

Konzeption der Kühltische

Design of Refrigerated Counters



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, ASCII / RTU 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 RS 485, ASCII / RTU 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.

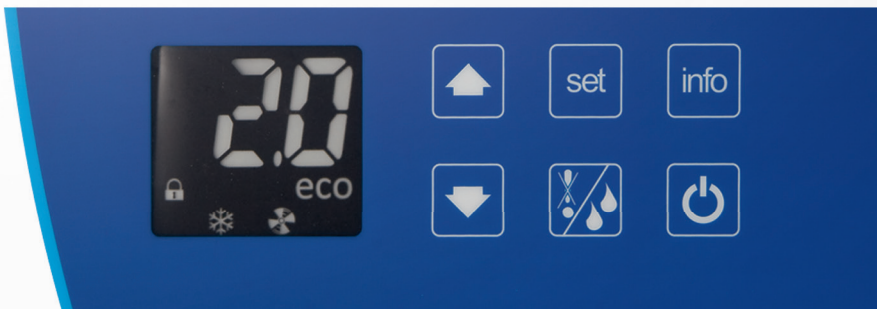
During long periods in which the refrigeration appliance is only seldom opened e.g. at night, on days off, or during holidays, the ECO Mode is activated. In the ECO Mode, energy consumption can be reduced up to 30%.

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 Kühltische

Design of Refrigerated Counters



Cool Compact Kühlmöbel sind grundsätzlich innen und außen komplett aus CNS (1.4301 / AISI 304) gefertigt

Cool Compact refrigeration appliances are basically made entirely of stainless steel (AISI 304) inside and outside

- 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



Eingeschäumtes Verdampfersystem in der CNS Rückwand*

Evaporator in stainless steel rear wall* completely encased in insulating foam

- der gesamte Kühl-Innenraum ist verdampferfrei
 - > kein Schmutz und keine Bakterien in den Verdampferlamellen
- keine Korrosion oder "Lochfraß" durch aggressive Lebensmittel möglich
 - > unbegrenzte Lebensdauer, Senkung der Betriebskosten
- gleichmäßige Temperaturverteilung im gesamten Kühlraum
 - > die gelagerten Lebensmittel bleiben länger frisch
- nur glatte Flächen
 - > superleichte Pflege, bestmögliche Hygiene
- Lagerklima mit hoher Luftfeuchtigkeit
 - > längere Frische, kein Austrocknen

- evaporator-free cooling compartment
 - > no soiling and no bacteria in the evaporator fins
- no corrosion or pitting due to aggressive goods
 - > unlimited unit lifetime, lower operating costs
- uniform temperature distribution throughout the storage compartment
 - > chilled goods stay fresh longer
- only smooth surfaces
 - > extremely easy cleaning, excellent hygiene
- storage compartment with high air humidity environment
 - > chilled goods stay longer fresh, no drying-out

Automatische Abtauung durch Heißgas (bei Eigenkühlung)

Automatic defrosting unit with hot gas (built-in cooling system)

- blitzschnelle Abtauung der Verdampferfläche
 - > kein Temperaturanstieg im Kühlraum
 - > energiesparend, da Abwärme des Kältekreislaufs genutzt wird

- quick defrosting of the evaporator surface
 - > no temperature elevation in the storage compartment
 - > conserves energy because the unit's waste heat is used

Tauwasser-Rinne oberhalb des Bodens in der Rückwand integriert

Defrost water channel integrated in rear wall above compartment base

- > der Boden des Kühltisches bleibt immer trocken und sauber
- > kein Verstopfen, kein Überschwemmen der Tauwasserabführung
- > funktions- und betriebssicher

- > the compartment base always stays dry and clean
- > no clogging or overflowing of the defrost water receptacle
- > reliable operational and functional security

Tauwasserverdunstung durch Heißgas (bei Eigenkühlung)

Evaporation of the defrost water using hot gas (built-in cooling system)

- > automatisch und wartungsfrei
- > energiesparend, da Abwärme des Kältekreislaufs genutzt wird

- > automatic and maintenance-free
- > conserves energy because the unit's waste heat is used



Kühlraum in Hygieneausführung

Special hygienic design of storage compartment

fugenfreier Boden mit frontseitiger Rückhaltestufe*

seamless base with retention partition at front to prevent overflow

- > kinderleichte Reinigung
- > Auslaufschutz

- > extremely easy cleaning
- > no overflowing

* nicht bei MAGNOS / * not with MAGNOS



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

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

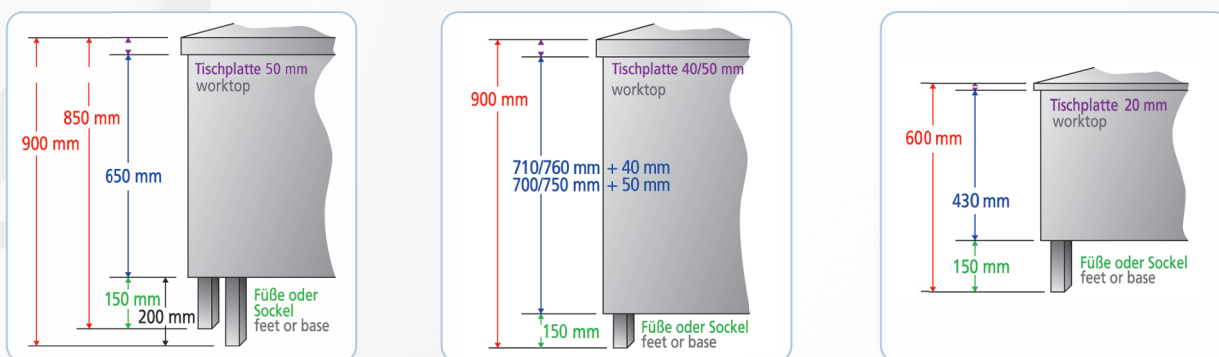
- > conserves energy
- > environmentally friendly
- > polyurethane foam, 50 mm thick, FCHC-free
- > no condensation possible



Schubladen aus CNS (1.4301 / AISI 304) mit Teleskop-Vollauszügen aus Edelstahl (1.4509)
Drawers made of stainless steel (AISI 304) with telescopic drawer retractors made of stainless steel (1.4509)

- anstatt einer Flügeltüre sind die 4 unterschiedlich hohen Schubladentypen völlig frei konfigurierbar
- der Schubladenkorpus mit Hygieneradien ist zur Aufnahme von GN-Behältern geeignet und zur Stegeinteilung vorgerichtet
- die Leichtgängigkeit und der Selbsteinlauf gewährleisten optimale Lauf- und Schließeigenschaften
- sehr stabile Schubladenführung: statisch bis 85 kg belastbar, dynamisch bis 60 kg belastbar
- Schubladen sind auch für Tiefkühlische verfügbar

- instead of one hinged door, the drawers (in 4 different heights) can be configured individually for your needs
- drawer housing with hygiene corners suitable for insertion of GN containers and height-adjustable bars
- 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
- drawers available for freezing counters, too



6 Korpushöhen verfügbar / 6 housing heights available

- Aufkantung bei Tischplatte
 > hinten aufgekantet = 50 mm
- Korpushöhe 430 mm
 > mit Füßen oder Sockel (150 mm)
 + 20 mm Tischplatte = Gesamthöhe 600 mm
- Korpushöhe 650 mm
 > mit Füßen oder Sockel (150 mm, bzw. 200 mm)
 + 50 mm Tischplatte = Gesamthöhe 850 mm,
 bzw. 900 mm
- Korpushöhe 700 mm
 > mit Füßen oder Sockel (150 mm)
 + 50 mm Tischplatte = Gesamthöhe 900 mm
- Korpushöhe 710 mm
 > mit Füßen oder Sockel (150 mm)
 + 40 mm Tischplatte = Gesamthöhe 900 mm
- Korpushöhe 750 mm
 > mit Füßen oder Sockel (100 mm)
 + 50 mm Tischplatte = Gesamthöhe 900 mm
- Korpushöhe 760 mm
 > mit Füßen oder Sockel (100 mm)
 + 40 mm Tischplatte = Gesamthöhe 900 mm

- worktop
 > turned up at rear = 50 mm
- 430 mm housing
 > with feet or base (150 mm)
 + 20 mm worktop = total height of 600 mm
- 650 mm housing
 > with feet or base (150 mm or 200 mm)
 + 50 mm worktop = total height of 850 mm
 or 900 mm
- 700 mm housing
 > with feet or base (150 mm)
 + 50 mm worktop = total height of 900 mm
- 710 mm housing
 > with feet or base (150 mm)
 + 40 mm worktop = total height of 900 mm
- 750 mm housing
 > with feet or base (100 mm)
 + 50 mm worktop = total height of 900 mm
- 760 mm housing
 > with feet or base (100 mm)
 + 40 mm worktop = total height of 900 mm

Konzeption der Kühltische

Design of Refrigerated Counters



Drei Möglichkeiten der Kühltisch-Aufstellung

Three installation options

- höhenverstellbare Füße
(100 mm, 150 mm, bzw. 200 mm hoch)
- fahrbar mit Rollen
- oder ohne Aufwand für Sockelaufstellung geeignet
- height-adjustable feet
(100 mm, 150 mm, or 200 mm high)
- mobile on castors
- suitable for easy base mounting

Maschinenfach (bei Eigenkühlung)

Technical compartment (with built-in cooling)

- rechts oder links angeordnet
- Blende ohne Werkzeug abnehmbar
- das gesamte Kälteaggregat lässt sich nach vorne ausziehen
- servicefreundlich
- Kältemaschine bis +40°C Umgebungstemperatur
- steckerfertig
- Tauwasserverdunstung durch Heißgas
- located to the right or left
- cover removable without tools
- entire refrigerating unit can be slid out to the front
- easy servicing
- refrigerating unit for ambient temperatures of up to +40°C
- ready to plug in
- evaporation of defrost water using hot gas



Installationsfach (bei Zentralkühlung)

Installation compartment (with remote cooling)

- rechts angeordnet oder links
- 200 mm breit
- bauseitiger Anschluss der Elektro-, Kälte- und Tauwasserleitung
- Kälteleitungen sind nach vorne geführt und sind einfach anzuschließen
- located to the right or left
- 200 mm wide
- customer connection of electrical, refrigerating, and defrost water lines
- refrigerating lines lead to front and are easy to connect





Kühltische GN1/1

Refrigerated Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 430 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 430 MM



Anwendungsbeispiel / Application Example



2-türiger Kühltisch für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

Temperatur: -2°C / +10°C

Kapazität je Kühlabteil: 6 x GN1/1

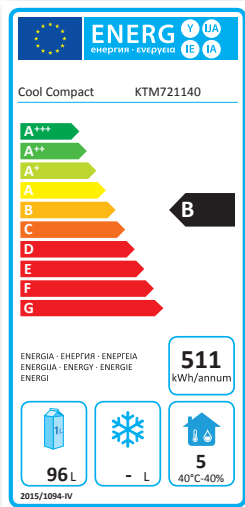
Zubehör: 2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
2 Paar Auflageschienen,
kippsicher

2-door refrigerated counter for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperature: -2°C / +10°C

Capacity per section: 6 x GN1/1

Accessories: 2 racks stainless steel (AISI 304),
2 pairs of rails, tip-proof



Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL: 1250 x 700 x 600 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 1250 x 700 x 600 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1246 x 675 x 580 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 1246 x 675 x 580 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 350 W / 230 V

Connected load: 350 W / 230 V

Kälteleistung: 255 W -15°C VT

Refrigeration output: 255 W -15°C evap. temp.

Kältemittel: R290 / 75 Gr

Refrigerant: R290 / 75 g

Energieverbrauch: 1,40 kWh/24 h

Energy consumption: 1,40 kWh/24 h

ohne Tischplatte

less worktop

KTM 721140 **4.123,-**

mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet

with worktop (20 mm height), incl. splashback

KTM 721141 **4.464,-**

mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet

with worktop (20 mm height), all sides bent down

KTM 721142 **4.509,-**

Kühltisch KTM 721140 jedoch mit 1200 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte)

Refrigerated Counter KTM 721140, but with length of 1200 mm (for adapting to thermal equipment)

KTM 721140-C12* **4.441,-**

Kühltisch KTM 721142 jedoch mit 1200 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte)

Refrigerated Counter KTM 721142, but with length of 1200 mm (for adapting to thermal equipment)

KTM 721142-C12 **4.828,-**

Kühltisch KTM 721140 jedoch mit 1400 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte) - Abb. s. 25

Refrigerated Counter KTM 721140, but with length of 1400 mm (for adapting to thermal equipment) - Fig p. 25

KTM 721140-C14* **4.441,-**

Kühltisch KTM 721142 jedoch mit 1400 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte) - Abb. s. 25

Refrigerated Counter KTM 721142, but with length of 1400 mm (for adapting to thermal equipment) - Fig p. 25

KTM 721142-C14 **4.828,-**

*C-Varianten ohne CNS-Abdeckblech / *C-Models without stainless steel coverage

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL:	1150 x 700 x 600 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1150 x 700 x 600 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1146 x 675 x 580 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1146 x 675 x 580 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	80 W / 230 V	Connected load:	80 W / 230 V
Kälteleistung:	200 W -15°C VT	Refrigeration output:	200 W -15°C evap. temp.
ohne Tischplatte	less worktop	KTO 721140	3.649,-
mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet	with worktop (20 mm height), incl. splashback	KTO 721141	3.984,-
mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet	with worktop (20 mm height), all sides bent down	KTO 721142	4.028,-
Kühltisch KTO 721140, jedoch mit 1200 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte) Refrigerated Counter KTO 721140, but with length of 1200 mm (for adapting to thermal equipment)		KTO 721140-C12*	3.974,-
Kühltisch KTO 721142, jedoch mit 1200 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte) Refrigerated Counter KTO 721142, but with length of 1200 mm (for adapting to thermal equipment)		KTO 721142-C12	4.354,-
Kühltisch KTO 721140, jedoch mit 1400 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte) Refrigerated Counter KTO 721140, but with length of 1400 mm (for adapting to thermal equipment)		KTO 721140-C14*	3.974,-
Kühltisch KTO 721142, jedoch mit 1400 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte) Refrigerated Counter KTO 721142, but with length of 1400 mm (for adapting to thermal equipment)		KTO 721142-C14	4.354,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 108 mm	drawers, GN1/1 useful height: 108 mm	700116	653,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 323 mm	drawers, GN1/1 useful height: 323 mm	700115	447,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-

KTM / KTO 721142-C14



*C-Varianten mit CNS-Abdeckblech, 1,5 mm
*C-Models with stainless steel coverage, 1.5 mm

Kühltische GN1/1

Refrigerated Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 430 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 430 MM



Anwendungsbeispiel / Application Example



Korpushöhe: 430 mm
Housing height: 430 mm
Arbeitshöhe: 600 mm
Working height: 600 mm

3-türiger Kühltisch für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

3-door refrigerated counter for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperatur: -2°C / +10°C

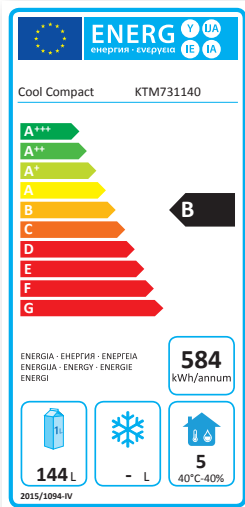
Kapazität je Kühlabteil: 6 x GN1/1

Zubehör: 3 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
3 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: -2°C / +10°C

Capacity per section: 6 x GN1/1

Accessories: 3 racks stainless steel (AISI 304),
3 pairs of rails, tip-proof



Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL: 1725 x 700 x 600 mm (LxTxH)

Dimensions with wtp: 1725 x 700 x 600 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1718 x 675 x 580 mm (LxTxH)

Dimensions without wtp: 1718 x 675 x 580 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 360 W / 230 V

Connected load: 360 W / 230 V

Kälteleistung: 255 W -15°C VT

Refrigeration output: 255 W -15°C evap. temp.

Kältemittel: R290 / 75 Gr

Refrigerant: R290 / 75 g

Energieverbrauch: 1,60 kWh/24 h

Energy consumption: 1,60 kWh/24 h

ohne Tischplatte

less worktop

KTM 731140

4.908,-

mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet

with worktop (20 mm height), incl. splashback

KTM 731141

5.286,-

mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet

with worktop (20 mm height), all sides bent down

KTM 731142

5.330,-

Kühltisch KTM 731140 jedoch mit 1800 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte) - Abb. s. 27

Refrigerated Counter KTM 731140, but with length of 1800 mm (for adapting to thermal equipment) - Fig p. 27

KTM 731140-C18* **5.105,-**

Kühltisch KTM 731142 jedoch mit 1800 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte) - Abb. s. 27

Refrigerated Counter KTM 731142, but with length of 1800 mm (for adapting to thermal equipment) - Fig p. 27

KTM 731142-C18 **5.529,-**

*C-Varianten ohne CNS-Abdeckblech / *C-Models without stainless steel coverage

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 1625 x 700 x 600 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp: 1625 x 700 x 600 mm (LxDxH)		
Abmessungen ohne TPL: 1618 x 675 x 580 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp: 1618 x 675 x 580 mm (LxDxH)		
Anschlusswert: 130 W / 230 V	Connected load: 130 W / 230 V		
Kälteleistung: 255 W -15°C VT	Refrigeration output: 255 W -15°C evap. temp.		
ohne Tischplatte	less worktop	KTO 731140	4.438,-
mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet	with worktop (20 mm height), incl. splashback	KTO 731141	4.803,-
mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet	with worktop (20 mm height), all sides bent down	KTO 731142	4.849,-
Kühltisch KTO 731140, jedoch mit 1800 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte) Refrigerated Counter KTO 731140, but with length of 1800 mm (for adapting to thermal equipment)		KTO 731140-C18*	4.641,-
Kühltisch KTO 731142, jedoch mit 1800 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte) Refrigerated Counter KTO 731142, but with length of 1800 mm (for adapting to thermal equipment)		KTO 731142-C18	5.053,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 108 mm	drawers, GN1/1 useful height: 108 mm	700116	653,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 323 mm	drawers, GN1/1 useful height: 323 mm	700115	447,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-

KTM / KTO 731142-C18

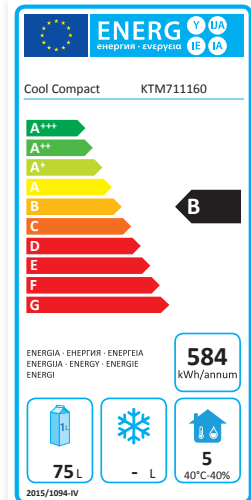


*C-Varianten mit CNS-Abdeckblech, 1,5 mm
*C-Models with stainless steel coverage, 1.5 mm

Kühltische GN1/1

Refrigerated Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



1-türiger Kühltafel für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

1-door refrigerated counter for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperatur: -2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 9 x GN1/1
Zubehör: 1 Tragrost CNS (1.4301 / AISI 304),
1 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: -2°C / +10°C
Capacity per section: 9 x GN1/1
Accessories: 1 rack stainless steel (AISI 304),
1 pair of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL: 790 x 700 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL: 784 x 675 x 800 mm (LxDxH)
Anschlusswert: 360 W / 230 V
Kälteleistung: 255 W -15°C VT
Kältemittel: R290 / 75 Gr
Energieverbrauch: 1,60 kWh/24 h

