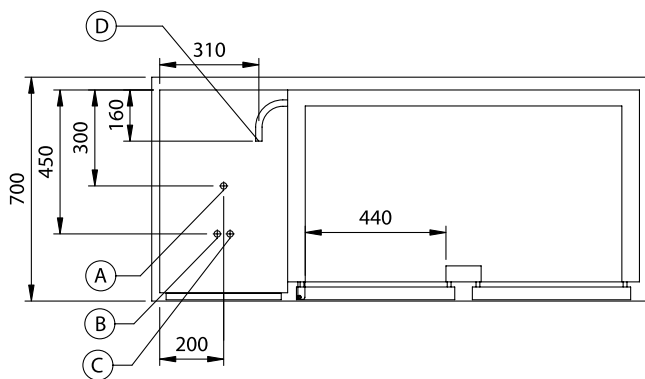
REFRIGERATED BEVERAGE COUNTERS, 890 MM HOUSING HEIGHT



Bei Eigenkühlung
Built-in cooling



Bei Zentralkühlung
Remote cooling



**mit Eigenkühlung
steckerfertig**
With built-in
cooling, ready to
plug in

(A) Elektroanschluss 230 V
Netzkabellänge 2,3 m
mit Schuko-Stecker
(CEE 7/7)
Power supply: 230 V,
power cable length:
2.3 m, with plug
(CEE 7/7)

**zum Anschluss an
Zentralkühlung**
For connection to
remote cooling

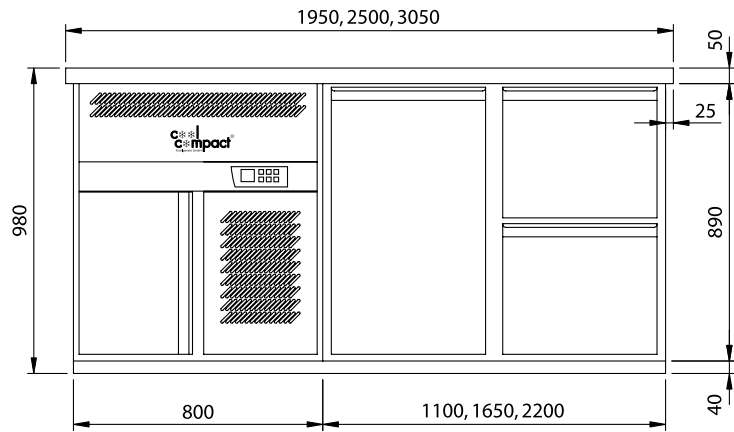
(A) Elektroanschluss 230 V
500 mm OKFF
Power supply 230 V
500 mm FFL

(B) Saugleitung Ø 8,0 mm
500 mm OKFF
Suction line Ø 8.0 mm
500 mm FFL

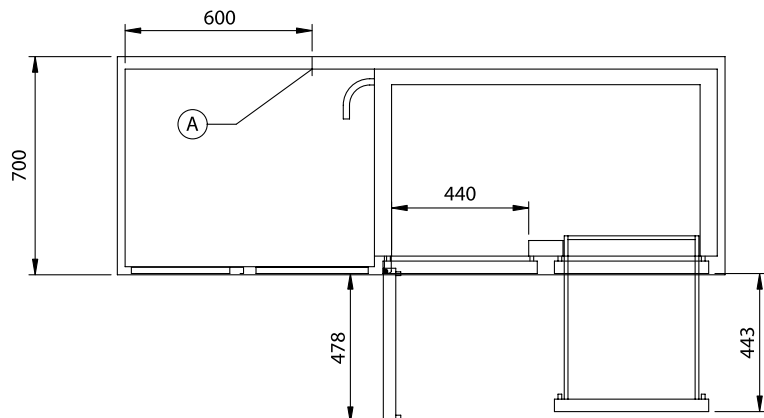
(C) Flüssigkeitsleitung
Ø 6,0 mm 500 mm
OKFF
Liquid line Ø 6.0 mm
500 mm FFL

(D) Trichtereinlauf DN50
50 mm über OKFF
unter Boden bauseits
syphoniert
Funnel run-off, DN50
50 mm over FFL under
bottom, with siphon
provided by customer

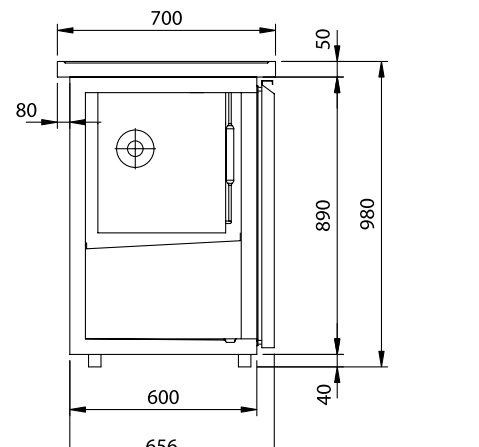
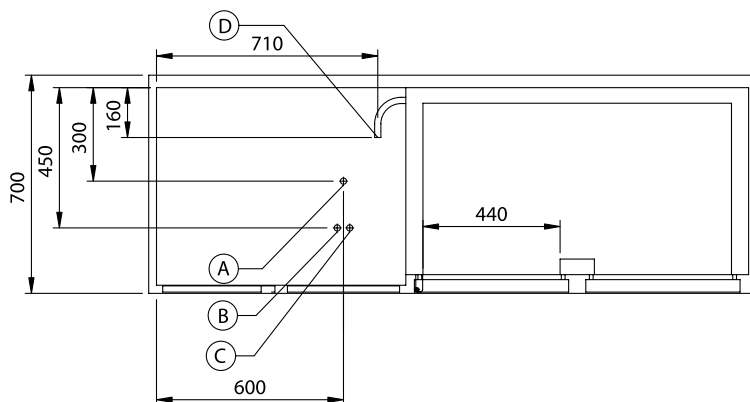
GETRÄNKE-KÜHLTHEKE, KORPUSHÖHE: 890 MM
REFRIGERATED BEVERAGE COUNTERS, 890 MM HOUSING HEIGHT



