

# 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-Öffnungsfrequenzen 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.

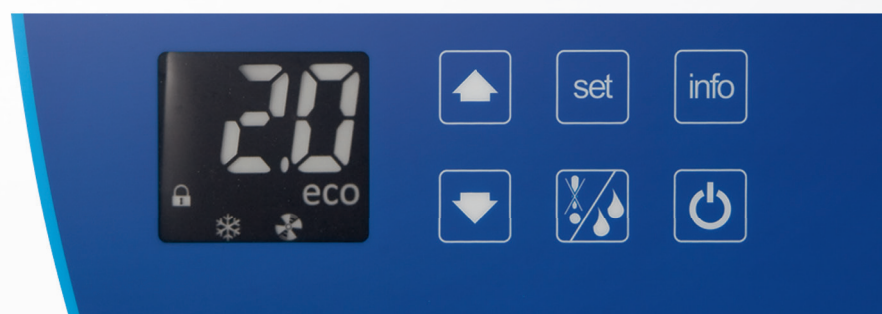
During long periods in which the refrigeration appliance is only seldom opened e.g. at night, on days off, or during holidays, the ECO Mode is activated. In the ECO Mode, energy consumption can be reduced up to 30%.

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



# 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 Rückhaltstufe\*  
seamless base with retention partition at front to prevent overflow

- > kinderleichte Reinigung
- > Auslaufschutz
- > extremely easy cleaning
- > no overflowing

\* nicht bei MAGNOS / \* not with MAGNOS



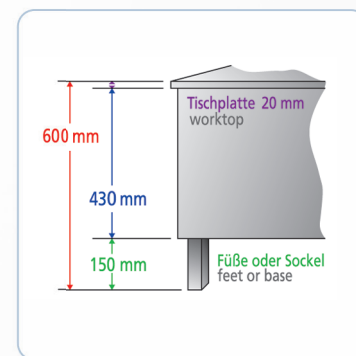
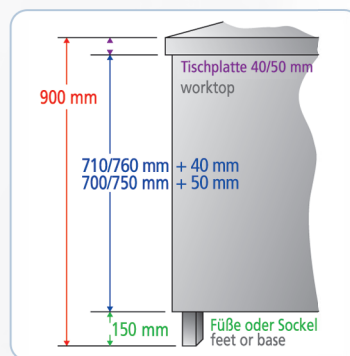
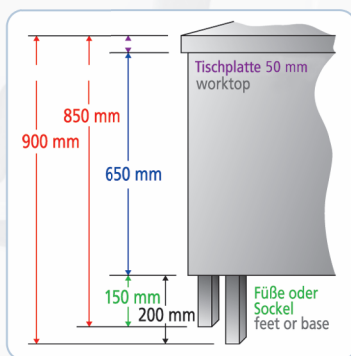
**Der Kühlkorporus ist in einem Stück hochdruckgeschäumt**  
Insulation consisting of a single piece of high-pressure foam

- > 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 Hygienereinen ist zur Aufnahme von GN-Behältern geeignet und zur Stegeinteilung vorbereitet
- die Leichtgängigkeit und der Selbsteinlauf gewährleisten optimale Lauf- und Schließigenschaften
- 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 Korpshöhen verfügbar / 6 housing heights available**

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

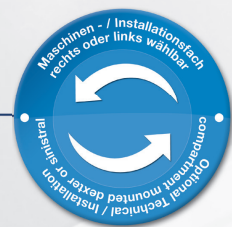
#### Three installation options

- 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

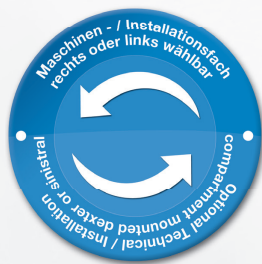


### Installationsfach (bei Zentralkühlung)

#### 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



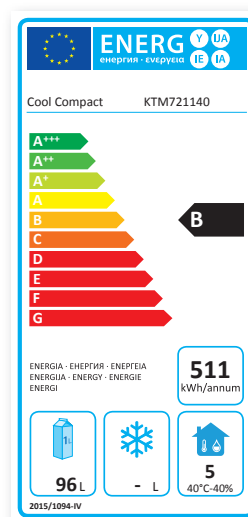
Korpshöhe: 430 mm  
Housing height: 430 mm  
Arbeitshöhe: 600 mm  
Working height: 600 mm