Dimensions with wtp: 790 x 700 x 850 mm (LxDxH)
Dimensions without wtp: 784 x 675 x 800 mm (LxDxH)
Connected load: 360 W / 230 V
Refrigeration output: 255 W -15°C evap. temp.
Refrigerant: R290 / 75 g
Energy consumption: 1,60 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	KTM 711160	3.386,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTM 711161	3.663,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTM 711162	3.706,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 690 x 700 x 850 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 690 x 700 x 850 mm (LxDxH)
 Abmessungen ohne TPL: 684 x 675 x 800 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 684 x 675 x 800 mm (LxDxH)
 Anschlusswert: 50 W / 230 V Connected load: 50 W / 230 V
 Kälteleistung: 170 W -15°C VT Refrigeration output: 170 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 711160	2.915,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTO 711161	3.181,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTO 711162	3.225,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 216 mm	drawers, GN1/1 useful height: 216 mm	700070	651,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115 mm	700071	927,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/329 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/329 mm	700072	672,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-

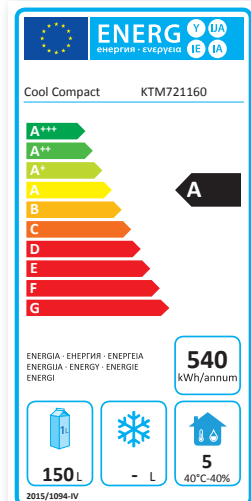
Kühltische GN1/1

Refrigerated Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



Korpushöhe: 650 mm
Housing height: 650 mm
Arbeitshöhe: 850 mm
Working height: 850 mm



2-türiger Kühlstand für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

2-door refrigerated counter for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperatur: -2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 9 x GN1/1
Zubehör: 2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
2 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: -2°C / +10°C
Capacity per section: 9 x GN1/1
Accessories: 2 racks stainless steel (AISI 304),
2 pairs of rails, tip-proof

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL: 1250 x 700 x 850 mm (LxTxH)
Abmessungen ohne TPL: 1246 x 675 x 800 mm (LxTxH)
Anschlusswert: 400 W / 230 V
Kälteleistung: 322 W -15°C VT
Kältemittel: R290 / 80 Gr
Energieverbrauch: 1,48 kWh/24 h

Dimensions with wtp: 1250 x 700 x 850 mm (LxDxH)
Dimensions without wtp: 1246 x 675 x 800 mm (LxDxH)
Connected load: 400 W / 230 V
Refrigeration output: 322 W -15°C evap. temp.
Refrigerant: R290 / 80 g
Energy consumption: 1,48 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	KTM 721160	4.153,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTM 721161	4.499,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTM 721162	4.546,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 1150 x 700 x 850 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 1150 x 700 x 850 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1146 x 675 x 800 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 1146 x 675 x 800 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 80 W / 230 V Connected load: 80 W / 230 V

Kälteleistung: 310 W -15°C VT Refrigeration output: 310 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 721160	3.682,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTO 721161	4.018,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTO 721162	4.062,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 216 mm	drawers, GN1/1 useful height: 216 mm	700070	651,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115 mm	700071	927,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/329 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/329 mm	700072	672,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		700605	295,-

Zubehör / Accessories

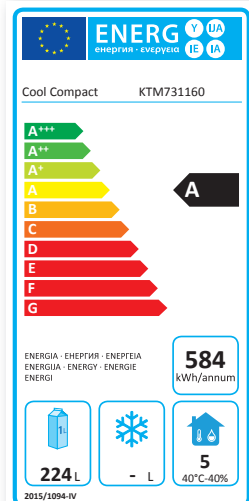
Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-

Kühltische GN1/1

Refrigerated Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



3-türiger Kühlstand für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

3-door refrigerated counter for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperatur:

-2°C / +10°C

Kapazität je Kühlabteil:

9 x GN1/1

Zubehör:

3 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),

3 Paar Auflageschienen,

kippfester

Temperature:

-2°C / +10°C

Capacity per section:

9 x GN1/1

Accessories:

3 racks stainless steel (AISI 304),

3 pairs of rails, tip-proof

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL: 1725 x 700 x 850 mm (LxTxH)

Dimensions with wtp: 1725 x 700 x 850 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1718 x 675 x 800 mm (LxTxH)

Dimensions without wtp: 1718 x 675 x 800 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 400 W / 230 V

Connected load: 400 W / 230 V

Kälteleistung: 322 W -15°C VT

Refrigeration output: 322 W -15°C evap. temp.

Kältemittel: R290 / 80 Gr

Refrigerant: R290 / 80 g

Energieverbrauch: 1,60 kWh/24 h

Energy consumption: 1,60 kWh/24 h

ohne Tischplatte

less worktop

KTM 731160

4.971,-

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

KTM 731161

5.349,-

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

KTM 731162

5.395,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 1625 x 700 x 850 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 1625 x 700 x 850 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1618 x 675 x 800 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 1618 x 675 x 800 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 130 W / 230 V Connected load: 130 W / 230 V

Kälteleistung: 322 W -15°C VT Refrigeration output: 322 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 731160	4.496,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTO 731161	4.865,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTO 731162	4.910,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 216 mm	drawers, GN1/1 useful height: 216 mm	700070	651,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115 mm	700071	927,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/329 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/329 mm	700072	672,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-

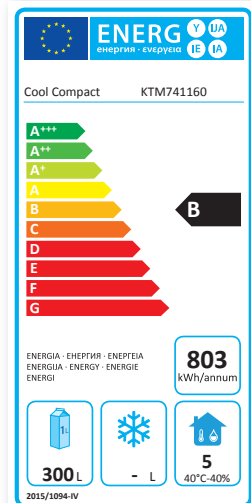
Kühltische GN1/1

Refrigerated Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



Korpushöhe: 650 mm
Housing height: 650 mm
Arbeitshöhe: 850 mm
Working height: 850 mm



Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

4-türiger Kühltafel für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

4-door refrigerated counter for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperatur:

-2°C / +10°C

Kapazität je Kühlabteil:

9 x GN1/1

Zubehör:

4 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),

4 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature:

-2°C / +10°C

Capacity per section:

9 x GN1/1

Accessories:

4 racks stainless steel (AISI 304),

4 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL: 2195 x 700 x 850 mm (LxTxH)

Dimensions with wtp: 2195 x 700 x 850 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 2190 x 675 x 800 mm (LxTxH)

Dimensions without wtp: 2190 x 675 x 800 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 420 W / 230 V

Connected load: 420 W / 230 V

Kälteleistung: 346 W -15°C VT

Refrigeration output: 346 W -15°C evap. temp.

Kältemittel: R290 / 90 Gr

Refrigerant: R290 / 90 g

Energieverbrauch: 2,20 kWh/24 h

Energy consumption: 2,20 kWh/24 h

ohne Tischplatte

less worktop

KTM 741160

5.759,-

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

KTM 741161

6.252,-

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

KTM 741162

6.297,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 2095 x 700 x 850 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 2095 x 700 x 850 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 2090 x 675 x 800 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 2090 x 675 x 800 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 180 W / 230 V

Connected load: 180 W / 230 V

Kälteleistung: 346 W -15°C VT

Refrigeration output: 346 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 741160	5.286,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTO 741161	5.766,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTO 741162	5.812,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 216 mm	drawers, GN1/1 useful height: 216 mm	700070	651,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115 mm	700071	927,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/329 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/329 mm	700072	672,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

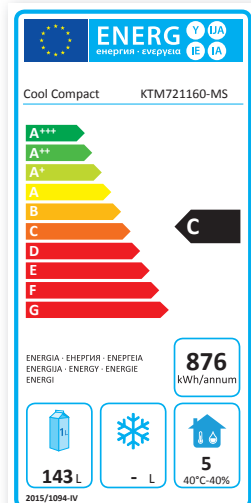
Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-

MAGNOS Kühlische GN1/1

MAGNOS Refrigerated Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM

DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



2-türiger Kühlisch für GN1/1 mit Deckenverdampfer, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

2-door refrigerated counter for GN1/1, with inside ceiling evaporator, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Temperatur:	0°C / +10°C	Temperature:	0°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil:	8 x GN1/1	Capacity per section:	8 x GN1/1
Zubehör:	2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304), 2 Paar Auflageschienen, kippsicher	Accessories:	2 racks stainless steel (AISI 304), 2 pairs of rails, tip-proof

Dimensions with wtp:	1250 x 700 x 850 mm (LxDxH)
Dimensions without wtp:	1246 x 675 x 800 mm (LxDxH)
Connected load:	380 W / 230 V
Refrigeration output:	310 W -10°C evap. temp.
Refrigerant:	R290 / 90 g
Energy consumption:	2,40 kWh/24 h

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL:	1250 x 700 x 850 mm (LxDxH)	Dimensions with wtp:	1250 x 700 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1246 x 675 x 800 mm (LxDxH)	Dimensions without wtp:	1246 x 675 x 800 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	380 W / 230 V	Connected load:	380 W / 230 V
Kälteleistung:	310 W -10°C VT	Refrigeration output:	310 W -10°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 90 Gr	Refrigerant:	R290 / 90 g
Energieverbrauch:	2,40 kWh/24 h	Energy consumption:	2,40 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	KTM 721160-MS * 3.430,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTM 721161-MS * 3.676,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTM 721162-MS * 3.720,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 1150 x 700 x 850 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 1150 x 700 x 850 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1146 x 675 x 800 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 1146 x 675 x 800 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 80 W / 230 V Connected load: 80 W / 230 V

Kälteleistung: 330 W -10°C VT Refrigeration output: 330 W -10°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 721160-MS	* 3.185,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTO 721161-MS	* 3.430,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTO 721162-MS	* 3.475,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 150/216 mm	drawers, GN1/1 useful height: 150/216 mm	700070-MS	* 621,-
	Nicht neben Maschinen-/ Installationsfach möglich	Not possible beside technical or installation compartment		
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115 mm	700071-MS	* 882,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kipp sicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-

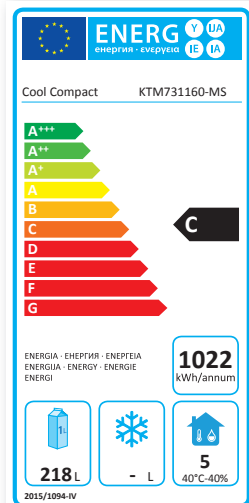


MAGNOS Kühlische GN1/1

MAGNOS Refrigerated Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM

DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



3-türiger Kühlisch für GN1/1 mit Deckenverdampfer, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

3-door refrigerated counter for GN1/1, with inside ceiling evaporator, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperatur:

0°C / +10°C

Kapazität je Kühlabteil:

8 x GN1/1

Zubehör:

3 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),

3 Paar Auflageschienen, kippsicher

Temperature:

0°C / +10°C

Capacity per section:

8 x GN1/1

Accessories:

3 racks stainless steel (AISI 304),

3 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL: 1725 x 700 x 850 mm (LxTxH)

Dimensions with wtp: 1725 x 700 x 850 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1718 x 675 x 800 mm (LxTxH)

Dimensions without wtp: 1718 x 675 x 800 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 400 W / 230 V

Connected load: 400 W / 230 V

Kälteleistung: 310 W -10°C VT

Refrigeration output: 310 W -10°C evap. temp.

Kältemittel: R290 / 90 Gr

Refrigerant: R290 / 90 g

Energieverbrauch: 2,8 kWh/24 h

Energy consumption: 2,8 kWh/24 h

ohne Tischplatte

less worktop

KTM 731160-MS **4.169,-**

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

KTM 731161-MS **4.415,-**

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

KTM 731162-MS **4.459,-**

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 1625 x 700 x 850 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 1625 x 700 x 850 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1618 x 675 x 800 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 1618 x 675 x 800 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 130 W / 230 V

Connected load: 130 W / 230 V

Kälteleistung: 330 W -10°C VT

Refrigeration output: 330 W -10°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 731160-MS 3.922,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTO 731161-MS 4.169,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTO 731162-MS 4.214,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 150/216 mm	drawers, GN1/1 useful height: 150/216 mm	700070-MS	621,-
	Nicht neben Maschinen-/ Installationsfach möglich	Not possible beside technical or installation compartment		
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115 mm	700071-MS	882,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

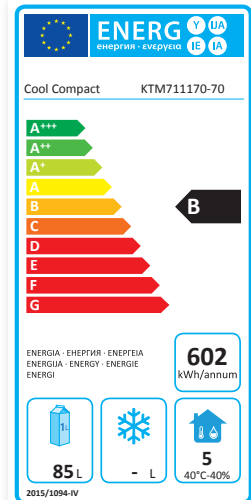
Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kipp sicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-



Kühltische GN1/1

Refrigerated Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 700 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 700 MM



1-türiger Kühlzisch für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

1-door refrigerated counter for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperatur: -2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 10 x GN1/1
Zubehör: 1 Tragrost CNS (1.4301 / AISI 304),
1 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: -2°C / +10°C
Capacity per section: 10 x GN1/1
Accessories: 1 rack stainless steel (AISI 304),
1 pair of rails, tip-proof

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL: 790 x 700 x 750 mm (LxTxH)
Abmessungen ohne TPL: 784 x 675 x 700 mm (LxTxH)
Anschlusswert: 360 W / 230 V
Kälteleistung: 255 W -15°C VT
Kältemittel: R290 / 70 Gr
Energieverbrauch: 1,65 kWh/24 h

Dimensions with wtp: 790 x 700 x 750 mm (LxDxH)
Dimensions without wtp: 784 x 675 x 700 mm (LxDxH)
Connected load: 360 W / 230 V
Refrigeration output: 255 W -15°C evap. temp.
Refrigerant: R290 / 70 g
Energy consumption: 1,65 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	KTM 711170-70	3.584,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTM 711171-70	3.858,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTM 711172-70	3.903,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 690 x 700 x 750 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp: 690 x 700 x 750 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL: 684 x 675 x 700 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp: 684 x 675 x 700 mm (LxDxH)
Anschlusswert: 50 W / 230 V	Connected load: 50 W / 230 V
Kälteleistung: 180 W -15°C VT	Refrigeration output: 180 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 711170-70	3.149,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTO 711171-70	3.417,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTO 711172-70	3.460,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 239 mm	drawers, GN1/ useful height: 239 mm	701057	663,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 110/160/160 mm	drawers, GN1/ useful height: 110/160/160 mm	701058	940,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/407 mm	drawers, GN1/ useful height: 115/407 mm	701059	677,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-



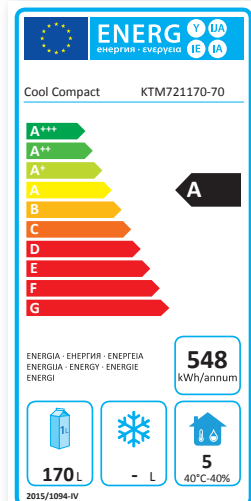
Kühltische GN1/1

Refrigerated Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 700 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 700 MM



Korpushöhe: 700 mm
Housing height: 700 mm
Arbeitshöhe: 850/900 mm
Working height: 850/900 mm



2-türiger Kühlstand für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

2-door refrigerated counter for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Temperatur:	-2°C / +10°C	Temperature:	-2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil:	10 x GN1/1	Capacity per section:	10 x GN1/1
Zubehör:	2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304), 2 Paar Auflageschienen, kippsicher	Accessories:	2 racks stainless steel (AISI 304), 2 pairs of rails, tip-proof

Temperatur:	-2°C / +10°C	Temperature:	-2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil:	10 x GN1/1	Capacity per section:	10 x GN1/1
Zubehör:	2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304), 2 Paar Auflageschienen, kippsicher	Accessories:	2 racks stainless steel (AISI 304), 2 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL:	1250 x 700 x 750 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1250 x 700 x 750 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1246 x 675 x 700 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1246 x 675 x 700 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	400 W / 230 V	Connected load:	400 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 80 Gr	Refrigerant:	R290 / 80 g
Energieverbrauch:	1,50 kWh/24 h	Energy consumption:	1,50 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	KTM 721170-70	4.392,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTM 721171-70	4.736,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTM 721172-70	4.779,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 1150 x 700 x 750 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 1150 x 700 x 750 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1146 x 675 x 700 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 1146 x 675 x 700 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 80 W / 230 V Connected load: 80 W / 230 V

Kälteleistung: 310 W -15°C VT Refrigeration output: 310 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 721170-70	3.918,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTO 721171-70	4.255,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTO 721172-70	4.300,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 239 mm	drawers, GN1/1 useful height: 239 mm	701057	663,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 110/160/160 mm	drawers, GN1/1 useful height: 110/160/160 mm	701058	940,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/407 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/407 mm	701059	677,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-

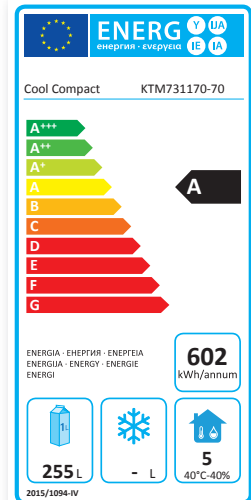
Kühltische GN1/1

Refrigerated Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 700 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 700 MM



Korpushöhe: 700 mm
Housing height: 700 mm
Arbeitshöhe: 850/900 mm
Working height: 850/900 mm



3-türiger Kühltafel für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

3-door refrigerated counter for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperatur: -2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 10 x GN1/1
Zubehör: 3 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
3 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: -2°C / +10°C
Capacity per section: 10 x GN1/1
Accessories: 3 racks stainless steel (AISI 304),
3 pairs of rails, tip-proof

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL:	1725 x 700 x 750 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1725 x 700 x 750 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1718 x 675 x 700 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1718 x 675 x 700 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	400 W / 230 V	Connected load:	400 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 85 Gr	Refrigerant:	R290 / 85 g
Energieverbrauch:	1,65 kWh/24 h	Energy consumption:	1,65 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	KTM 731170-70	5.247,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTM 731171-70	5.627,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTM 731172-70	5.672,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 1625 x 700 x 750 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 1625 x 700 x 750 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1618 x 675 x 700 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 1618 x 675 x 700 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 130 W / 230 V Connected load: 130 W / 230 V

Kälteleistung: 322 W -15°C VT Refrigeration output: 322 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 731170-70	4.772,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTO 731171-70	5.145,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTO 731172-70	5.188,-

Schubladen / Drawers

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 239 mm	drawers, GN1/1 useful height: 239 mm	701057	663,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 110/160/160 mm	drawers, GN1/1 useful height: 110/160/160 mm	701058	940,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/407 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/407 mm	701059	677,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-

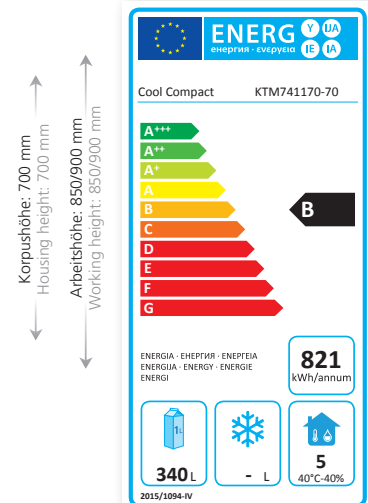


weitere Zusatzaustattungen und Optionen finden Sie auf den Seiten 124-127. / For additional accessories and options, see pages 124-127.