Bei Eigenkühlung
Built-in cooling



Bei Zentralkühlung
Remote cooling



**mit Eigenkühlung
steckerfertig**
With built-in
cooling, ready to
plug in

(A) Elektroanschluss 230 V
Netzkabellänge 2,3 m
mit Schuko-Stecker
(CEE 7/7)
Power supply: 230 V,
power cable length:
2.3 m, with three-
Euro plug (CEE 7/7)

**zum Anschluss an
Zentralkühlung**
For connection to
remote cooling

(A) Elektroanschluss 230 V
Power supply 230 V

(B) Saugleitung Ø 8,0 mm
500 mm OKFF
Puction line Ø 8.0 mm
500 mm FFL

(C) Flüssigkeitsleitung
Ø 6,0 mm 500 mm
OKFF
Liquid line Ø 6.0 mm
500 mm FFL

(D) Trichtereinlauf DN50
50 mm über OKFF
unter Boden bauseits
siphoniert
Funnel run-off, DN50
50 mm over FFL under
bottom, with siphon
provided by customer

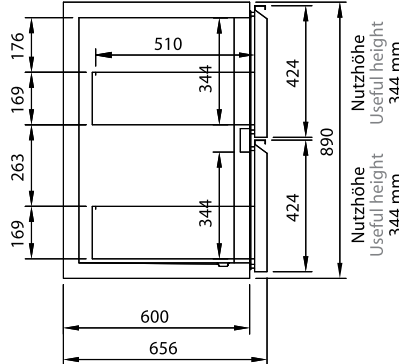
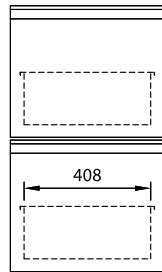
Getränke-Kühltheken

Beverage Counters

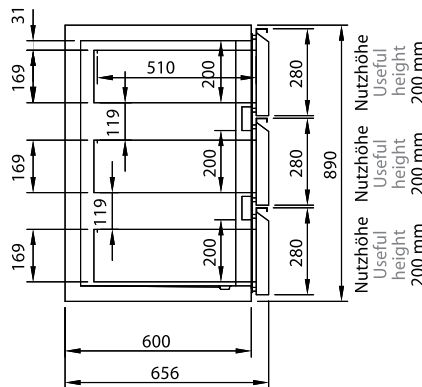
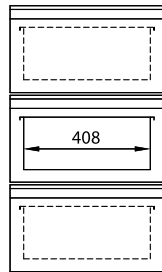
Abmessungen / Dimensions

QUERSCHNITTE DER ROLLENAUSZÜGE UND FLÜGELTÜREN, KORPUSHÖHE: 890 MM FRONT AND CROSS-SECTION VIEWS OF DRAWERS AND DOORS; 890 MM HOUSING HEIGHT

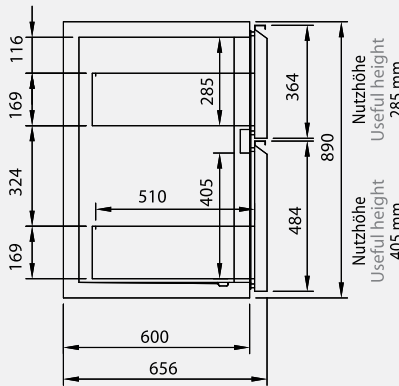
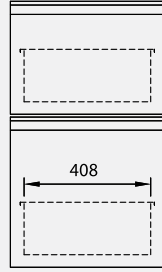
Rollenauszug oben 1/2 und unten 1/2
Bearing slide up 1/2 and below 1/2



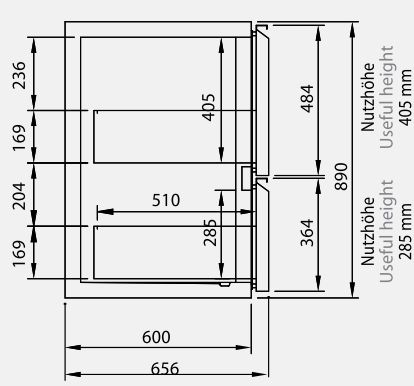
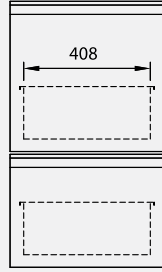
Rollenauszug oben, mittig, unten 1/3
Bearing slide up, in center, below 1/3



Rollenauszug oben 1/3 und unten 2/3
Bearing slide up 1/3 and below 2/3



Rollenauszug oben 2/3 und unten 1/3
Bearing slide up 2/3 and below 1/3



Flügeltüre mit Rost
Wing door with rack