2-türiger Kühltisch 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: 6 x GN1/1  
Zubehör: 2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),  
2 Paar Auflageschienen, kippicher

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

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

		Art.-Nr.	Art.-no.	€
ohne Tischplatte	less worktop	<b>KTM 721140</b>		<b>4.123,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet	with worktop (20 mm height), incl. splashback	<b>KTM 721141</b>		<b>4.464,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet	with worktop (20 mm height), all sides bent down	<b>KTM 721142</b>		<b>4.509,-</b>
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)	<b>KTM 721140-C12*</b>		<b>4.441,-</b>
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)	<b>KTM 721142-C12</b>		<b>4.828,-</b>
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	<b>KTM 721140-C14*</b>		<b>4.441,-</b>
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	<b>KTM 721142-C14</b>		<b>4.828,-</b>

\*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

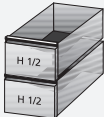
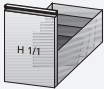
Abmessungen mit TPL: 1150 x 700 x 600 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp: 1150 x 700 x 600 mm (LxDxH)		
Abmessungen ohne TPL: 1146 x 675 x 580 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp: 1146 x 675 x 580 mm (LxDxH)		
Anschlusswert: 80 W / 230 V	Connected load: 80 W / 230 V		
Kälteleistung: 200 W -15°C VT	Refrigeration output: 200 W -15°C evap. temp.		
ohne Tischplatte	less worktop	<b>KTO 721140</b>	<b>3.649,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet	with worktop (20 mm height), incl. splashback	<b>KTO 721141</b>	<b>3.984,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet	with worktop (20 mm height), all sides bent down	<b>KTO 721142</b>	<b>4.028,-</b>
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)	<b>KTO 721140-C12*</b>	<b>3.974,-</b>
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)	<b>KTO 721142-C12</b>	<b>4.354,-</b>
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)	<b>KTO 721140-C14*</b>	<b>3.974,-</b>
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)	<b>KTO 721142-C14</b>	<b>4.354,-</b>

## 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	<b>700116</b>	<b>653,-</b>
	Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: 323 mm	drawers, GN1/1 useful height: 323 mm	<b>700115</b>	<b>447,-</b>

## 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)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>

### 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



Korpusshöhe: 430 mm  
Housing height: 430 mm

Arbeitsshöhe: 600 mm  
Working height: 600 mm



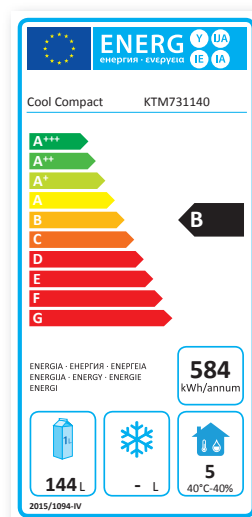
Anwendungsbeispiel / Application Example

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 Tragoste CNS (1.4301 / AISI 304), 3 Paar Auflageschienen, kipp sicher

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 Abtauwasserverdunstung 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	<b>KTM 731140</b>	<b>4.908,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet	with worktop (20 mm height), incl. splashback	<b>KTM 731141</b>	<b>5.286,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet	with worktop (20 mm height), all sides bent down	<b>KTM 731142</b>	<b>5.330,-</b>
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		<b>KTM 731140-C18*</b>	<b>5.105,-</b>
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		<b>KTM 731142-C18</b>	<b>5.529,-</b>

\*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.