Kühltische GN1/1

Refrigerated Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 700 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 700 MM



4-türiger Kühlstand für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

4-door refrigerated counter for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperatur:	-2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil:	10 x GN1/1
Zubehör:	4 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304), 4 Paar Auflageschienen, kippsicher

Temperature:	-2°C / +10°C
Capacity per section:	10 x GN1/1
Accessories:	4 racks stainless steel (AISI 304), 4 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL:	2195 x 700 x 750 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	2195 x 700 x 750 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	2190 x 675 x 700 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	2190 x 675 x 700 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	420 W / 230 V	Connected load:	420 W / 230 V
Kälteleistung:	346 W -15°C VT	Refrigeration output:	346 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 90 Gr	Refrigerant:	R290 / 90 g
Energieverbrauch:	2,25 kWh/24 h	Energy consumption:	2,25 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	KTM 741170-70	5.976,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTM 741171-70	6.462,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTM 741172-70	6.507,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 2095 x 700 x 750 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 2095 x 700 x 750 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 2090 x 675 x 700 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 2090 x 675 x 700 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 180 W / 230 V

Connected load: 180 W / 230 V

Kälteleistung: 346 W -15°C VT

Refrigeration output: 346 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 741170-70	5.512,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTO 741171-70	5.985,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTO 741172-70	6.029,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 239 mm	drawers, GN1/1 useful height: 239 mm	701057	663,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 110/160/160 mm	drawers, GN1/1 useful height: 110/160/160 mm	701058	940,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/407 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/407 mm	701059	677,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-

Kühltische GN1/1

Refrigerated Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 750 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 750 MM

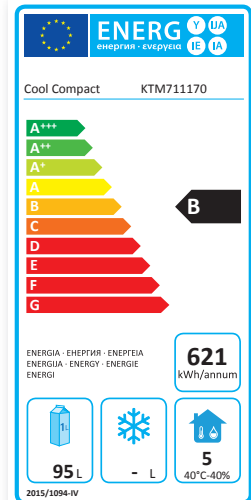


1-türiger Kühltafel für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

1-door refrigerated counter for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperatur: -2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 11 x GN1/1
Zubehör: 1 Tragrost CNS (1.4301 / AISI 304),
1 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: -2°C / +10°C
Capacity per section: 11 x GN1/1
Accessories: 1 rack stainless steel (AISI 304),
1 pair of rails, tip-proof



Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL: 790 x 700 x 800 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL: 784 x 675 x 750 mm (LxDxH)
Anschlusswert: 360 W / 230 V
Kälteleistung: 255 W -15°C VT
Kältemittel: R290 / 75 Gr
Energieverbrauch: 1,70 kWh/24 h

Dimensions with wtp: 790 x 700 x 800 mm (LxDxH)
Dimensions without wtp: 784 x 675 x 750 mm (LxDxH)
Connected load: 360 W / 230 V
Refrigeration output: 255 W -15°C evap. temp.
Refrigerant: R290 / 75 g
Energy consumption: 1,70 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	KTM 711170	3.782,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTM 711171	4.055,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTM 711172	4.099,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL:	690 x 700 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	690 x 700 x 800 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	684 x 675 x 750 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	684 x 675 x 750 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	50 W / 230 V	Connected load:	50 W / 230 V
Kälteleistung:	180 W -15°C VT	Refrigeration output:	180 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 711170	3.385,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTO 711171	3.654,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTO 711172	3.698,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 265 mm	drawers, GN1/1 useful height: 265 mm	700084	672,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 160/160/160 mm	drawers, GN1/1 useful height: 160/160/160 mm	700085	953,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/429 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/429 mm	700086	682,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-

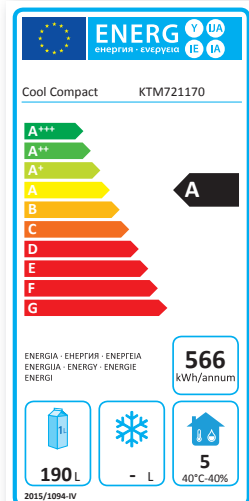
Kühltische GN1/1

Refrigerated Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 750 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 750 MM



Korpushöhe: 750 mm
Housing height: 750 mm
Arbeitshöhe 900/950 mm
Working height: 900/950 mm



2-türiger Kühltafel für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

2-door refrigerated counter for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperatur: -2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 11 x GN1/1
Zubehör: 2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
2 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: -2°C / +10°C
Capacity per section: 11 x GN1/1
Accessories: 2 racks stainless steel (AISI 304),
2 pairs of rails, tip-proof

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL:	1250 x 700 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1250 x 700 x 800 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1246 x 675 x 750 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1246 x 675 x 750 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	400 W / 230 V	Connected load:	400 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 80 Gr	Refrigerant:	R290 / 80 g
Energieverbrauch:	1,55 kWh/24 h	Energy consumption:	1,55 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	KTM 721170	4.631,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTM 721171	4.972,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTM 721172	5.015,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 1150 x 700 x 800 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 1150 x 700 x 800 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1146 x 675 x 750 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 1146 x 675 x 750 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 80 W / 230 V Connected load: 80 W / 230 V

Kälteleistung: 310 W -15°C VT Refrigeration output: 310 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 721170	4.153,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTO 721171	4.491,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTO 721172	4.534,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 265 mm	drawers, GN1/1 useful height: 265 mm	700084	672,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 160/160/160 mm	drawers, GN1/1 useful height: 160/160/160 mm	700085	953,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/429 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/429 mm	700086	682,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-

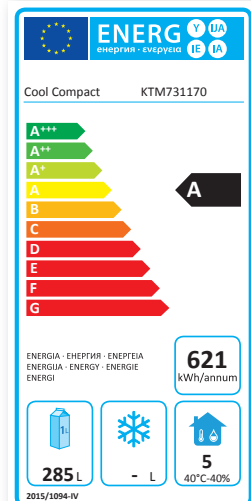
Kühltische GN1/1

Refrigerated Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 750 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 750 MM



Korpushöhe: 750 mm
Housing height: 750 mm
Arbeitshöhe: 900/950 mm
Working height: 900/950 mm



3-türiger Kühltisch für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

3-door refrigerated counter for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperatur: -2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 11 x GN1/1
Zubehör: 3 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
3 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: -2°C / +10°C
Capacity per section: 11 x GN1/1
Accessories: 3 racks stainless steel (AISI 304),
3 pairs of rails, tip-proof

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL: 1725 x 700 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp: 1725 x 700 x 800 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL: 1718 x 675 x 750 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp: 1718 x 675 x 750 mm (LxDxH)
Anschlusswert: 400 W / 230 V	Connected load: 400 W / 230 V
Kälteleistung: 322 W -15°C VT	Refrigeration output: 322 W -15°C evap. temp.
Kältemittel: R290 / 80 Gr	Refrigerant: R290 / 80 g
Energieverbrauch: 1,70 kWh/24 h	Energy consumption: 1,70 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	KTM 731170	5.522,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTM 731171	5.901,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTM 731172	5.946,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL:	1625 x 700 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1625 x 700 x 800 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1618 x 675 x 750 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1618 x 675 x 750 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	130 W / 230 V	Connected load:	130 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 731170	5.049,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTO 731171	5.419,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTO 731172	5.465,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 265 mm	drawers, GN1/1 useful height: 265 mm	700084	672,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 160/160/160 mm	drawers, GN1/1 useful height: 160/160/160 mm	700085	953,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/429 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/429 mm	700086	682,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-

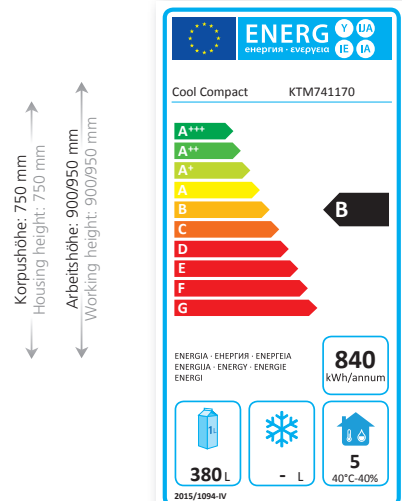


weitere Zusatzaustattungen und Optionen finden Sie auf den Seiten 124-127. / For additional accessories and options, see pages 124-127.

Kühltische GN1/1

Refrigerated Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 750 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 750 MM



4-türiger Kühltafel für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

4-door refrigerated counter for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperatur:

-2°C / +10°C

Kapazität je Kühlabteil:

11 x GN1/1

Zubehör:

4 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),

4 Paar Auflageschienen,

kippfester

Temperature:

-2°C / +10°C

Capacity per section:

11 x GN1/1

Accessories:

4 racks stainless steel (AISI 304),

4 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL: 2195 x 700 x 800 mm (LxTxH)

Dimensions with wtp: 2195 x 700 x 800 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 2190 x 675 x 750 mm (LxTxH)

Dimensions without wtp: 2190 x 675 x 750 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 420 W / 230 V

Connected load: 420 W / 230 V

Kälteleistung: 346 W -15°C VT

Refrigeration output: 346 W -15°C evap. temp.

Kältemittel: R290 / 90 Gr

Refrigerant: R290 / 90 g

Energieverbrauch: 2,30 kWh/24 h

Energy consumption: 2,30 kWh/24 h

ohne Tischplatte

less worktop

KTM 741170

6.196,-

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

KTM 741171

6.673,-

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

KTM 741172

6.717,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 2095 x 700 x 800 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 2095 x 700 x 800 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 2090 x 675 x 750 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 2090 x 675 x 750 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 180 W / 230 V

Connected load: 180 W / 230 V

Kälteleistung: 346 W -15°C VT

Refrigeration output: 346 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 741170	5.741,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTO 741171	6.205,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTO 741172	6.250,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 265 mm	drawers, GN1/1 useful height: 265 mm	700084	672,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 160/160/160 mm	drawers, GN1/1 useful height: 160/160/160 mm	700085	953,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/429 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/429 mm	700086	682,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-



Saladetten GN1/1

Saladettes GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



Saladetten-Ausschnitt / Cut-out

1-türige Saladette für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung, mit Klappdeckel.

1-door saladette for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design, with hinged lid.

Temperatur: +2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 8 x GN1/1
Zubehör: 1 Tragrost CNS (1.4301 / AISI 304),
1 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: +2°C / +10°C
Capacity per section: 8 x GN1/1
Accessories: 1 rack stainless steel (AISI 304),
1 pair of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +25°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +25°C, ready to plug in

Abmessungen: 790 x 700 x 850/1220 mm (LxTxH)
Anschlusswert: 360 W / 230 V
Kälteleistung: 255 W -15°C VT
Kältemittel: R290 / 75 Gr
Energieverbrauch: 2,75 kWh/24 h

Dimensions: 790 x 700 x 850/1220 mm (LxTxH)
Connected load: 360 W / 230 V
Refrigeration output: 255 W -15°C evap. temp.
Refrigerant: R290 / 75 g
Energy consumption: 2,75 kWh/24 h

ohne Tischplatte 784 x 675 x 800 mm (LxTxH)

less worktop 784 x 675 x 800 mm (LxTxH)

Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 57

Note: Individual cut-outs possible, see on page 57

KSM 711160 **3.733,-**

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

KSM 711161 **4.123,-**

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

KSM 711162 **4.168,-**

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen:	690 x 700 x 850/1220 mm (LxTxH)	Dimensions:	690 x 700 x 850/1220 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	50 W / 230 V	Connected load:	50 W / 230 V
Kälteleistung:	170 W -15°C VT	Refrigeration output:	170 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte 684 x 675 x 800 mm (LxTxH) Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	less worktop 684 x 675 x 800 mm (LxDxH) Note: Individual cut-outs possible, see below	KSO 711160	3.260,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KSO 711161	3.654,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KSO711162	3.698,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nuthöhe: 140/200 mm	drawers, GN1/1 useful height: 140/200 mm	702356	651,-
	Obere Schublade als Blende ausgeführt Schubladen GN1/1 Nuthöhe: 115 mm	top drawer made as cover plate drawers, GN1/1 useful height: 115 mm	701934	927,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304)	
Rack, GN1/1	325 x 530 mm	stainless steel (AISI 304)	701435
Auflageschienen Rails	Paar, kippssicher pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700550
GN-Steg 530 mm GN bar, 530 mm	(GN1/1 längs) (GN1/1 lengthwise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700216
GN-Steg 325 mm GN bar, 325 mm	(GN1/1 quer) (GN1/1 crosswise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	560088
GN-Steg 163 mm GN bar, 163 mm	(GN1/6) (GN1/6)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	454791
Individueller Ausschnitt	We manufacture individual cut-outs for each refrigerated counter		
Saladetten-Ausschnitt in Kühlkorpus	Saladette cut-out in housing		700129
Saladetten-Ausschnitt in Tischplatte	Saladette cut-out in worktop plate		700130

Saladetten GN1/1

Saladettes GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



Korpushöhe: 650 mm
Housing height: 650 mm
Arbeitshöhe: 850 mm
Working height: 850 mm

GN 1/1	GN 1/1	GN 2/4
--------	--------	--------

Saladetten-Ausschnitt / Cut-out

2-türige Saladette für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung, mit Klappdeckel.

2-door saladette for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design, with hinged lid.

Temperatur: +2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 8 x GN1/1
Zubehör: 2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
2 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: +2°C / +10°C
Capacity per section: 8 x GN1/1
Accessories: 2 racks stainless steel (AISI 304),
2 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +25°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +25°C, ready to plug in

Abmessungen:	1250 x 700 x 850/1220 mm (LxTxH)	Dimensions:	1250 x 700 x 850/1220 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	400 W / 230 V	Connected load:	400 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	346 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 80 Gr	Refrigerant:	R290 / 80 g
Energieverbrauch:	2,97 kWh/24 h	Energy consumption:	2,97 kWh/24 h

ohne Tischplatte 1246 x 675 x 800 mm (LxTxH)

Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 59

less worktop 1246 x 675 x 800 mm (LxTxH)

Note: Individual cut-outs possible, see on page 59

KSM 721160 **4.498,-**

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

KSM 721161 **5.619,-**

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

KSM 721162 **5.663,-**

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen:	1150 x 700 x 850/1220 mm (LxTxH)	Dimensions:	1150 x 700 x 850/1220 mm (LxTxH)
Anschlusswert:	80 W / 230 V	Connected load:	80 W / 230 V
Kälteleistung:	310 W -15°C VT	Refrigeration output:	310 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte 1146 x 675 x 800 mm (LxTxH) Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	less worktop 1146 x 675 x 800 mm (LxTxH) Note: Individual cut-outs possible, see below	KSO 721160	4.026,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KSO 721161	5.260,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KSO 721162	5.305,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 drawers, GN1/1 Nutzhöhe: 140/200 mm	useful height: 140/200 mm	702356	651,-
	Oberes Schubladenelement als Blende ausgeführt Schubladen GN1/1 drawers, GN1/1 Nutzhöhe: 115 mm	top drawer made as cover plate useful height: 115 mm	701934	927,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304)		
Rack, GN1/1	325 x 530 mm	stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen Rails	Paar, kippssicher pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700550	41,-
GN-Steg 530 mm GN bar, 530 mm	(GN1/1 längs) (GN1/1 lengthwise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700216	46,-
GN-Steg 325 mm GN bar, 325 mm	(GN1/1 quer) (GN1/1 crosswise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	560088	33,-
GN-Steg 163 mm GN bar, 163 mm	(GN1/6) (GN1/6)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	454791	31,-
Individueller Ausschnitt	We manufacture individual cut-outs for each refrigerated counter			
Saladetten-Ausschnitt in Kühlkörper	Saladette cut-out in housing		700129	346,-
Saladetten-Ausschnitt in Tischplatte	Saladette cut-out in worktop plate		700130	497,-

Saladetten GN1/1

Saladettes GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



GN 1/1	GN 1/1	GN 1/1	GN 1/1
--------	--------	--------	--------

Saladetten-Ausschnitt / Cut-out



3-türige Saladette für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung, mit Klappdeckel.

3-door saladette for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design, with hinged lid.

Temperatur: +2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 8 x GN1/1
Zubehör: 3 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
3 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: +2°C / +10°C
Capacity per section: 8 x GN1/1
Accessories: 3 racks stainless steel (AISI 304),
3 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +25°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +25°C, ready to plug in

Abmessungen:	1725 x 700 x 850/1220 mm (LxTxH)	Dimensions:	1725 x 700 x 850/1220 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	400 W / 230 V	Connected load:	400 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 85 Gr	Refrigerant:	R290 / 85 g
Energieverbrauch:	3,52 kWh/24 h	Energy consumption:	3,52 kWh/24 h

ohne Tischplatte 1718 x 675 x 800 mm (LxTxH)

Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 61

less worktop 1718 x 675 x 800 mm (LxDxH)

Note: Individual cut-outs possible, see on page 61

KSM 731160 **5.315,-**

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

KSM 731161 **6.640,-**

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

KSM 731162 **6.684,-**

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen:	1625 x 700 x 850/1220 mm (LxDxH)	Dimensions:	1625 x 700 x 850/1220 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	130 W / 230 V	Connected load:	130 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte 1618 x 675 x 800 mm (LxDxH) Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	less worktop 1618 x 675 x 800 mm (LxDxH) Note: Individual cut-outs possible, see below	KSO 731160	4.841,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KSO 731161	6.282,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KSO 731162	6.326,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 drawers, GN1/1 Nuthöhe: 140/200 mm	useful height: 140/200 mm	702356	651,-
	Oberere Schublade als Blende ausgeführt Schubladen GN1/1 drawers, GN1/1 Nuthöhe: 115 mm	top drawer made as cover plate useful height: 115 mm	701934	927,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304)		
Rack, GN1/1	325 x 530 mm	stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen Rails	Paar, kippssicher pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700550	41,-
GN-Steg 530 mm GN bar, 530 mm	(GN1/1 längs) (GN1/1 lengthwise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700216	46,-
GN-Steg 325 mm GN bar, 325 mm	(GN1/1 quer) (GN1/1 crosswise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	560088	33,-
GN-Steg 163 mm GN bar, 163 mm	(GN1/6) (GN1/6)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	454791	31,-
Individueller Ausschnitt	We manufacture individual cut-outs for each refrigerated counter			
Saladetten-Ausschnitt in Kühlkorpus	Saladette cut-out in housing		700129	346,-
Saladetten-Ausschnitt in Tischplatte	Saladette cut-out in worktop plate		700130	497,-

Saladetten GN1/1

Saladettes GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



4-türige Saladette für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung, mit Klappdeckel.

4-door saladette for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design, with hinged lid.

Temperatur: +2°C / +10°C

Temperature: +2°C / +10°C

Kapazität je Kühlabteil: 8 x GN1/1

Capacity per section: 8 x GN1/1

Zubehör:

4 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),

Accessories: 4 racks stainless steel (AISI 304),

4 Paar Auflageschienen,

4 pairs of rails, tip-proof

kipp sicher

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +25°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +25°C, ready to plug in

Abmessungen: 2195 x 700 x 850/1220 mm (LxTxH)
Anschlusswert: 420 W / 230 V
Kälteleistung: 346 W -15°C VT
Kältemittel: R290 / 90 Gr
Energieverbrauch: 3,85 kWh/24 h

Dimensions: 2195 x 700 x 850/1220 mm (LxDxH)
Connected load: 420 W / 230 V
Refrigeration output: 346 W -15°C evap. temp.
Refrigerant: R290 / 90 g
Energy consumption: 3,85 kWh/24 h

ohne Tischplatte 2190 x 675 x 800 mm (LxTxH)

less worktop 2190 x 675 x 800 mm (LxDxH)

Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 63

Note: Individual cut-outs possible, see on page 63

KSM 741160 **6.105,-**

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

KSM 741161 **7.818,-**

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

KSM 741162 **7.862,-**

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen:	2095 x 700 x 850/1220 mm (LxTxH)	Dimensions:	2095 x 700 x 850 /1220mm (LxDxH)
Anschlusswert:	180 W / 230 V	Connected load:	180 W / 230 V
Kälteleistung:	346 W -15°C VT	Refrigeration output:	346 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte 2090 x 675 x 800 mm (LxTxH) Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	less worktop 2090 x 675 x 800 mm (LxTxH) Note: Individual cut-outs possible, see below	KSO 741160	5.630,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KSO 741161	7.459,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KSO 741162	7.505,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 drawers, GN1/1 Nutzhöhe: 140/200 mm	useful height: 140/200 mm	702356	651,-
	Oberes Schubladenelement als Blende ausgeführt Schubladen GN1/1 drawers, GN1/1 Nutzhöhe: 115 mm	top drawer made as cover plate useful height: 115 mm	701934	927,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304)	
Rack, GN1/1	325 x 530 mm	stainless steel (AISI 304)	701435
Auflageschienen Rails	Paar, kippsicher pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700550
GN-Steg 530 mm GN bar, 530 mm	(GN1/1 längs) (GN1/1 lengthwise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700216
GN-Steg 325 mm GN bar, 325 mm	(GN1/1 quer) (GN1/1 crosswise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	560088
GN-Steg 163 mm GN bar, 163 mm	(GN1/6) (GN1/6)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	454791
Individueller Ausschnitt	We manufacture individual cut-outs for each refrigerated counter		
Saladetten-Ausschnitt in Kühlkörper	Saladette cut-out in housing		700129
Saladetten-Ausschnitt in Tischplatte	Saladette cut-out in worktop plate		700130

Saladetten GN1/1

Saladettes GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 700 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 700 MM



Saladetten-Ausschnitt / Cut-out

1-türige Saladette für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung, mit Klappdeckel.

1-door saladette for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design, with hinged lid.

Temperatur: +2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 9 x GN1/1
Zubehör: 1 Tragrost CNS (1.4301 / AISI 304),
1 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: +2°C / +10°C
Capacity per section: 9 GN1/1
Accessories: 1 rack stainless steel (AISI 304),
1 pair of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +25°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +25°C, ready to plug in

Abmessungen:	790 x 700 x 750/1120 mm (LxTxH)	Dimensions:	790 x 700 x 750/1120 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	360 W / 230 V	Connected load:	360 W / 230 V
Kälteleistung:	255 W -15°C VT	Refrigeration output:	255 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 75 Gr	Refrigerant:	R290 / 75 g
Energieverbrauch:	2,81 kWh/24 h	Energy consumption:	2,81 kWh/24 h

ohne Tischplatte 784 x 675 x 700 mm (LxTxH)

Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 65

less worktop 784 x 675 x 700 mm (LxTxH)

Note: Individual cut-outs possible, see on page 65

KSM 711170-70 **3.923,-**

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

KSM 711171-70 **4.319,-**

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

KSM 711172-70 **4.363,-**

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen:	690 x 700 x 750/1120 mm (LxTxH)	Dimensions:	690 x 700 x 750/1120 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	50 W / 230 V	Connected load:	50 W / 230 V
Kälteleistung:	170 W -15°C VT	Refrigeration output:	170 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte 684 x 675 x 700 mm (LxTxH) Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	less worktop 684 x 675 x 700 mm (LxDxH) Note: Individual cut-outs possible, see below	KSO 711170-70	3.489,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KSO 711171-70	3.889,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KSO 711172-70	3.935,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 140/200 mm	drawers, GN1/ useful height: 140/200 mm	702354	663,-
	Oberste Schublade als Blende ausgeführt Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: - /160/160 mm	top drawer made as cover plate drawers, GN1/ useful height: - /160/160 mm	701936	940,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304)		
Rack, GN1/1	325 x 530 mm	stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen Rails	Paar, kippischer pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700550	41,-
GN-Steg 530 mm GN bar, 530 mm	(GN1/1 längs) (GN1/1 lengthwise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700216	46,-
GN-Steg 325 mm GN bar, 325 mm	(GN1/1 quer) (GN1/1 crosswise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	560088	33,-
GN-Steg 163 mm GN bar, 163 mm	(GN1/6) (GN1/6)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	454791	31,-
Individueller Ausschnitt	We manufacture individual cut-outs for each refrigerated counter			
Saladetten-Ausschnitt in Kühlkörper	Saladette cut-out in housing		700129	346,-
Saladetten-Ausschnitt in Tischplatte	Saladette cut-out in worktop plate		700130	497,-

Saladetten GN1/1

Saladettes GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 700 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 700 MM



Korpushöhe: 700 mm
Housing height: 700 mm
Arbeitshöhe: 800/850 mm
Working height: 800/850 mm

GN 1/1	GN 1/1	GN 2/4
--------	--------	--------

Saladetten-Ausschnitt / Cut-out

2-türige Saladette für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung, mit Klappdeckel.

2-door saladette for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design, with hinged lid.

Temperatur: +2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 9 x GN1/1
Zubehör: 2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
2 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: +2°C / +10°C
Capacity per section: 9 x GN1/1
Accessories: 2 racks stainless steel (AISI 304),
2 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +25°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +25°C, ready to plug in

Abmessungen:	1250 x 700 x 750/1120 mm (LxTxH)	Dimensions:	1250 x 700 x 750/1120 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	400 W / 230 V	Connected load:	400 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 80 Gr	Refrigerant:	R290 / 80 g
Energieverbrauch:	3,03 kWh/24 h	Energy consumption:	3,03 kWh/24 h

ohne Tischplatte 1246 x 675 x 700 mm (LxTxH)

less worktop 1246 x 675 x 700 mm (LxTxH)

KSM 721170-70 4.729,-

Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 67

Note: Individual cut-outs possible, see on page 67

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

KSM 721171-70 5.853,-

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

KSM 721172-70 5.898,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen:	1150 x 700 x 750/1120 mm (LxTxH)	Dimensions:	1150 x 700 x 750/1120 mm (LxTxH)
Anschlusswert:	80 W / 230 V	Connected load:	80 W / 230 V
Kälteleistung:	310 W -15°C VT	Refrigeration output:	310 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte 1146 x 675 x 700 mm (LxTxH) Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	less worktop 1146 x 675 x 700 mm (LxTxH) Note: Individual cut-outs possible, see below	KSO 721170-70	4.256,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KSO 721171-70	5.497,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KSO 721172-70	5.542,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 140/200 mm	drawers, GN1/1 useful height: 140/200 mm	702354	663,-
	Obere Schublade als Blende ausgeführt Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: - /160/160 mm	top drawer made as cover plate drawers, GN1/1 useful height: - /160/160 mm	701936	940,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304)		
Rack, GN1/1	325 x 530 mm	stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen Rails	Paar, kippssicher pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700550	41,-
GN-Steg 530 mm GN bar, 530 mm	(GN1/1 längs) (GN1/1 lengthwise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700216	46,-
GN-Steg 325 mm GN bar, 325 mm	(GN1/1 quer) (GN1/1 crosswise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	560088	33,-
GN-Steg 163 mm GN bar, 163 mm	(GN1/6) (GN1/6)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	454791	31,-
Individueller Ausschnitt	We manufacture individual cut-outs for each refrigerated counter			
Saladetten-Ausschnitt in Kühlkörper	Saladette cut-out in housing		700129	346,-
Saladetten-Ausschnitt in Tischplatte	Saladette cut-out in worktop plate		700130	497,-

Saladetten GN1/1

Saladettes GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 700 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 700 MM



GN 1/1	GN 1/1	GN 1/1	GN 1/1
--------	--------	--------	--------

Saladetten-Ausschnitt / Cut-out

Korpushöhe: 700 mm
Housing height: 700 mm
Arbeitshöhe: 800/850 mm
Working height: 800/850 mm

3-türige Saladette für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung, mit Klappdeckel.

3-door saladette for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design, with hinged lid.

Temperatur: +2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 9 x GN1/1
Zubehör: 3 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
3 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: +2°C / +10°C
Capacity per section: 9 x GN1/1
Accessories: 3 racks stainless steel (AISI 304),
3 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +25°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +25°C, ready to plug in

Abmessungen:	1725 x 700 x 750/1120 mm (LxTxH)	Dimensions:	1725 x 700 x 750/1120 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	400 W / 230 V	Connected load:	400 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 85 Gr	Refrigerant:	R290 / 85 g
Energieverbrauch:	3,58 kWh/24 h	Energy consumption:	3,58 kWh/24 h

ohne Tischplatte 1718 x 675 x 700 mm (LxTxH)

Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 69

less worktop 1718 x 675 x 700 mm (LxDxH)

Note: Individual cut-outs possible, see on page 69

KSM 731170-70 **5.583,-**

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

KSM 731171-70 **6.916,-**

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

KSM 731172-70 **6.960,-**

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen:	1625 x 700 x 750/1120 mm (LxTxH)	Dimensions:	1625 x 700 x 750/1120 mm (LxTxH)
Anschlusswert:	130 W / 230 V	Connected load:	130 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte 1618 x 675 x 700 mm (LxTxH) Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	less worktop 1618 x 675 x 700 mm (LxTxH) Note: Individual cut-outs possible, see below	KSO 731170-70	5.108,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KSO 731171-70	6.562,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KSO 731172-70	6.606,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 140/200 mm	drawers, GN1/1 useful height: 140/200 mm	702354	663,-
	Obere Schublade als Blende ausgeführt Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: - /160/160 mm	top drawer made as cover plate drawers, GN1/1 useful height: - /160/160 mm	701936	940,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304)	
Rack, GN1/1	325 x 530 mm	stainless steel (AISI 304)	701435
Auflageschienen Rails	Paar, kippssicher pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700550
GN-Steg 530 mm GN bar, 530 mm	(GN1/1 längs) (GN1/1 lengthwise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700216
GN-Steg 325 mm GN bar, 325 mm	(GN1/1 quer) (GN1/1 crosswise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	560088
GN-Steg 163 mm GN bar, 163 mm	(GN1/6) (GN1/6)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	454791
Individueller Ausschnitt	We manufacture individual cut-outs for each refrigerated counter		
Saladetten-Ausschnitt in Kühlkorpus	Saladette cut-out in housing		700129
Saladetten-Ausschnitt in Tischplatte	Saladette cut-out in worktop plate		700130

Saladetten GN1/1

Saladettes GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 700 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 700 MM



4-türige Saladette für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung, mit Klappdeckel.

4-door saladette for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design, with hinged lid.

Temperatur: +2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 9 x GN1/1
Zubehör: 4 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
4 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: +2°C / +10°C
Capacity per section: 9 x GN1/1
Accessories: 4 racks stainless steel (AISI 304),
4 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +25°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +25°C, ready to plug in

Abmessungen:	2195 x 700 x 750/1120 mm (LxTxH)	Dimensions:	2195 x 700 x 750/1120 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	420 W / 230 V	Connected load:	420 W / 230 V
Kälteleistung:	346 W -15°C VT	Refrigeration output:	346 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 90 Gr	Refrigerant:	R290 / 90 g
Energieverbrauch:	3,91 kWh/24 h	Energy consumption:	3,91 kWh/24 h

ohne Tischplatte 2190 x 675 x 700 mm (LxTxH)

Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 71

less worktop 2190 x 675 x 700 mm (LxDxH)

Note: Individual cut-outs possible, see on page 71

KSM 741170-70 **6.315,-**

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

KSM 741171-70 **8.028,-**

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

KSM 741172-70 **8.072,-**

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen:	2095 x 700 x 750/1120 mm (LxTxH)	Dimensions:	2095 x 700 x 750 /1120mm (LxDxH)
Anschlusswert:	180 W / 230 V	Connected load:	180 W / 230 V
Kälteleistung:	346 W -15°C VT	Refrigeration output:	346 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte 2090 x 675 x 700 mm (LxTxH) Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	less worktop 2090 x 675 x 700 mm (LxDxH) Note: Individual cut-outs possible, see below	KSO 741170-70	5.852,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KSO 741171-70	7.677,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KSO 741172-70	7.720,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 140/200 mm	drawers, GN1/ useful height: 140/200 mm	702354	663,-
	Oberste Schublade als Blende ausgeführt Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: - /160/160 mm	top drawer made as cover plate drawers, GN1/ useful height: - /160/160 mm	701936	940,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304)		
Rack, GN1/1	325 x 530 mm	stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen Rails	Paar, kippischer pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700550	41,-
GN-Steg 530 mm GN bar, 530 mm	(GN1/1 längs) (GN1/1 lengthwise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700216	46,-
GN-Steg 325 mm GN bar, 325 mm	(GN1/1 quer) (GN1/1 crosswise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	560088	33,-
GN-Steg 163 mm GN bar, 163 mm	(GN1/6) (GN1/6)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	454791	31,-
Individueller Ausschnitt	We manufacture individual cut-outs for each refrigerated counter			
Saladetten-Ausschnitt in Kühlkörper	Saladette cut-out in housing		700129	346,-
Saladetten-Ausschnitt in Tischplatte	Saladette cut-out in worktop plate		700130	497,-

Saladetten GN1/1

Saladettes GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 750 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 750 MM



Saladetten-Ausschnitt / Cut-out

1-türige Saladette für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung, mit Klappdeckel.

1-door saladette for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design, with hinged lid.

Temperatur: +2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 10 x GN1/1
Zubehör: 1 Tragrost CNS (1.4301 / AISI 304),
1 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: +2°C / +10°C
Capacity per section: 10 x GN1/1
Accessories: 1 rack stainless steel (AISI 304),
1 pair of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +25°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +25°C, ready to plug in

Abmessungen:	790 x 700 x 800/1170 mm (LxTxH)	Dimensions:	790 x 700 x 800/1170 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	360 W / 230 V	Connected load:	360 W / 230 V
Kälteleistung:	255 W -15°C VT	Refrigeration output:	255 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 75 Gr	Refrigerant:	R290 / 75 g
Energieverbrauch:	2,86 kWh/24 h	Energy consumption:	2,86 kWh/24 h

ohne Tischplatte 784 x 675 x 750 mm (LxTxH)

Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 73

less worktop 784 x 675 x 750 mm (LxTxH)

Note: Individual cut-outs possible, see on page 73

KSM 711170 **4.113,-**

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

KSM 711171 **4.505,-**

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

KSM 711172 **4.550,-**

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen:	690 x 700 x 800/1170 mm (LxTxH)	Dimensions:	690 x 700 x 800/1170 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	50 W / 230 V	Connected load:	50 W / 230 V
Kälteleistung:	170 W -15°C VT	Refrigeration output:	170 W -15°C evap. temp.
ohne Tischplatte 684 x 675 x 750 mm (LxTxH) Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	less worktop 684 x 675 x 750 mm (LxDxH) Note: Individual cut-outs possible, see below	KSO 711170	3.718,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KSO 711171	4.113,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KSO 711172	4.159,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 200/200 mm	drawers, GN1/1 useful height: 200/200 mm	700084	672,-
	Oberste Schublade als Blende ausgeführt Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: - /160/160 mm	top drawer made as cover plate drawers, GN1/1 useful height: - /160/160 mm	701939	953,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304)		
Rack, GN1/1	325 x 530 mm	stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen Rails	Paar, kippischer pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700550	41,-
GN-Steg 530 mm GN bar, 530 mm	(GN1/1 längs) (GN1/1 lengthwise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700216	46,-
GN-Steg 325 mm GN bar, 325 mm	(GN1/1 quer) (GN1/1 crosswise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	560088	33,-
GN-Steg 163 mm GN bar, 163 mm	(GN1/6) (GN1/6)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	454791	31,-
Individueller Ausschnitt	We manufacture individual cut-outs for each refrigerated counter			
Saladetten-Ausschnitt in Kühlkörper	Saladette cut-out in housing		700129	346,-
Saladetten-Ausschnitt in Tischplatte	Saladette cut-out in worktop plate		700130	497,-

Saladetten GN1/1

Saladettes GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 750 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 750 MM



Korpushöhe: 750 mm
Housing height: 750 mm
Arbeitshöhe: 900/950 mm
Working height: 900/950 mm

GN 1/1	GN 1/1	GN 2/4
--------	--------	--------

Saladetten-Ausschnitt / Cut-out

2-türige Saladette für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung, mit Klappdeckel.

2-door saladette for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design, with hinged lid.

Temperatur: +2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 10 x GN1/1
Zubehör: 2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
2 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: +2°C / +10°C
Capacity per section: 10 x GN1/1
Accessories: 2 racks stainless steel (AISI 304),
2 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +25°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +25°C, ready to plug in

Abmessungen:	1250 x 700 x 800/1170 mm (LxTxH)	Dimensions:	1250 x 700 x 800/1170 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	400 W / 230 V	Connected load:	400 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 80 Gr	Refrigerant:	R290 / 80 g
Energieverbrauch:	3,08 kWh/24 h	Energy consumption:	3,08 kWh/24 h

ohne Tischplatte 1246 x 675 x 750 mm (LxTxH)

Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 75

less worktop 1246 x 675 x 750 mm (LxTxH)

Note: Individual cut-outs possible, see on page 75

KSM 721170 **4.957,-**

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

KSM 721171 **6.077,-**

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

KSM 721172 **6.121,-**

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen:	1150 x 700 x 800/1170 mm (LxTxH)	Dimensions:	1150 x 700 x 800/1170 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	80 W / 230 V	Connected load:	80 W / 230 V
Kälteleistung:	310 W -15°C VT	Refrigeration output:	310 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte 1146 x 675 x 750 mm (LxTxH) Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	less worktop 1146 x 675 x 750 mm (LxDxH) Note: Individual cut-outs possible, see below	KSO 721170	4.486,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KSO 721171	5.720,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KSO 721172	5.764,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 200/200 mm	drawers, GN1/1 useful height: 200/200 mm	700084	672,-
	Obere Schublade als Blende ausgeführt Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: - /160/160 mm	top drawer made as cover plate drawers, GN1/1 useful height: - /160/160 mm	701939	953,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304)	
Rack, GN1/1	325 x 530 mm	stainless steel (AISI 304)	701435
Auflageschienen Rails	Paar, kippischer pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700550
GN-Steg 530 mm GN bar, 530 mm	(GN1/1 längs) (GN1/1 lengthwise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700216
GN-Steg 325 mm GN bar, 325 mm	(GN1/1 quer) (GN1/1 crosswise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	560088
GN-Steg 163 mm GN bar, 163 mm	(GN1/6) (GN1/6)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	454791
Individueller Ausschnitt	We manufacture individual cut-outs for each refrigerated counter		31,-
Saladetten-Ausschnitt in Kühlkorpus	Saladette cut-out in housing		346,-
Saladetten-Ausschnitt in Tischplatte	Saladette cut-out in worktop plate		497,-

Saladetten GN1/1

Saladettes GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 750 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 750 MM



GN 1/1	GN 1/1	GN 1/1	GN 1/1
--------	--------	--------	--------

Saladetten-Ausschnitt / Cut-out



3-türige Saladette für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung, mit Klappdeckel.