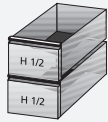
ohne Tischplatte less worktop	<b>KTO 731140</b>	<b>4.438,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet with worktop (20 mm height), incl. splashback	<b>KTO 731141</b>	<b>4.803,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet with worktop (20 mm height), all sides bent down	<b>KTO 731142</b>	<b>4.849,-</b>
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)	<b>KTO 731140-C18*</b>	<b>4.641,-</b>
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)	<b>KTO 731142-C18</b>	<b>5.053,-</b>

## Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

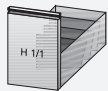
(Surcharge for drawers instead of hinged doors)



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)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>

### 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

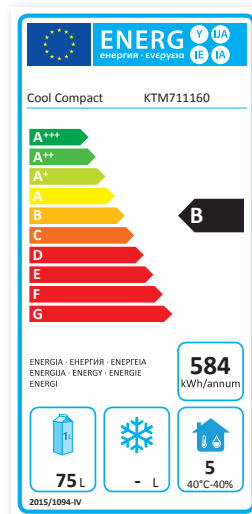
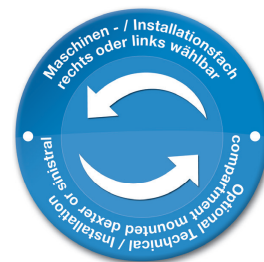


1-türiger Kühltisch für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

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, kippicher

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



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 850 mm (LxTxH)	Dimensions with wtp: 790 x 700 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL: 784 x 675 x 800 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp: 784 x 675 x 800 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	<b>KTM 711160</b>	<b>3.386,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTM 711161</b>	<b>3.663,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTM 711162</b>	<b>3.706,-</b>

## 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	<b>KTO 711160</b>	<b>2.915,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTO 711161</b>	<b>3.181,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTO 711162</b>	<b>3.225,-</b>

## 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

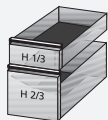
**700070** **651,-**



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

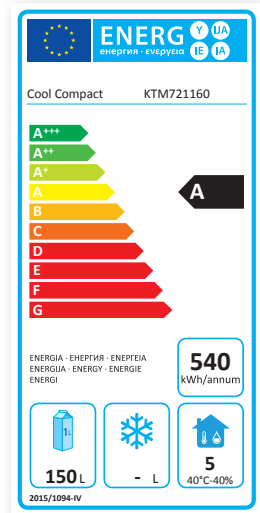
Art.-Nr. Art.-no. €

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

# Kühltische GN1/1

## Refrigerated Counters GN1/1

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



2-türiger Kühltisch 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  
 Kapazität je Kühlteil: 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 +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: 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: 1,48 kWh/24 h	Energy consumption: 1,48 kWh/24 h

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

## 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	<b>KTO 721160</b>	<b>3.682,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTO 721161</b>	<b>4.018,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTO 721162</b>	<b>4.062,-</b>

## 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

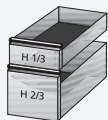
**700070** **651,-**



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

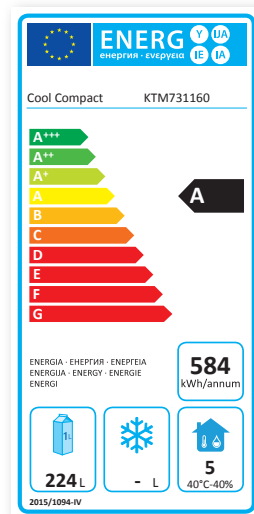
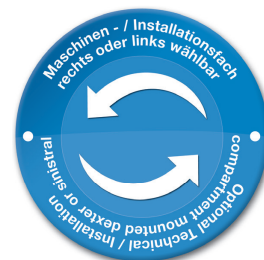
Art.-Nr. Art.-no. €

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

# Kühltische GN1/1

## Refrigerated Counters GN1/1

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

Zusatzausstattungen können den EEI verändern  
 Additional furnishings can change the EEI

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

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 +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	<b>KTM 731160</b>	<b>4.971,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTM 731161</b>	<b>5.349,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTM7 31162</b>	<b>5.395,-</b>

## 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	<b>KTO 731160</b>	<b>4.496,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTO 731161</b>	<b>4.865,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTO 731162</b>	<b>4.910,-</b>

## Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

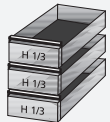
(Surcharge for drawers instead of hinged doors)



Schubladen GN1/1  
Nutzhöhe: 216 mm

drawers, GN1/1  
useful height: 216 mm

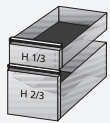
**700070** **651,-**



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. €

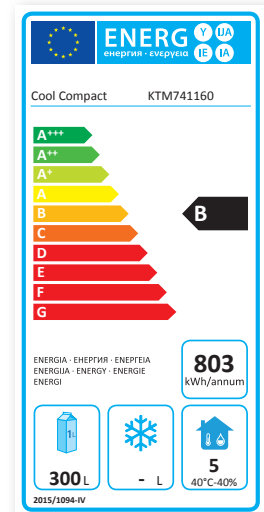
Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>



# Kühltische GN1/1

## Refrigerated Counters GN1/1

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



4-türiger Kühltisch 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.

Zusatzausstattungen können den EEI verändern  
 Additional furnishings can change the EEI

Temperatur: -2°C / +10°C  
 Kapazität je Kühlteil: 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	<b>KTM 741160</b>	<b>5.759,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTM 741161</b>	<b>6.252,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTM 741162</b>	<b>6.297,-</b>

## 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.

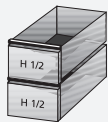
ohne Tischplatte	less worktop	<b>KTO 741160</b>	<b>5.286,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTO 741161</b>	<b>5.766,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTO 741162</b>	<b>5.812,-</b>

## 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

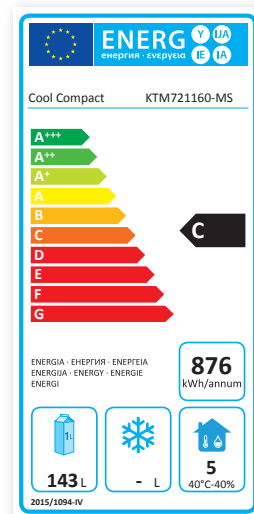
Art.-Nr. Art.-no. €

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

# MAGNOS Kühltische GN1/1

## MAGNOS Refrigerated Counters GN1/1

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



2-türiger Kühltisch 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  
 Kapazität je Kühlteil: 8 x GN1/1  
 Zubehör: 2 Tragrost e CNS (1.4301 / AISI 304),  
 2 Paar Auflageschienen, kipp sicher

Temperature: 0°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 Tauwasser verdunstung, 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	<b>KTM 721160-MS</b> * 3.430,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTM 721161-MS</b> * 3.676,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTM 721162-MS</b> * 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	<b>KTO 721160-MS</b> * 3.185,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTO 721161-MS</b> * 3.430,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTO 721162-MS</b> * 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. €

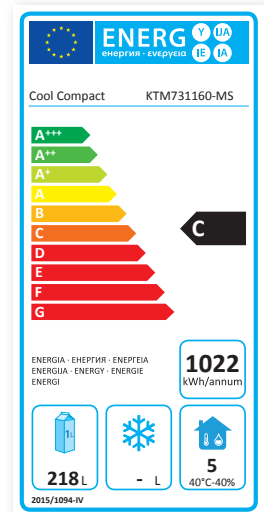
Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>



# 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

Zusatzausstattungen können den EEI verändern  
 Additional furnishings can change the EEI

### Eigenkühlung / Built-in cooling

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	<b>KTM 731160-MS</b> * 4.169,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTM 731161-MS</b> * 4.415,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTM 731162-MS</b> * 4.459,-

Art.-Nr. Art.-no. €

## 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	<b>KTO 731160-MS</b> * 3.922,-
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTO 731161-MS</b> * 4.169,-
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTO 731162-MS</b> * 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. €