3-door saladette for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design, with hinged lid.

Temperatur: +2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 10 x GN1/1
Zubehör: 3 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
3 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: +2°C / +10°C
Capacity per section: 10 x GN1/1
Accessories: 3 racks stainless steel (AISI 304),
3 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +25°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +25°C, ready to plug in

Abmessungen:	1725 x 700 x 800/1170 mm (LxTxH)	Dimensions:	1725 x 700 x 800/1170 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	400 W / 230 V	Connected load:	400 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 80 Gr	Refrigerant:	R290 / 80 g
Energieverbrauch:	3,63 kWh/24 h	Energy consumption:	3,63 kWh/24 h

ohne Tischplatte 1718 x 675 x 750 mm (LxTxH)

Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 77

less worktop 1718 x 675 x 750 mm (LxDxH)

Note: Individual cut-outs possible, see on page 77

KSM 731170 **5.848,-**

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

KSM 731171 **7.174,-**

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

KSM 731172 **7.218,-**

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen:	1625 x 700 x 800/1170 mm (LxDxH)	Dimensions:	1625 x 700 x 800/1170 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	130 W / 230 V	Connected load:	130 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte 1618 x 675 x 750 mm (LxDxH) Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	less worktop 1618 x 675 x 750 mm (LxDxH) Note: Individual cut-outs possible, see below	KSO 731170	5.374,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KSO 731171	6.815,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KSO 731172	6.860,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 200/200 mm	drawers, GN1/1 useful height: 200/200 mm	700084	672,-
	Obere Schublade als Blende ausgeführt Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: - /160/160 mm	top drawer made as cover plate drawers, GN1/1 useful height: - /160/160 mm	701939	953,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304)		
Rack, GN1/1	325 x 530 mm	stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen Rails	Paar, kippssicher pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700550	41,-
GN-Steg 530 mm GN bar, 530 mm	(GN1/1 längs) (GN1/1 lengthwise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700216	46,-
GN-Steg 325 mm GN bar, 325 mm	(GN1/1 quer) (GN1/1 crosswise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	560088	33,-
GN-Steg 163 mm GN bar, 163 mm	(GN1/6) (GN1/6)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	454791	31,-
Individueller Ausschnitt	We manufacture individual cut-outs for each refrigerated counter			
Saladetten-Ausschnitt in Kühlkorpus	Saladette cut-out in housing		700129	346,-
Saladetten-Ausschnitt in Tischplatte	Saladette cut-out in worktop plate		700130	497,-

Saladetten GN1/1

Saladettes GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 750 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 750 MM



4-türige Saladette für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung, mit Klappdeckel.

4-door saladette for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design, with hinged lid.

Temperatur:

+2°C / +10°C

Kapazität je Kühlabteil:

10 x GN1/1

Zubehör:

4 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),

4 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature:

+2°C / +10°C

Capacity per section:

10 x GN1/1

Accessories:

4 racks stainless steel (AISI 304),

4 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +25°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +25°C, ready to plug in

Abmessungen:

2195 x 700 x 800/1170 mm (LxTxH)

Dimensions:

2195 x 700 x 800/1170 mm (LxDxH)

Anschlusswert:

420 W / 230 V

Connected load:

420 W / 230 V

Kälteleistung:

346 W -15°C VT

Refrigeration output:

346 W -15°C evap. temp.

Kältemittel:

R290 / 90 Gr

Refrigerant:

R290 / 90 g

Energieverbrauch:

3,96 kWh/24 h

Energy consumption:

3,96 kWh/24 h

ohne Tischplatte 2190 x 675 x 750 mm (LxTxH)

less worktop 2190 x 675 x 750 mm (LxDxH)

Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 79

Note: Individual cut-outs possible, see on page 79

KSM 741170 **6.526,-**

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

KSM 741171 **8.227,-**

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

KSM 741172 **8.270,-**

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen:	2095 x 700 x 800/1170 mm (LxTxH)	Dimensions:	2095 x 700 x 800 /1170mm (LxDxH)
Anschlusswert:	180 W / 230 V	Connected load:	180 W / 230 V
Kälteleistung:	346 W -15°C VT	Refrigeration output:	346 W -15°C evap. temp.
ohne Tischplatte 2090 x 675 x 750 mm (LxTxH)	less worktop 2090 x 675 x 750 mm (LxTxH)		
Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	Note: Individual cut-outs possible, see below	KSO 741170	6.073,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KSO 741171	7.882,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KSO7 41172	7.926,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 200/200 mm	drawers, GN1/1 useful height: 200/200 mm	700084	672,-
	Oberste Schublade als Blende ausgeführt Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: - /160/160 mm	top drawer made as cover plate drawers, GN1/1 useful height: - /160/160 mm	701939	953,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304)		
Rack, GN1/1	325 x 530 mm	stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen Rails	Paar, kippsicher pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700550	41,-
GN-Steg 530 mm GN bar, 530 mm	(GN1/1 längs) (GN1/1 lengthwise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	700216	46,-
GN-Steg 325 mm GN bar, 325 mm	(GN1/1 quer) (GN1/1 crosswise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	560088	33,-
GN-Steg 163 mm GN bar, 163 mm	(GN1/6) (GN1/6)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	454791	31,-
Individueller Ausschnitt	We manufacture individual cut-outs for each refrigerated counter			
Saladetten-Ausschnitt in Kühlkorpus	Saladette cut-out in housing		700129	346,-
Saladetten-Ausschnitt in Tischplatte	Saladette cut-out in worktop plate		700130	497,-

Belegstationen GN1/1

Preparation Tables GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
 DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



Korpushöhe: 650 mm
 Housing height: 650 mm
 Arbeitshöhe: 850 mm
 Working height: 850 mm

GN 1/3	GN 1/3	GN 1/3	GN 1/3
--------	--------	--------	--------

Ausschnitt / Cut-out

2-türige Belegstation für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung. Aufsatz geeignet für 4 x GN1/3.

Temperatur: +2°C / +10°C
 Kapazität je Kühlabteil: 8 x GN1/1
 Zubehör: 2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
 2 Paar Auflageschienen,
 kippsicher

2-door preparation table for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design. Top frame suitable for 4 x GN1/3.

Temperature: +2°C / +10°C
 Capacity per section: 8 x GN1/1
 Accessories: 2 racks stainless steel (AISI 304),
 2 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +25°C UT, steckerfertig
 Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +25°C, ready to plug in

Abmessungen:	1250 x 700 x 850/1300 mm (LxTxH)	Dimensions:	1250 x 700 x 850/1300 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	400 W / 230 V	Connected load:	400 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 80 Gr	Refrigerant:	R290 / 80 g
Energieverbrauch:	2,97 kWh/24 h	Energy consumption:	2,97 kWh/24 h

allseits abgekantet / turned down all round

KBM 721162 **6.420,-**

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen:	1150 x 700 x 850/1300 mm (LxTxH)	Dimensions:	1150 x 700 x 850/1300 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	80 W / 230 V	Connected load:	80 W / 230 V
Kälteleistung:	310 W -15°C VT	Refrigeration output:	310 W -15°C evap. temp.

allseits abgekantet	turned down all round	KBO 721162	6.057,-
---------------------	-----------------------	-------------------	----------------

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 216 mm	drawers, GN1/1 useful height: 216 mm	700070	651,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115 mm	700071	927,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/329 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/329 mm	700072	672,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kipp sicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-



weitere Zusatzaustattungen und Optionen finden Sie auf den Seiten 124-127. / For additional accessories and options, see pages 124-127.

Belegstationen GN1/1

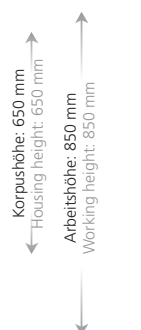
Preparation Tables GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
 DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



GN 1/3						
--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

Ausschnitt / Cut-out



3-türige Belegstation für GN 1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung. Aufsatz geeignet für 7 x GN1/3.

Temperatur: +2°C / +10°C
 Kapazität je Kühlabteil: 8 x GN1/1
 Zubehör: 3 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
 3 Paar Auflageschienen,
 kippsicher

3-door preparation table for GN 1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design. Top frame suitable for 7 x GN1/3.

Temperature: +2°C / +10°C
 Capacity per section: 8 x GN1/1
 Accessories: 3 racks stainless steel (AISI 304),
 3 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +25°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +25°C, ready to plug in

Abmessungen:	1725 x 700 x 850/1300 mm (LxTxH)	Dimensions:	1725 x 700 x 850/1300 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	400 W / 230 V	Connected load:	400 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 80 Gr	Refrigerant:	R290 / 80 g
Energieverbrauch:	3,52 kWh/24 h	Energy consumption:	3,52 kWh/24 h

allseits abgekantet / turned down all round

KBM 731162

7.492,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen:	1625 x 700 x 850/1300 mm (LxTxH)	Dimensions:	1625 x 700 x 850/1300 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	130 W / 230 V	Connected load:	130 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.

allseits abgekantet

turned down all round

KBO 731162 **7.144,-**

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 216 mm	drawers, GN1/1 useful height: 216 mm	700070	651,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115 mm	700071	927,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/329 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/329 mm	700072	672,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-



Belegstationen GN1/1

Preparation Tables GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
 DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



4-türige Belegstation für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung. Aufsatz geeignet für 9 x GN1/3.

Temperatur: +2°C / +10°C
 Kapazität je Kühlabteil: 8 x GN1/1
 Zubehör: 4 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
 4 Paar Auflageschienen,
 kippsicher

4-door preparation table for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design. Top frame suitable for 9 x GN1/3.

Temperature: +2°C / +10°C
 Capacity per section: 8 x GN1/1
 Accessories: 4 racks stainless steel (AISI 304),
 4 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +25°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +25°C, ready to plug in

Abmessungen:	2195 x 700 x 850/1300 mm (LxTxH)	Dimensions:	2195 x 700 x 850/1300 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	420 W / 230 V	Connected load:	420 W / 230 V
Kälteleistung:	346 W -15°C VT	Refrigeration output:	346 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 90 Gr	Refrigerant:	R290 / 90 g
Energieverbrauch:	3,85 kWh/24 h	Energy consumption:	3,85 kWh/24 h

allseits abgekantet / turned down all round

KBM 741162

8.730,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen:	2095 x 700 x 850/1300 mm (LxTxH)	Dimensions:	2095 x 700 x 850/1300 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	180 W / 230 V	Connected load:	180 W / 230 V
Kälteleistung:	346 W -15°C VT	Refrigeration output:	346 W -15°C evap. temp.

allseits abgekantet

turned down all round

KBO 741162 **8.373,-**

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 216 mm	drawers, GN1/1 useful height: 216 mm	700070	651,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115 mm	700071	927,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/329 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/329 mm	700072	672,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-



weitere Zusatzaustattungen und Optionen finden Sie auf den Seiten 124-127. / For additional accessories and options, see pages 124-127.

Tiefkühltische GN1/1

Freezing Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 430 MM

DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 430 MM



Korpushöhe: 430 mm
Housing height: 430 mm
Arbeitshöhe: 600 mm
Working height: 600 mm



Anwendungsbeispiel / Application Example



2-türiger Kühlisch für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

Temperatur: -18°C / -20°C

Kapazität je Kühlabteil: 6 x GN1/1

Zubehör: 2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),

2 Paar Auflageschienen,
kippsicher

2-door refrigerated counter for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperature: -18°C / -20°C

Capacity per section: 6 x GN1/1

Accessories: 2 racks stainless steel (AISI 304),

2 pairs of rails, tip-proof

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL: 1250 x 700 x 600 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 1250 x 700 x 600 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1246 x 675 x 580 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 1246 x 675 x 580 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 400 W / 230 V

Connected load: 400 W / 230 V

Kälteleistung: 200 W -30°C VT

Refrigeration output: 200 W -30°C evap. temp.

Kältemittel: R290 / 70 Gr

Refrigerant: R290 / 70 g

Energieverbrauch: 4,0 kWh/24 h

Energy consumption: 4,0 kWh/24 h

ohne Tischplatte

less worktop

TKM 721140 **5.338,-**

mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet

with worktop (20 mm height), incl. splashback

TKM 721141 **5.676,-**

mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet

with worktop (20 mm height), all sides bent down

TKM 721142 **5.722,-**

Kühlisch TKM 721140 jedoch mit 1200 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte)

Refrigerated Counter TKM 721140, but with length of 1200 mm (for adapting to thermal equipment)

TKM 721140-C12* **5.657,-**

Kühlisch TKM 721142 jedoch mit 1200 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte)

Refrigerated Counter TKM 721142, but with length of 1200 mm (for adapting to thermal equipment)

TKM 721142-C12 **6.039,-**

Kühlisch TKM 721140 jedoch mit 1400 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte)

Refrigerated Counter TKM 721140, but with length of 1400 mm (for adapting to thermal equipment)

TKM 721140-C14* **5.657,-**

Kühlisch TKM 721142 jedoch mit 1400 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte) - Abb. s. 87

Refrigerated Counter TKM 721142, but with length of 1400 mm (for adapting to thermal equipment) - Fig p. 87

TKM 721142-C14 **6.039,-**

*C-Varianten ohne CNS-Abdeckblech / *C-Models without stainless steel coverage

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL:	1150 x 700 x 600 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1150 x 700 x 600 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1146 x 675 x 580 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1146 x 675 x 580 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	180 W / 230 V	Connected load:	180 W / 230 V
Kälteleistung:	200 W -30°C VT	Refrigeration output:	200 W -30°C evap. temp.
ohne Tischplatte	less worktop	TKO 721140	4.783,-
mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet	with worktop (20 mm height), incl. splashback	TKO 721141	5.117,-
mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet	with worktop (20 mm height), all sides bent down	TKO 721142	5.161,-
Kühlisch TKO 721140, jedoch mit 1200 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte) Refrigerated Counter TKO 721140, but with length of 1200 mm (for adapting to thermal equipment)		TKO 721140-C12*	5.108,-
Kühlisch TKO 721142, jedoch mit 1200 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte) Refrigerated Counter TKO 721142, but with length of 1200 mm (for adapting to thermal equipment)		TKO 721142-C12	5.486,-
Kühlisch TKO 721140, jedoch mit 1400 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte) Refrigerated Counter TKO 721140, but with length of 1400 mm (for adapting to thermal equipment)		TKO 721140-C14*	5.108,-
Kühlisch TKO 721142, jedoch mit 1400 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte) Refrigerated Counter TKO 721142, but with length of 1400 mm (for adapting to thermal equipment)		TKO 721142-C14	5.486,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 250 mm	drawers, GN1/1 useful height: 250 mm	700115	447,-
--	--------------------------------------	---	---------------	--------------

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kipp sicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-

TKM / TKO 721142-C14



*C-Varianten mit CNS-Abdeckblech, 1,5 mm
*C-Models with stainless steel coverage, 1.5 mm

Tiefkühltische GN1/1

Freezing Counters GN1/1

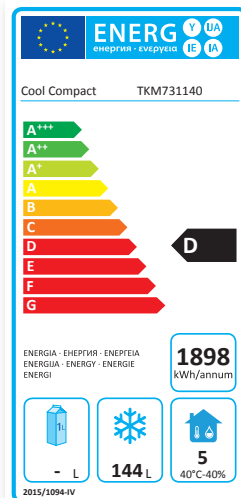
TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 430 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 430 MM



Korpushöhe: 430 mm
Housing height: 430 mm
Arbeitshöhe: 600 mm
Working height: 600 mm



Anwendungsbeispiel / Application Example



3-türiger Kühlisch für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

3-door refrigerated counter for GN1/1, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design

Temperatur: -18°C / -20°C

Kapazität je Kühlabteil: 6 x GN1/1

Zubehör: 3 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
3 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: -18°C / -20°C

Capacity per section: 6 x GN1/1

Accessories: 3 racks stainless steel (AISI 304),
3 pairs of rails, tip-proof

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL: 1725 x 700 x 600 mm (LxTxH)

Dimensions with wtp: 1725 x 700 x 600 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1718 x 675 x 580 mm (LxTxH)

Dimensions without wtp: 1718 x 675 x 580 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 680 W / 230 V

Connected load: 680 W / 230 V

Kälteleistung: 290 W -30°C VT

Refrigeration output: 290 W -30°C evap. temp.

Kältemittel: R290 / 75 Gr

Refrigerant: R290 / 75 g

Energieverbrauch: 7,7 kWh/24 h

Energy consumption: 7,7 kWh/24 h

ohne Tischplatte

less worktop

TKM 731140 **6.166,-**

mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet

with worktop (20 mm height), incl. splashback

TKM 731141 **6.576,-**

mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet

with worktop (20 mm height), all sides bent down

TKM 731142 **6.622,-**

Kühlisch TKM 731140 jedoch mit 1800 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte)

Refrigerated Counter TKM 731140, but with length of 1800 mm (for adapting to thermal equipment)

TKM 731140-C18* **6.363,-**

Kühlisch TKM 731142 jedoch mit 1800 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte) - Abb. s. 89

Refrigerated Counter TKM 731142, but with length of 1800 mm (for adapting to thermal equipment) - Fig p. 89

TKM 731142-C18 **6.816,-**

*C-Varianten ohne CNS-Abdeckblech / *C-Models without stainless steel coverage

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 1625 x 700 x 600 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 1625 x 700 x 600 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1618 x 675 x 580 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 1618 x 675 x 580 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 210 W / 230 V

Connected load: 210 W / 230 V

Kälteleistung: 290 W -30°C VT

Refrigeration output: 290 W -30°C evap. temp.

ohne Tischplatte

less worktop

TKO 731140 5.697,-

mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet

with worktop (20 mm height), incl. splashback

TKO 731141 6.098,-

mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet

with worktop (20 mm height), all sides bent down

TKO 731142 6.144,-

Kühltisch TKO 731140, jedoch mit 1800 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte)

Refrigerated Counter TKO 731140, but with length of 1800 mm (for adapting to thermal equipment)

TKO 731140-C18* 5.899,-

Kühltisch TKO 731142, jedoch mit 1800 mm Länge (zur Anpassung an thermische Geräte)

Refrigerated Counter TKO 731142, but with length of 1800 mm (for adapting to thermal equipment)

TKO 731142-C18 6.346,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)



Schubladen GN1/1
Nutzhöhe: 250 mm

drawers, GN1/1
useful height: 250 mm

700115 447,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1

325 x 530 mm

CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)

701435 41,-

Auflageschienen / Rails

Paar, kippsicher / pair, tip-proof

CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)

700550 41,-

TKM / TKO 731142-C18

*C-Varianten mit CNS-Abdeckblech, 1,5 mm
*C-Models with stainless steel coverage, 1.5 mm



Tiefkühltische GN1/1

Freezing Counters GN1/1

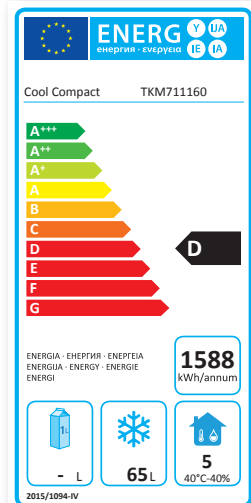
TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM

DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



1-türiger Tiefkühltisch für GN1/1 mit Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

1-door freezing counter for GN1/1, with convection refrigeration, electronic control, hygienic design.



Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Temperatur: -18°C / -20°C

Kapazität je Kühlabteil: 7 x GN1/1

Zubehör: 1 Tragrost CNS (1.4301 / AISI 304),
1 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: -18°C / -20°C

Capacity per section: 7 x GN1/1

Accessories: 1 rack stainless steel (AISI 304),
1 pair of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL: 790 x 700 x 850 mm (LxDxH)

Dimensions with wtp: 790 x 700 x 850 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 784 x 675 x 800 mm (LxDxH)

Dimensions without wtp: 784 x 675 x 800 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 500 W / 230 V

Connected load: 500 W / 230 V

Kälteleistung: 240 W -30°C VT

Refrigeration output: 240 W -30°C evap. temp.

Kältemittel: R290 / 70 Gr

Refrigerant: R290 / 70 g

Energieverbrauch: 4,35 kWh/24 h

Energy consumption: 4,35 kWh/24

ohne Tischplatte

less worktop

TKM 711160

4.417,-

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

TKM 711161

4.689,-

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

TKM 711162

4.733,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL:	690 x 700 x 850 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	690 x 700 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	684 x 675 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	684 x 675 x 800 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	180 W / 230 V	Connected load:	180 W / 230 V
Kälteleistung:	240 W -30°C VT	Refrigeration output:	240 W -30°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	TKO 711160	3.940,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKO 711161	4.210,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKO7 11162	4.252,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-



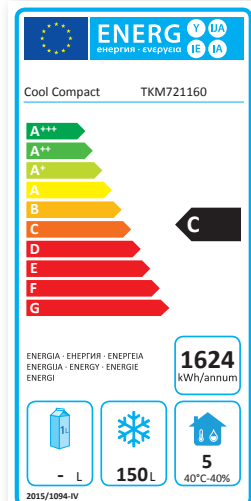
Tiefkühltische GN1/1

Freezing Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



Korpushöhe: 650 mm
Housing height: 650 mm
Arbeitshöhe: 850 mm
Working height: 850 mm



2-türiger Tiefkühltisch für GN1/1 mit Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

2-door freezing counter for GN1/1, with convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Temperatur:	-18°C / -20°C
Kapazität je Kühlabteil:	9 x GN1/1
Zubehör:	2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304), 2 Paar Auflageschienen, kippsicher

Temperature:	-18°C / -20°C
Capacity per section:	9 x GN1/1
Accessories:	2 racks stainless steel (AISI 304), 2 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL:	1250 x 700 x 850 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1250 x 700 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1246 x 675 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1246 x 675 x 800 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	500 W / 230 V	Connected load:	500 W / 230 V
Kälteleistung:	240 W -30°C VT	Refrigeration output:	240 W -30°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 85 Gr	Refrigerant:	R290 / 85 g
Energieverbrauch:	4,45 kWh/24 h	Energy consumption:	4,45 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	TKM 721160	5.373,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKM 721161	5.715,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKM 721162	5.760,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 1150 x 700 x 850 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 1150 x 700 x 850 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1146 x 675 x 800 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 1146 x 675 x 800 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 210 W / 230 V

Connected load: 210 W / 230 V

Kälteleistung: 240 W -30°C VT

Refrigeration output: 240 W -30°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	TKO 721160	4.818,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKO 721161	5.155,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKO 721162	5.201,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 216 mm	drawers, GN1/1 useful height: 216 mm	700070	651,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115 mm	700071	927,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/329 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/329 mm	700072	672,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-

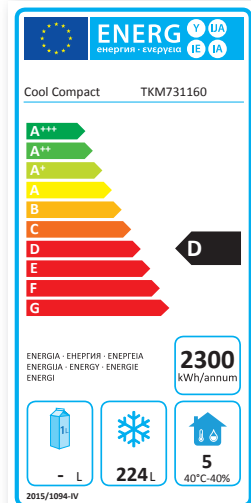
Tiefkühltische GN1/1

Freezing Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



Korpushöhe: 650 mm
Housing height: 650 mm
Arbeitshöhe: 850 mm
Working height: 850 mm



3-türiger Tiefkühltisch für GN1/1 mit Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

3-door freezing counter for GN1/1, with convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Temperatur:	-18°C / -20°C
Kapazität je Kühlabteil:	9 x GN1/1
Zubehör:	3 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304), 3 Paar Auflageschienen, kippsicher

Temperature:	-18°C / -20°C
Capacity per section:	9 x GN1/1
Accessories:	3 racks stainless steel (AISI 304), 3 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL:	1725 x 700 x 850 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1725 x 700 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1718 x 675 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1718 x 675 x 800 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	600 W / 230 V	Connected load:	600 W / 230 V
Kälteleistung:	450 W -30°C VT	Refrigeration output:	450 W -30°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 100 Gr	Refrigerant:	R290 / 100 g
Energieverbrauch:	6,3 kWh/24 h	Energy consumption:	6,3 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	TKM 731160	6.235,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKM 731161	6.645,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKM 731162	6.692,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 1625 x 700 x 850 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 1625 x 700 x 850 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1618 x 675 x 800 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 1618 x 675 x 800 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 300 W / 230 V

Connected load: 300 W / 230 V

Kälteleistung: 450 W -30°C VT

Refrigeration output: 450 W -30°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	TKO 731160	5.758,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKO 731161	6.164,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKO 731162	6.209,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 216 mm	drawers, GN1/1 useful height: 216 mm	700070	651,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115 mm	700071	927,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/329 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/329 mm	700072	672,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

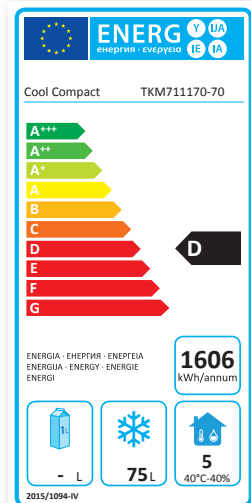
Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-

Tiefkühltische GN1/1

Freezing Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 700 MM

DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 700 MM



1-türiger Tiefkühltisch für GN1/1 mit Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

1-door freezing counter for GN1/1, with convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Temperatur:	-18°C / -20°C
Kapazität je Kühlabteil:	8 x GN1/1
Zubehör:	1 Tragrost CNS (1.4301 / AISI 304), 1 Paar Auflageschienen, kippsicher

Temperature:	-18°C / -20°C
Capacity per section:	8 x GN1/1
Accessories:	1 rack stainless steel (AISI 304), 1 pair of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL:	790 x 700 x 750 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	784 x 675 x 700 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	500 W / 230 V
Kälteleistung:	240 W -30°C VT
Kältemittel:	R290 / 70 Gr
Energieverbrauch:	4,40 kWh/24 h

Dimensions with wtp:	790 x 700 x 750 mm (LxDxH)
Dimensions without wtp:	784 x 675 x 700 mm (LxDxH)
Connected load:	500 W / 230 V
Refrigeration output:	240 W -30°C evap. temp.
Refrigerant:	R290 / 70 g
Energy consumption:	4,40 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	TKM 711170-70	4.660,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKM 711171-70	4.932,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKM 711172-70	4.977,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL:	690 x 700 x 750 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	690 x 700 x 750 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	684 x 675 x 700 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	684 x 675 x 700 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	180 W / 230 V	Connected load:	180 W / 230 V
Kälteleistung:	240 W -30°C VT	Refrigeration output:	240 W -30°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	TKO 711170-70	4.184,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKO 711171-70	4.450,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKO 711172-70	4.496,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-



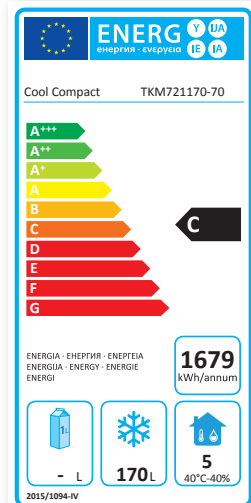
Tiefkühltische GN1/1

Freezing Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 700 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 700 MM



Korpushöhe: 700 mm
Housing height: 700 mm
Arbeitshöhe: 850/900 mm
Working height: 850/900 mm



2-türiger Tiefkühltisch für GN1/1 mit Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

2-door freezing counter for GN1/1, with convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Temperatur: -18°C / -20°C
Kapazität je Kühlabteil: 10 x GN1/1
Zubehör: 2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
2 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: -18°C / -20°C
Capacity per section: 10 x GN1/1
Accessories: 2 racks stainless steel (AISI 304),
2 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL: 1250 x 700 x 750 mm (LxTxH)
Abmessungen ohne TPL: 1246 x 675 x 700 mm (LxTxH)
Anschlusswert: 500 W / 230 V
Kälteleistung: 240 W -30°C VT
Kältemittel: R290 / 85 Gr
Energieverbrauch: 4,60 kWh/24 h

Dimensions with wtp: 1250 x 700 x 750 mm (LxDxH)
Dimensions without wtp: 1246 x 675 x 700 mm (LxDxH)
Connected load: 500 W / 230 V
Refrigeration output: 240 W -30°C evap. temp.
Refrigerant: R290 / 85 g
Energy consumption: 4,60 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	TKM 721170-70	5.619,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKM 721171-70	5.962,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKM 721172-70	6.006,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 1150 x 700 x 750 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 1150 x 700 x 750 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1146 x 675 x 700 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 1146 x 675 x 700 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 210 W / 230 V

Connected load: 210 W / 230 V

Kälteleistung: 240 W -30°C VT

Refrigeration output: 240 W -30°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	TKO 721170-70	5.102,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKO 721171-70	5.440,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKO 721172-70	5.485,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 239 mm	drawers, GN1/1 useful height: 239 mm	701057	663,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 110/160/160 mm	drawers, GN1/1 useful height: 110/160/160 mm	701058	940,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/407 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/407 mm	701059	677,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-

Tiefkühltische GN1/1

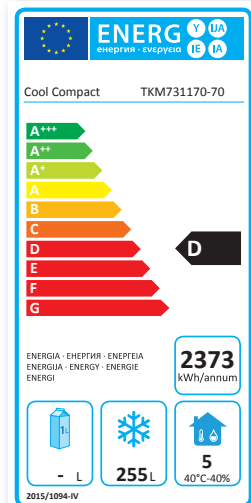
Freezing Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 700 MM

DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 700 MM



Korpushöhe: 700 mm
Housing height: 700 mm
Arbeitshöhe: 850/900 mm
Working height: 850/900 mm



3-türiger Tiefkühltisch für GN1/1 mit Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

3-door freezing counter for GN1/1, with convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Zusatzausstattungen können den EEI verändern

Additional furnishings can change the EEI

Temperatur:

-18°C / -20°C

Kapazität je Kühlabteil:

10 x GN1/1

Zubehör:

3 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),

3 Paar Auflageschienen,

kippfester

Temperature:

-18°C / -20°C

Capacity per section:

10 x GN1/1

Accessories:

3 racks stainless steel (AISI 304),

3 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig

Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL: 1725 x 700 x 750 mm (LxTxH)

Dimensions with wtp: 1725 x 700 x 750 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1718 x 675 x 700 mm (LxTxH)

Dimensions without wtp: 1718 x 675 x 700 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 600 W / 230 V

Connected load: 600 W / 230 V

Kälteleistung: 450 W -30°C VT

Refrigeration output: 450 W -30°C evap. temp.

Kältemittel: R290 / 100 Gr

Refrigerant: R290 / 100 g

Energieverbrauch: 6,50 kWh/24 h

Energy consumption: 6,50 kWh/24 h

ohne Tischplatte

less worktop

TKM 731170-70 6.496,-

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

TKM 731171-70 6.890,-

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

TKM 731172-70 6.936,-

Zentralkühlung / Remote cooling –

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 1625 x 700 x 750 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 1625 x 700 x 750 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1618 x 675 x 700 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 1618 x 675 x 700 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 300 W / 230 V Connected load: 300 W / 230 V

Kälteleistung: 450 W -30°C VT Refrigeration output: 450 W -30°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	TKO 731170-70	5.830,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKO 731171-70	6.406,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKO 731172-70	6.452,-

Schubladen / Drawers –

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 239 mm	drawers, GN1/1 useful height: 239 mm	701057	663,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 110/160/160 mm	drawers, GN1/1 useful height: 110/160/160 mm	701058	940,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/407 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/407 mm	701059	677,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		700605	295,-

Zubehör / Accessories		Art.-Nr. Art.-no. €
Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304) 701435 41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304) 700550 41,-

Tiefkühltische GN1/1

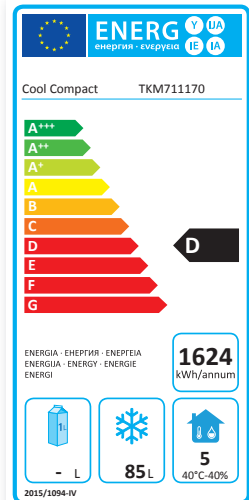
Freezing Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 750 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 750 MM



1-türiger Tiefkühltisch für GN1/1 mit Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

1-door freezing counter for GN1/1, with convection refrigeration, electronic control, hygienic design.



Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Temperatur:	-18°C / -20°C
Kapazität je Kühlabteil:	9 x GN1/1
Zubehör:	1 Tragrost CNS (1.4301 / AISI 304), 1 Paar Auflageschienen, kippsicher

Temperature:	-18°C / -20°C
Capacity per section:	9 x GN1/1
Accessories:	1 rack stainless steel (AISI 304), 1 pair of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL:	790 x 700 x 800 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	784 x 675 x 750 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	500 W / 230 V
Kälteleistung:	240 W -30°C VT
Kältemittel:	R290 / 70 Gr
Energieverbrauch:	4,45 kWh/24 h

Dimensions with wtp:	790 x 700 x 800 mm (LxDxH)
Dimensions without wtp:	784 x 675 x 750 mm (LxDxH)
Connected load:	500 W / 230 V
Refrigeration output:	240 W -30°C evap. temp.
Refrigerant:	R290 / 70 g
Energy consumption:	4,45 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	TKM 711170	4.905,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKM 711171	5.176,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKM 711172	5.220,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL:	690 x 700 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	690 x 700 x 800 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	684 x 675 x 750 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	684 x 675 x 750 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	180 W / 230 V	Connected load:	180 W / 230 V
Kälteleistung:	240 W -30°C VT	Refrigeration output:	240 W -30°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	TKO 711170	4.428,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKO 711171	4.694,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKO 711172	4.739,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

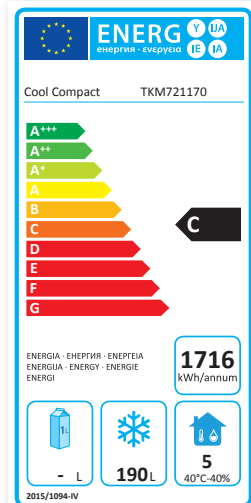
Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-



Tiefkühltische GN1/1

Freezing Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 750 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 750 MM



2-türiger Tiefkühltisch für GN1/1 mit Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

2-door freezing counter for GN1/1, with convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Temperatur:	-18°C / -20°C
Kapazität je Kühlabteil:	11 x GN1/1
Zubehör:	2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304), 2 Paar Auflageschienen, kippsicher

Temperature:	-18°C / -20°C
Capacity per section:	11 x GN1/1
Accessories:	2 racks stainless steel (AISI 304), 2 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL:	1250 x 700 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1250 x 700 x 800 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1246 x 675 x 750 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1246 x 675 x 750 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	500 W / 230 V	Connected load:	500 W / 230 V
Kälteleistung:	240 W -30°C VT	Refrigeration output:	240 W -30°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 85 Gr	Refrigerant:	R290 / 85 g
Energieverbrauch:	4,70 kWh/24 h	Energy consumption:	4,70 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	TKM 721170	5.866,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKM 721171	6.206,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKM 721172	6.251,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 1150 x 700 x 800 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 1150 x 700 x 800 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1146 x 675 x 750 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 1146 x 675 x 750 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 210 W / 230 V

Connected load: 210 W / 230 V

Kälteleistung: 240 W -30°C VT

Refrigeration output: 240 W -30°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	TKO 721170	5.389,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKO 721171	5.723,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKO 721172	5.766,-

Schubladen / Drawers

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 265 mm	drawers, GN1/1 useful height: 265 mm	700084	672,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 110/160/160 mm	drawers, GN1/1 useful height: 110/160/160 mm	700085	953,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/429 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/429 mm	700086	682,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-

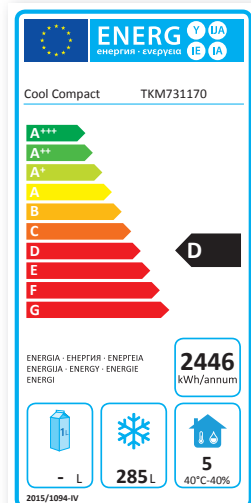
Tiefkühltische GN1/1

Freezing Counters GN1/1

TIEFE: 700 MM | KORPUSHÖHE: 750 MM
DEPTH: 700 MM | HOUSING HEIGHT: 750 MM



Korpushöhe: 750 mm
Housing height: 750 mm
Arbeitshöhe: 900/950 mm
Working height: 900/950 mm



3-türiger Tiefkühltisch für GN1/1 mit Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

3-door freezing counter for GN1/1, with convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Temperatur:	-18°C / -20°C
Kapazität je Kühlabteil:	11 x GN1/1
Zubehör:	3 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304), 3 Paar Auflageschienen, kippsicher

Temperature:	-18°C / -20°C
Capacity per section:	11 x GN1/1
Accessories:	3 racks stainless steel (AISI 304), 3 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL:	1725 x 700 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1725 x 700 x 800 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1718 x 675 x 750 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1718 x 675 x 750 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	600 W / 230 V	Connected load:	600 W / 230 V
Kälteleistung:	450 W -30°C VT	Refrigeration output:	450 W -30°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 100 Gr	Refrigerant:	R290 / 100 g
Energieverbrauch:	6,7 kWh/24 h	Energy consumption:	6,7 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	TKM 731170	6.757,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKM 731171	7.135,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKM 731172	7.181,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL: 1625 x 700 x 800 mm (LxTxH) Dimensions with wtp: 1625 x 700 x 800 mm (LxDxH)

Abmessungen ohne TPL: 1618 x 675 x 750 mm (LxTxH) Dimensions without wtp: 1618 x 675 x 750 mm (LxDxH)

Anschlusswert: 300 W / 230 V Connected load: 300 W / 230 V

Kälteleistung: 450 W -30°C VT Refrigeration output: 450 W -30°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	TKO 731170	6.250,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKO 731171	6.651,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKO 731172	6.697,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 265 mm	drawers, GN1/1 useful height: 265 mm	700084	672,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 110/160/160 mm	drawers, GN1/1 useful height: 110/160/160 mm	700085	953,-
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 115/429 mm	drawers, GN1/1 useful height: 115/429 mm	700086	682,-
	Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		700606	295,-
	Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		700605	295,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700550	41,-



weitere Zusatzaustattungen und Optionen finden Sie auf den Seiten 124-127. / For additional accessories and options, see pages 124-127.