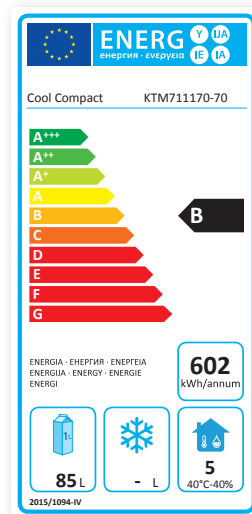
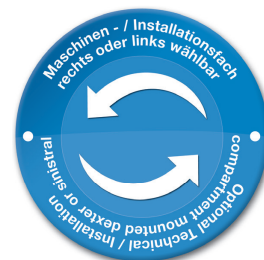
Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kipp sicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>



# Kühltische GN1/1

## Refrigerated Counters GN1/1

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



1-türiger Kühltisch 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.

Zusatzausstattungen können den EEI verändern  
 Additional furnishings can change the EEI

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

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 +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)	Dimensions with wtp: 790 x 700 x 750 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL: 784 x 675 x 700 mm (LxDxH)	Dimensions without wtp: 784 x 675 x 700 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 / 70 Gr	Refrigerant: R290 / 70 g
Energieverbrauch: 1,65 kWh/24 h	Energy consumption: 1,65 kWh/24 h

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

## 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	<b>KTO 711170-70</b>	<b>3.149,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTO 711171-70</b>	<b>3.417,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTO 711172-70</b>	<b>3.460,-</b>

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

## 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)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>





# Kühltische GN1/1

## Refrigerated Counters GN1/1

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



2-türiger Kühltisch 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  
Kapazität je Kühlteil: 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 +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 (LxDxH)	Dimensions with wtp: 1250 x 700 x 750 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL: 1246 x 675 x 700 mm (LxDxH)	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	<b>KTM 721170-70</b>	<b>4.392,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTM 721171-70</b>	<b>4.736,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTM 721172-70</b>	<b>4.779,-</b>

## 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	<b>KTO 721170-70</b>	<b>3.918,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTO 721171-70</b>	<b>4.255,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTO 721172-70</b>	<b>4.300,-</b>

## 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

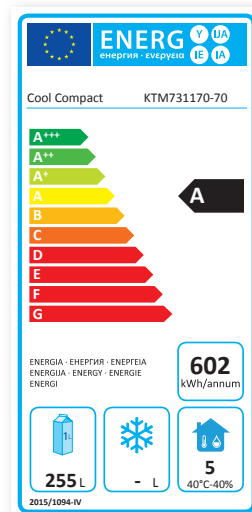
Art.-Nr. Art.-no. €

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

# Kühltische GN1/1

## Refrigerated Counters GN1/1

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

Zusatzausstattungen können den EEI verändern  
Additional furnishings can change the EEI

Temperatur: -2°C / +10°C  
Kapazität je Kühlteil: 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 +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	<b>KTM 731170-70</b>	<b>5.247,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTM 731171-70</b>	<b>5.627,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTM 731172-70</b>	<b>5.672,-</b>

## 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	<b>KTO 731170-70</b>	<b>4.772,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTO 731171-70</b>	<b>5.145,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTO 731172-70</b>	<b>5.188,-</b>

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

## 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)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>



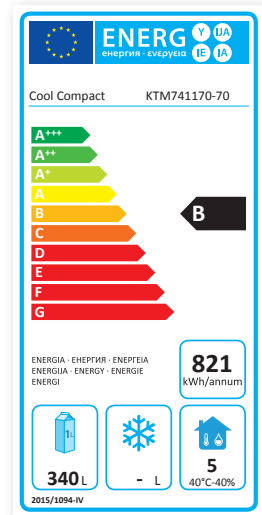
# Kühltische GN1/1

## Refrigerated Counters GN1/1

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



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



4-türiger Kühltisch 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.

Zusatzausstattungen können den EEI verändern  
 Additional furnishings can change the EEI

Temperatur: -2°C / +10°C  
 Kapazität je Kühlteil: 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	<b>KTM 741170-70</b>	<b>5.976,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTM 741171-70</b>	<b>6.462,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTM 741172-70</b>	<b>6.507,-</b>

## 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	<b>KTO 741170-70</b>	<b>5.512,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTO 741171-70</b>	<b>5.985,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTO 741172-70</b>	<b>6.029,-</b>

## 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)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>

# Kühltische GN1/1

## Refrigerated Counters GN1/1

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

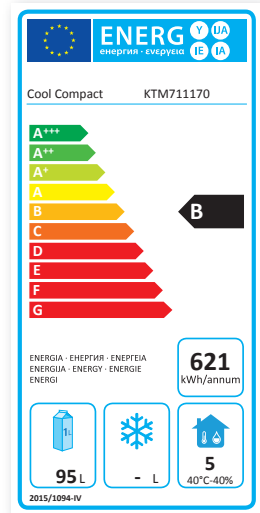


1-türiger Kühltisch für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

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 (LxTxH)	Dimensions with wtp: 790 x 700 x 800 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL: 784 x 675 x 750 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp: 784 x 675 x 750 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: 1,70 kWh/24 h	Energy consumption: 1,70 kWh/24 h

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

## 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	<b>KTO 711170</b>	<b>3.385,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTO 711171</b>	<b>3.654,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTO 711172</b>	<b>3.698,-</b>

## 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

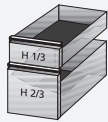
**700084** **672,-**



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)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>

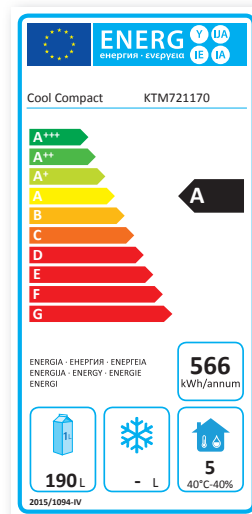




# Kühltische GN1/1

## Refrigerated Counters GN1/1

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



2-türiger Kühltisch 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 Kühlteil: 11 x GN1/1  
 Zubehör: 2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304), 2 Paar Auflageschienen, kippicher

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 (LxDxH)	Dimensions with wtp:	1250 x 700 x 800 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1246 x 675 x 750 mm (LxDxH)	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	<b>KTM 721170</b>	<b>4.631,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTM 721171</b>	<b>4.972,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTM 721172</b>	<b>5.015,-</b>

## 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	<b>KTO 721170</b>	<b>4.153,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTO 721171</b>	<b>4.491,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTO 721172</b>	<b>4.534,-</b>

## 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

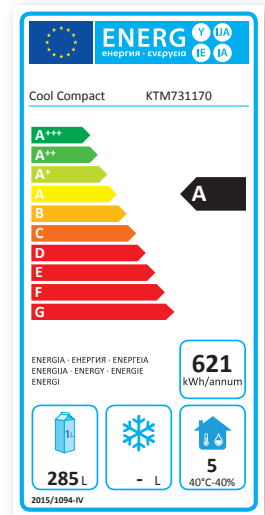
Art.-Nr. Art.-no. €

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

# Kühltische GN1/1

## Refrigerated Counters GN1/1

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

Zusatzausstattungen können den EEI verändern  
Additional furnishings can change the EEI

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

### 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	<b>KTM 731170</b>	<b>5.522,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTM 731171</b>	<b>5.901,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTM 731172</b>	<b>5.946,-</b>

## 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 (LxDxH)	Dimensions with wtp:	1625 x 700 x 800 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL:	1618 x 675 x 750 mm (LxDxH)	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	<b>KTO 731170</b>	<b>5.049,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTO 731171</b>	<b>5.419,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTO 731172</b>	<b>5.465,-</b>