Kühltische GN2/3

Refrigerated Counters GN2/3

TIEFE: 600 MM | KORPUSHÖHE: 430 MM
DEPTH: 600 MM | HOUSING HEIGHT: 430 MM

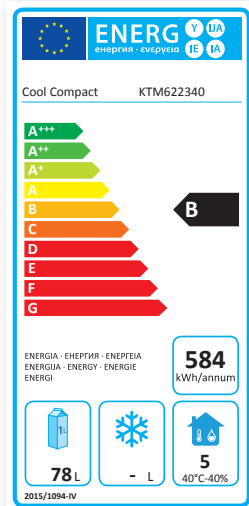


2-türiger Kühlisch für GN2/3 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

2-door refrigerated counter for GN2/3, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperatur: -2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 6 x GN2/3
Zubehör: 2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
2 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: -2°C / +10°C
Capacity per section: 6 x GN2/3
Accessories: 2 racks stainless steel (AISI 304),
2 pairs of rails, tip-proof



Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL: 1250 x 600 x 600 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp: 1250 x 600 x 600 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL: 1246 x 575 x 580 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp: 1246 x 575 x 580 mm (LxDxH)
Anschlusswert: 360 W / 230 V	Connected load: 360 W / 230 V
Kälteleistung: 255 W -15°C VT	Refrigeration output: 255 W -15°C evap. temp.
Kältemittel: R290 / 75 Gr	Refrigerant: R290 / 75 g
Energieverbrauch: 1,60 kWh/24 h	Energy consumption: 1,60 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	KTM 622340	4.289,-
mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet	with worktop (20 mm height), incl. splashback	KTM 622341	4.644,-
mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet	with worktop (20 mm height), all sides bent down	KTM 622342	4.689,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL:	1150 x 600 x 600 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1150 x 600 x 600 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1146 x 575 x 580 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1146 x 575 x 580 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	80 W / 230 V	Connected load:	80 W / 230 V
Kälteleistung:	170 W -15°C VT	Refrigeration output:	170 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 622340	3.795,-
mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet	with worktop (20 mm height), incl. splashback	KTO 622341	4.141,-
mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet	with worktop (20 mm height), all sides bent down	KTO 622342	4.184,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN2/3 Nutzhöhe: 108 mm	drawers, GN2/3 useful height: 108 mm	700118	689,-
	Schubladen GN2/3 Nutzhöhe: 323 mm	drawers, GN2/3 useful height: 323 mm	700117	472,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

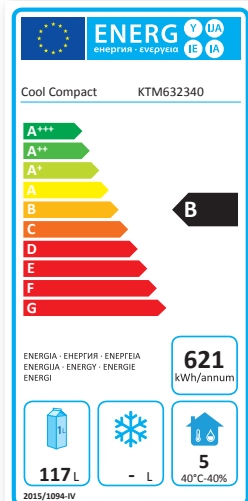
Tragrost GN2/3 / Rack, GN2/3	325 x 430 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700119	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700579	55,-



Kühltische GN2/3

Refrigerated Counters GN2/3

TIEFE: 600 MM | KORPUSHÖHE: 430 MM
DEPTH: 600 MM | HOUSING HEIGHT: 430 MM



3-türiger Kühltablett für GN2/3 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

3-door refrigerated counter for GN2/3, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Temperatur:	-2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil:	6 x GN2/3
Zubehör:	3 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304), 3 Paar Auflageschienen, kippsicher

Temperature:	-2°C / +10°C
Capacity per section:	6 x GN2/3
Accessories:	3 racks stainless steel (AISI 304), 3 pairs of rails, tip-proof

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL:	1725 x 600 x 600 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1725 x 600 x 600 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1718 x 575 x 580 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1718 x 575 x 580 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	360 W / 230 V	Connected load:	360 W / 230 V
Kälteleistung:	255 W -15°C VT	Refrigeration output:	255 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 75 Gr	Refrigerant:	R290 / 75 g
Energieverbrauch:	1,7 kWh/24 h	Energy consumption:	1,7 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	KTM 632340	5.126,-
mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet	with worktop (20 mm height), incl. splashback	KTM 632341	5.508,-
mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet	with worktop (20 mm height), all sides bent down	KTM 632342	5.554,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL:	1625 x 600 x 600 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1625 x 600 x 600 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1618 x 575 x 580 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1618 x 575 x 580 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	130 W / 230 V	Connected load:	130 W / 230 V
Kälteleistung:	255 W -15°C VT	Refrigeration output:	255 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 632340	4.620,-
mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet	with worktop (20 mm height), incl. splashback	KTO 632341	5.000,-
mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet	with worktop (20 mm height), all sides bent down	KTO 632342	5.044,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN2/3 Nutzhöhe: 108 mm	drawers, GN2/3 useful height: 108 mm	700118	689,-
	Schubladen GN2/3 Nutzhöhe: 323 mm	drawers, GN2/3 useful height: 323 mm	700117	472,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

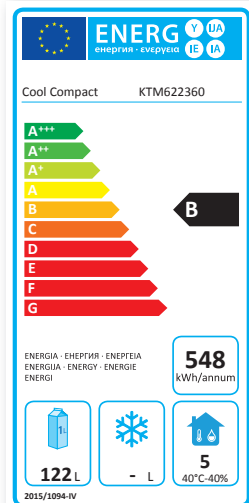
Tragrost GN2/3 / Rack, GN2/3	325 x 430 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700119	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700579	55,-



Kühltische GN2/3

Refrigerated Counters GN2/3

TIEFE: 600 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
DEPTH: 600 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



2-türiger Kühltisch für GN2/3 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

2-door refrigerated counter for GN2/3, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperatur: -2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 9 x GN2/3
Zubehör: 2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
2 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: -2°C / +10°C
Capacity per section: 9 x GN2/3
Accessories: 2 racks stainless steel (AISI 304),
2 pairs of rails, tip-proof

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL:	1250 x 600 x 850 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1250 x 600 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1246 x 575 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1246 x 575 x 800 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	400 W / 230 V	Connected load:	400 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 80 Gr	Refrigerant:	R290 / 80 g
Energieverbrauch:	1,50 kWh/24 h	Energy consumption:	1,50 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	KTM 622360	4.332,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTM 622361	4.685,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTM 622362	4.730,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL:	1150 x 600 x 850 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1150 x 600 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1146 x 575 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1146 x 575 x 800 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	80 W / 230 V	Connected load:	80 W / 230 V
Kälteleistung:	250 W -15°C VT	Refrigeration output:	250 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 622360	3.828,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTO 622361	4.184,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTO 622362	4.229,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN2/3 Nutzhöhe: 216 mm	drawers, GN2/3 useful height: 216 mm	700065	689,-
	Schubladen GN2/3 Nutzhöhe: 115 mm	drawers, GN2/3 useful height: 115 mm	700066	980,-
	Schubladen GN2/3 Nutzhöhe: 115/329 mm	drawers, GN2/3 useful height: 115/329 mm	700067	711,-

Zubehör / Accessories

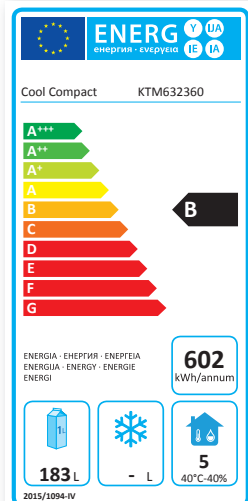
Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN2/3 / Rack, GN2/3	325 x 430 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700119	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700579	55,-

Kühltische GN2/3

Refrigerated Counters GN2/3

TIEFE: 600 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
DEPTH: 600 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



3-türiger Kühlstand für GN2/3 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

3-door refrigerated counter for GN2/3, with foamed-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperatur: -2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 9 x GN2/3
Zubehör: 3 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),
3 Paar Auflageschienen,
kippsicher

Temperature: -2°C / +10°C
Capacity per section: 9 x GN2/3
Accessories: 3 racks stainless steel (AISI 304),
3 pairs of rails, tip-proof

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL:	1725 x 600 x 850 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1725 x 600 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1718 x 575 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1718 x 575 x 800 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	400 W / 230 V	Connected load:	400 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 85 Gr	Refrigerant:	R290 / 85 g
Energieverbrauch:	1,65 kWh/24 h	Energy consumption:	1,65 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	KTM 632360	5.184,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTM 632361	5.585,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTM 632362	5.630,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL:	1625 x 600 x 850 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1625 x 600 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1618 x 575 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1618 x 575 x 800 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	130 W / 230 V	Connected load:	130 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 632360	4.689,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTO 632361	5.081,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTO 632362	5.127,-

Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

(Surcharge for drawers instead of hinged doors)

	Schubladen GN2/3 Nutzhöhe: 216 mm	drawers, GN2/3 useful height: 216 mm	700065	689,-
	Schubladen GN2/3 Nutzhöhe: 115 mm	drawers, GN2/3 useful height: 115 mm	700066	980,-
	Schubladen GN2/3 Nutzhöhe: 115/329 mm	drawers, GN2/3 useful height: 115/329 mm	700067	711,-

Zubehör / Accessories

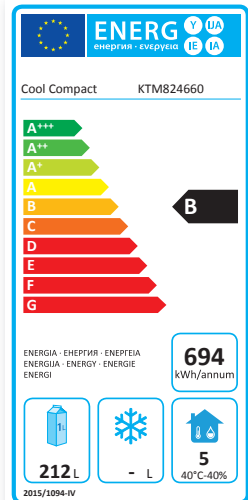
Art.-Nr. Art.-no. €

Tragrost GN2/3 / Rack, GN2/3	325 x 430 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700119	41,-
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700579	55,-

Kühltische EN6040

Refrigerated Counters EN6040

TIEFE: 800 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
DEPTH: 800 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



2-türiger Kühltafel mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

2-door refrigerated counter, with fanned-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperatur: -2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 10 x EN6040
Zubehör: 10 Paar Auflageschienen

Temperature: -2°C / +10°C
Capacity per section: 10 x EN6040
Accessories: 10 pairs of rails

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL:	1400 x 800 x 850 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1400 x 800 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1394 x 775 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1394 x 775 x 800 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	400 W / 230 V	Connected load:	400 W / 230 V
Kälteleistung:	322 W -15°C VT	Refrigeration output:	322 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 85 Gr	Refrigerant:	R290 / 85 g
Energieverbrauch:	1,9 kWh/24 h	Energy consumption:	1,9 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	KTM 824660	4.923,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTM 824661	5.279,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTM 824662	5.324,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL:	1300 x 800 x 850 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1300 x 800 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1294 x 775 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1294 x 775 x 800 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	80 W / 230 V	Connected load:	80 W / 230 V
Kälteleistung:	310 W -15°C VT	Refrigeration output:	310 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 824660	4.458,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTO 824661	4.801,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTO 824662	4.846,-

Zubehör | Mehrpreise / Accessories | Surcharges

Art.-Nr. Art.-no. €

Backblech / Pastry trays	400 x 600 mm	Aluminium / Aluminum	700081	55,-
Auflageschienen / Rails	Paar / pair	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700126	41,-
Marmortischplatte / Marble worktop plate	für KTM / for KTM		700111	1.190,-
Marmortischplatte / Marble worktop plate	für KTO / for KTO		700112	1.190,-



Kühltische EN6040

Refrigerated Counters EN6040

TIEFE: 800 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
DEPTH: 800 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



3-türiger Kühltafel mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

3-door refrigerated counter, with fanned-in evaporator system, convection refrigeration, electronic control, hygienic design.

Temperatur: -2°C / +10°C
Kapazität je Kühlabteil: 10 x EN6040
Zubehör: 15 Paar Auflageschienen

Temperature: -2°C / +10°C
Capacity per section: 10 x EN6040
Accessories: 15 pairs of rails

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL:	1945 x 800 x 850 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1945 x 800 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1940 x 775 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1940 x 775 x 800 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	400 W / 230 V	Connected load:	400 W / 230 V
Kälteleistung:	346 W -15°C VT	Refrigeration output:	346 W -15°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 90 Gr	Refrigerant:	R290 / 90 g
Energieverbrauch:	2,16 kWh/24 h	Energy consumption:	2,16 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	KTM 834660	6.040,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTM 834661	6.426,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTM 834662	6.469,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL:	1845 x 800 x 850 mm (LxDxH)	Dimensions with wtp:	1845 x 800 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1840 x 775 x 800 mm (LxDxH)	Dimensions without wtp:	1840 x 775 x 800 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	130 W / 230 V	Connected load:	130 W / 230 V
Kälteleistung:	346 W -15°C VT	Refrigeration output:	346 W -15°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	KTO 834660	5.570,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	KTO 834661	5.952,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	KTO 834662	5.994,-

Zubehör | Mehrpreise / Accessories | Surcharges

Art.-Nr. Art.-no. €

Backblech / Pastry trays	400 x 600 mm	Aluminium / Aluminum	700081	55,-
Auflageschienen / Rails	Paar / pair	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700126	41,-
Marmortischplatte / Marble worktop plate	für KTM / for KTM		700113	1.431,-
Marmortischplatte / Marble worktop plate	für KTO / for KTO		700114	1.431,-



Tiefkühltische EN6040

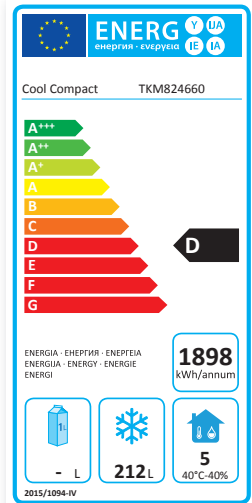
Freezing Counters EN6040

TIEFE: 800 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
DEPTH: 800 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



2-türiger Tiefkühltisch mit Umluftkühlung,
elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

2-door freezing counter, with convection
refrigeration, electronic control, hygienic design.



Zusatzausstattungen können
den EEI verändern
Additional furnishings can
change the EEI

Temperatur: -18°C / -20°C
Kapazität je Kühlabteil: 10 x EN6040
Zubehör: 10 Paar Auflageschienen

Temperature: -18°C / -20°C
Capacity per section: 10 x EN6040
Accessories: 10 pairs of rails

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL:	1400 x 800 x 850 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1400 x 800 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1394 x 775 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1394 x 775 x 800 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	500 W / 230 V	Connected load:	500 W / 230 V
Kälteleistung:	240 W -30°C VT	Refrigeration output:	240 W -30°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 85 Gr	Refrigerant:	R290 / 85 g
Energieverbrauch:	5,2 kWh/24 h	Energy consumption:	5,2 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	TKM 824660	5.977,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKM 824661	6.345,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKM 824662	6.388,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL:	1300 x 800 x 850 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1300 x 800 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1294 x 775 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1294 x 775 x 800 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	210 W / 230 V	Connected load:	210 W / 230 V
Kälteleistung:	250 W -30°C VT	Refrigeration output:	250 W -30°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	TKO 824660	5.486,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKO 824661	5.846,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKO 824662	5.891,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

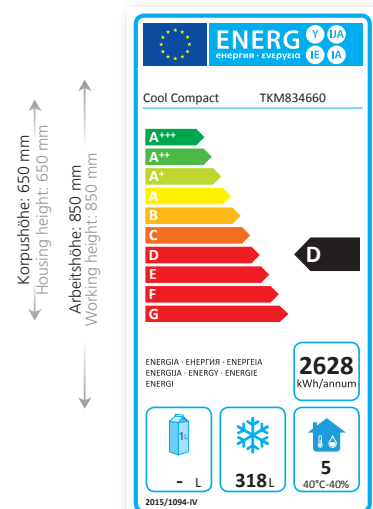
Backblech / Pastry trays	400 x 600 mm	Aluminium / Aluminum	700081	55,-
Auflageschienen / Rails	Paar / pair	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700126	41,-
Marmortischplatte / Marble worktop plate	für KTM / for KTM		700111	1.190,-
Marmortischplatte / Marble worktop plate	für KTO / for KTO		700112	1.190,-



Tiefkühltische EN6040

Freezing Counters EN6040

TIEFE: 800 MM | KORPUSHÖHE: 650 MM
DEPTH: 800 MM | HOUSING HEIGHT: 650 MM



3-türiger Tiefkühltisch mit Umluftkühlung,
elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

3-door freezing counter, with convection
refrigeration, electronic control, hygienic design.

Zusatzausstattungen können
den EEI verändern
Additional furnishings can
change the EEI

Temperatur: -18°C / -20°C
Kapazität je Kühlabteil: 10 x EN6040
Zubehör: 15 Paar Auflageschienen

Temperature: -18°C / -20°C
Capacity per section: 10 x EN6040
Accessories: 15 Paar Auflageschienen

Eigenkühlung / Built-in cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung durch Heißgas, Kältemaschine von mind. +16°C bis +40°C UT, steckerfertig
Automatic defrosting and evaporation of the defrost water using hot gas, refrigerating unit for ambient temperatures of min +16°C up to +40°C, ready to plug in

Abmessungen mit TPL:	1945 x 800 x 850 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1945 x 800 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1940 x 775 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1940 x 775 x 800 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	600 W / 230 V	Connected load:	600 W / 230 V
Kälteleistung:	450 W -30°C VT	Refrigeration output:	450 W -30°C evap. temp.
Kältemittel:	R290 / 100 Gr	Refrigerant:	R290 / 100 g
Energieverbrauch:	7,20 kWh/24 h	Energy consumption:	7,20 kWh/24 h

ohne Tischplatte	less worktop	TKM 834660	6.748,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKM 834661	7.147,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKM 834662	7.192,-

Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtauung und Tauwasserablauf

Ready for connection by customer, automatic defrosting and defrost water run-off

Abmessungen mit TPL:	1845 x 800 x 850 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp:	1845 x 800 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1840 x 775 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp:	1840 x 775 x 800 mm (LxDxH)
Anschlusswert:	300 W / 230 V	Connected load:	300 W / 230 V
Kälteleistung:	460 W -30°C VT	Refrigeration output:	460 W -30°C evap. temp.

ohne Tischplatte	less worktop	TKO 834660	6.108,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	TKO 834661	6.498,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	TKO 834662	6.542,-

Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

Backblech / Pastry trays	400 x 600 mm	Aluminium / Aluminum	700081	55,-
Auflageschienen / Rails	Paar / pair	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	700126	41,-
Marmortischplatte / Marble worktop plate	für KTM / for KTM		700113	1.431,-
Marmortischplatte / Marble worktop plate	für KTO / for KTO		700114	1.431,-



Kühltische

Refrigerated Counters

Zusatzausstattung / Accessories

BEZEICHNUNG DESIGNATION

Art.-Nr. Art.-no. €

Tragroste / Racks

GN1/1, 325 x 530 mm, CNS (1.4301 / AISI 304)	GN1/1, 325 x 530 mm, stainless steel (AISI 304)	701435	41,-
GN2/3, 325 x 430 mm, CNS (1.4301 / AISI 304)	GN1/1, 325 x 530 mm, stainless steel (AISI 304)	700119	41,-
Lochblechboden GN1/1, CNS (1.4301 / AISI 304)	Perforated metal inlay, GN1/1, stainless steel (AISI 304)	400289	76,-
Backblech 400 x 600 mm, Aluminium	Pastry tray, 400 x 600 mm, Aluminum	700081	55,-

Auflageschienen / Rails

Auflageschienen, kipp sicher, CNS (1.4301 / AISI 304) für GN1/1 (Kühltisch 700 mm tief), Paar	Rails, tip-proof, stainless steel (AISI 304) for GN1/1 (refrigerated counter, 700 mm deep), pair	700550	41,-
Auflageschienen, kipp sicher, CNS (1.4301 / AISI 304) für GN2/3 (Kühltisch 600 mm tief), Paar	Rails, tip-proof, stainless steel (AISI 304) for GN2/3 (refrigerated counter, 600 mm deep), pair	700579	55,-
Auflageschienen, CNS (1.4301 / AISI 304), für EN6040, Paar	Rails, stainless steel (AISI 304), for EN6040, pair	700126	41,-

Füße, höhenverstellbar / Feet, height-adjustable

Füße 100 mm hoch (4 Stück), CNS (1.4301 / AISI 304)	Feet, 100 mm high (4 pc.), stainless steel (AISI 304)	700313	188,-
Füße 150 mm hoch (4 Stück), CNS (1.4301 / AISI 304)	Feet, 150 mm high (4 pc.), stainless steel (AISI 304)	700632	188,-
Füße 200 mm hoch (4 Stück), CNS (1.4301 / AISI 304)	Feet, 200 mm high (4 pc.), stainless steel (AISI 304)	700060	188,-

Rollen / Castors

4 Lenkrollen, davon 2 feststellbar, Gabel CNS, Rad Polyamid, Ø 125 mm, Gesamthöhe 162,5 mm	4 swivel castors, 2 of which with brake, stainless steel, wheel polyamide, Ø 125 mm, all over 162,5 mm	700061	345,-
--	--	---------------	--------------

Schloss / Lock

Eingebaut, je Türe oder Schublade	Built-in, door or drawer	701436	99,-
Nicht möglich bei MAGNOS Kühlischen	Not possible with MAGNOS refrigerated counters		

GN-Querstege zur Schubladenunterteilung / GN cross stays for partitioning drawers

GN-Steg 1/1, CNS (1.4301 / AISI 304)	GN bar, 1/1, stainless steel (AISI 304)	454920	38,-
--------------------------------------	---	---------------	-------------

Reinigungsablauf im Boden / Cleaning run-off in base

für bauseitigen Ablauf	for drain on customer's side	700008	208,-
------------------------	------------------------------	---------------	--------------

Verdunsterwanne / Evaporator tub

Elektrisch beheizt, im Installationsfach	Electrically heated, in installation compartment	700007	294,-
--	--	---------------	--------------

Datenübertragung / Data transfer

RS485 / ASCII / RTU Schnittstelle zur HACCP Datenübertragung	RS485 / ASCII / RTU interface to HACCP data transfer	701527	120,-
--	--	---------------	--------------

Klapptablett für Salatette / Hinged lid for saladette

1 x GN1/1	1 x GN1/1	700166	398,-
2 x GN1/1	2 x GN1/1	701429	429,-
2 x GN1/1 + 1 x GN2/4	2 x GN1/1 + 1 x GN2/4	700167	461,-
3 x GN1/1	3 x GN1/1	701273	492,-
4 x GN1/1	4 x GN1/1	700168	535,-

Kühltische

Refrigerated Counters

Zusatzausstattung / Accessories

BEZEICHNUNG DESIGNATION	Art.-Nr. Art.-no.	€
----------------------------	-------------------	---

CO2 Kältetechnik

Innenliegende Verdampfer für Kältemittel CO2 / R744
 bei Kühl- und Tiefkühltischen (Betriebsdruck maximal 80 Bar)
 CO2 refrigeration technology
 Evaporators mounted inside cooling chamber for refrigerant
 CO2 / R744 for refrigerated and freezing counters (maximum operating pressure 80 bar)

Bitte beachten Sie, Kühlgeräte
 mit CO2 Verdampfer werden ohne
 E-Ventil und ohne elektronische
 Ventilsteuerung geliefert, diese sind
 optional separat lieferbar, siehe unten.

Please note, cooling units with
 CO2 evaporator are delivered without
 expansion valve and without
 electronic valve control, as an option
 these are available separately, see below.

Kühltische (-2°C / +10°C) / Refrigerated Counters (-2°C / +10°C)

Gerätegröße / Number of compartments	Korpushöhe / Housing height		
1 x GN 1/1	650 mm 700 mm 750 mm	702341	590,-
2 x GN 1/1	650 mm 700 mm 750 mm	701944	831,-
3 x GN1/1 und 4 x GN 1/1	650 mm 700 mm 750 mm	702342	1.623,-
2 x GN 1/1	430 mm	702271	831,-
3 x GN 1/1	430 mm	702343	1.623,-

Tief- Kühltische (-18°C / -20°C) / Freezing Counters (-18°C / -20°C)

Gerätegröße / Number of compartments	Korpushöhe / Housing height		
1 x GN 1/1	650 mm 700 mm 750 mm	702344	289,-
2 x GN 1/1	650 mm 700 mm 750 mm	701945	410,-
3 x GN1/1 und 4 x GN 1/1	650 mm 700 mm 750 mm	702345	782,-
2 x GN 1/1	430 mm	702346	410,-
3 x GN 1/1	430 mm	702347	782,-

Elektronische Ventil-Steuerung / electronic E-Ventil für Kältemittel CO2 / R744 bei Kühl- und Tiefkühltischen

Electronic valve control / electronic expansion valve for refrigerant CO2 / R744
 for refrigerated and freezing counters

Beinhaltet elektronisches E-Ventil und
 E-Ventil Steuerung. Die Geräte Steuerung
 über den serienmäßigen Frigos-Regler.

Includes electronic expansion valve
 and expansion valve control. The unit
 is controlled by the standard Frigos controller.

Für alle oben angeführten Kühl-und Tiefkühltische For all refrigerated and freezing counters listed above

702630 **940,-**

BEZEICHNUNG
DESIGNATION

Art.-Nr. Art.-no. €

Sole Kältetechnik

Innenliegende Verdampfer für Kältemittel Sole bei Kühlischen

Brine refrigeration technology

Evaporators mounted inside cooling chamber for refrigerant Brine
for refrigerated counters

Kühlische (0°C / +10°C) / Refrigerated Counters (0°C / +10°C)

2 x GN 1/1	650 mm 700 mm 750 mm	702392	831,-
3 x GN1/1 und 4 x GN 1/1	650 mm 700 mm 750 mm	702393	1.623,-
2 x GN 1/1	430 mm	702394	831,-
3 x GN 1/1	430 mm	702395	1.623,-

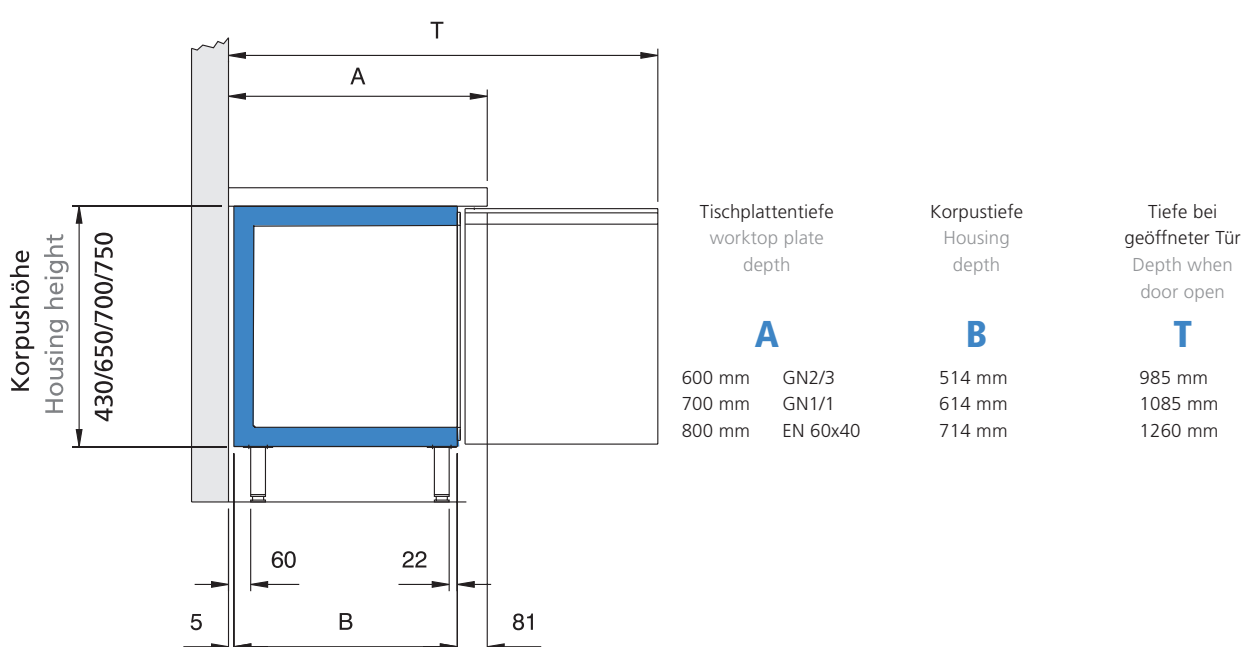
Abmessungen Kühltische

Dimensions of Refrigerated Counters

Abmessungen und Installationsangaben / Dimensions and Installation Details

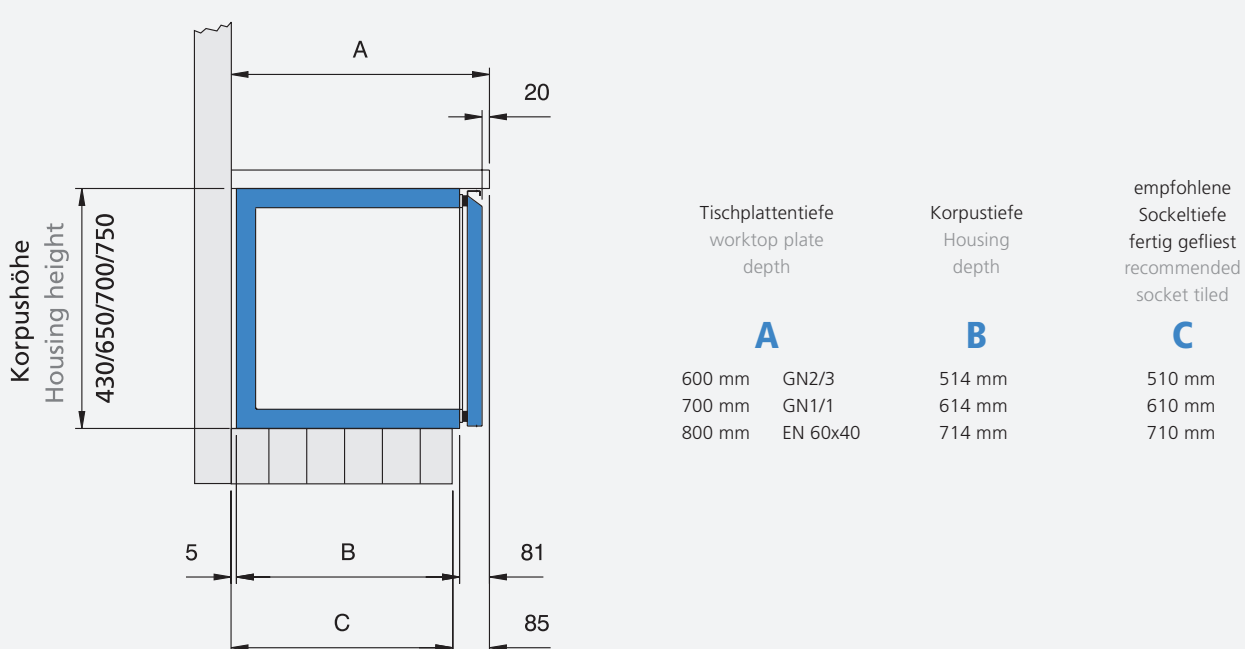
AUFSTELLUNG MIT FÜSSEN INSTALLATION WITH FEET

Seitenansicht / Side view

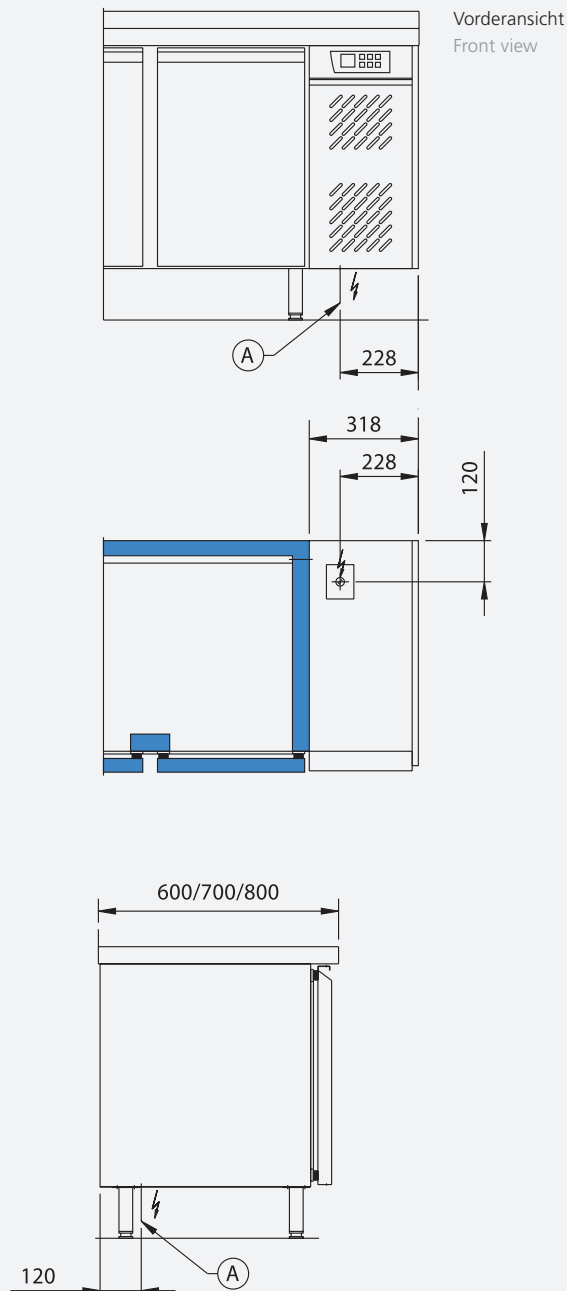


AUFSTELLUNG AUF BAUSEITIGEM SOCKEL INSTALLATION ON SOCKET PROVIDED BY CUSTOMER

Seitenansicht / Side view

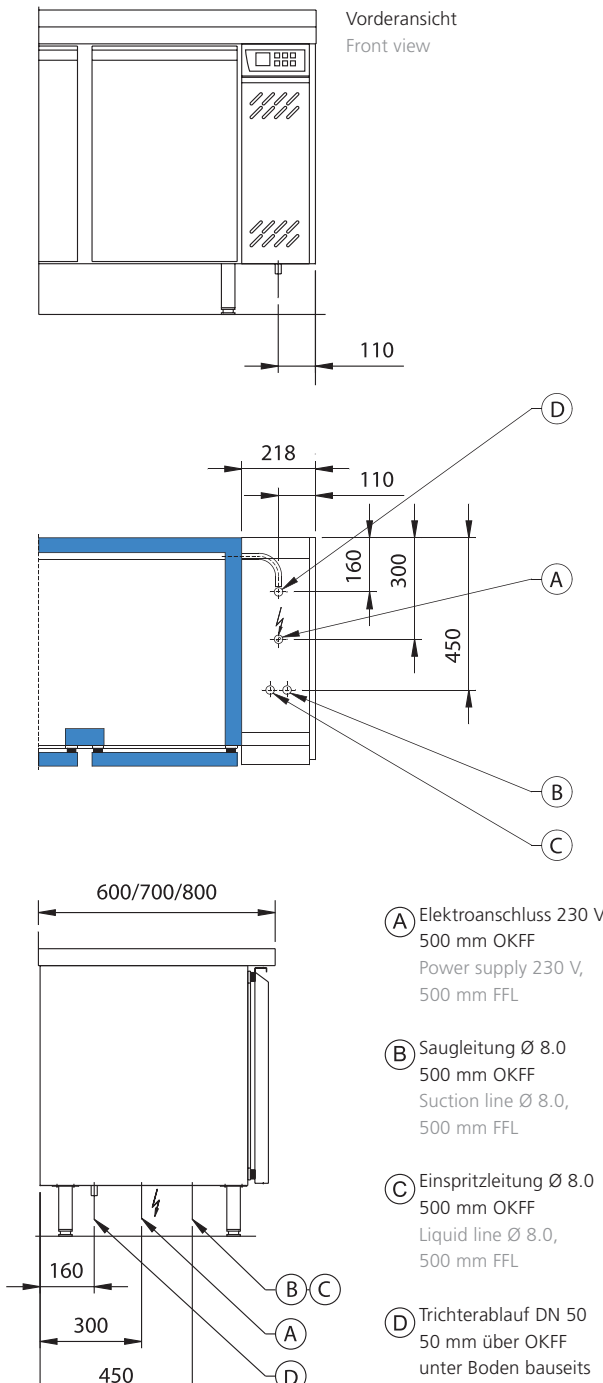


**Installationsangaben bei Fuß-/Sockelausführung,
Kühltische mit Eigenkühlung, steckerfertig**
Installation details for feet/socket version, refrigerated
counters with built-in cooling, ready to plug in



(A) Elektroanschluss 230 V,
Netzkabellänge 2,5 m mit Schuko-Stecker
Power supply 230 V,
Power cable length: 2.5 m, with plug

**Installationsangaben bei Fuß-/Sockelausführung,
Kühltische zum Anschluss an die Zentralkühlung**
Installation details for feet/socket version, refrigerated
counters for connection to remote cooling



- (A) Elektroanschluss 230 V
500 mm OKFF
Power supply 230 V,
500 mm FFL
- (B) Saugleitung Ø 8.0
500 mm OKFF
Suction line Ø 8.0,
500 mm FFL
- (C) Einspritzleitung Ø 8.0
500 mm OKFF
Liquid line Ø 8.0,
500 mm FFL
- (D) Trichterablauf DN 50
50 mm über OKFF
unter Boden bauseits
siphoniert
Funnel run-off, DN 50,
50 mm over FFL under
base, with siphon
provided by customer

Bemerkung: Erforderliche Verdampfungstemperatur:
Normalkühlung -15°C (bei Kühlinnerraumtemperatur -2°C)
NOTE: Necessary evaporation temperature: normal cooling
-15°C (at a temperature of -2°C inside cooling compartment)