## 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. €

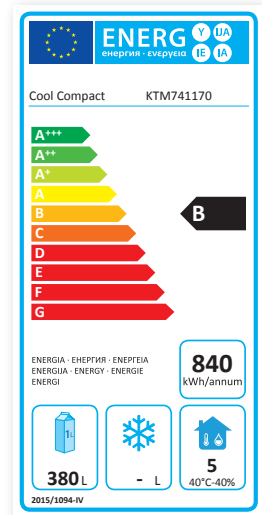
Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>



# Kühltische GN1/1

## Refrigerated Counters GN1/1

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



4-türiger Kühltisch 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, kippsicher

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

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: 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	<b>KTM 741170</b>	<b>6.196,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTM 741171</b>	<b>6.673,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTM 741172</b>	<b>6.717,-</b>

## Zentralkühlung / Remote cooling

Art.-Nr. Art.-no. €

Vorbereitet zum bauseitigen Anschluss, automatische Abtaugung 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	<b>KTO 741170</b>	<b>5.741,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTO 741171</b>	<b>6.205,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTO 741172</b>	<b>6.250,-</b>

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

## 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)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>



# 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 (LxDxH)	Dimensions:	790 x 700 x 850/1220 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:	2,75 kWh/24 h	Energy consumption:	2,75 kWh/24 h

ohne Tischplatte 784 x 675 x 800 mm (LxDxH)  
 Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 57

less worktop 784 x 675 x 800 mm (LxDxH)  
 Note: Individual cut-outs possible, see on page 57

mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KSM 711161</b>	<b>4.123,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KSM 711162</b>	<b>4.168,-</b>

## 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	<b>KSO 711160</b>	<b>3.260,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KSO 711161</b>	<b>3.654,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KSO711162</b>	<b>3.698,-</b>

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

## Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

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



# 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 (LxDxH)	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 (LxDxH)  
 Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 59

less worktop 1246 x 675 x 800 mm (LxDxH)  
 Note: Individual cut-outs possible, see on page 59

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

**KSM 721160 4.498,-**

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

**KSM 721161 5.619,-**

**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 (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.

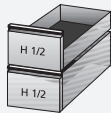
ohne Tischplatte 1146 x 675 x 800 mm (LxTxH)	less worktop 1146 x 675 x 800 mm (LxDxH)	<b>KSO 721160</b>	<b>4.026,-</b>
Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	Note: Individual cut-outs possible, see below		
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KSO 721161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

## 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	useful height: 140/200 mm	<b>702356</b>	<b>651,-</b>
Nutzhöhe: 140/200 mm			



<b>Obere Schublade als Blende ausgeführt</b>	<b>top drawer made as cover plate</b>		
Schubladen GN1/1 drawers, GN1/1	useful height: 115 mm	<b>701934</b>	<b>927,-</b>
Nutzhöhe: 115 mm			



Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		<b>700606</b>	<b>295,-</b>
„nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop			



Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		<b>700605</b>	<b>295,-</b>
„nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop			

## Zubehör / Accessories

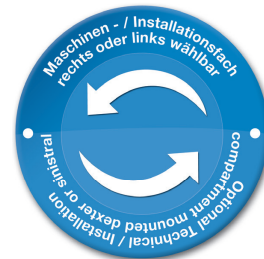
Art.-Nr. Art.-no. €

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

# Saladetten GN1/1

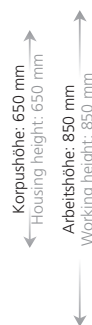
## Saladettes GN1/1

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,  
kippstabil

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)

less worktop 1718 x 675 x 800 mm (LxDxH)

Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 61

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

## 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	<b>702356</b>	<b>651,-</b>



<b>Obere Schublade als Blende ausgeführt</b>	<b>top drawer made as cover plate</b>		
Schubladen GN1/1 drawers, GN1/1			
Nutzhöhe: 115 mm	useful height: 115 mm	<b>701934</b>	<b>927,-</b>



Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral			
„nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop		<b>700606</b>	<b>295,-</b>



Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral			
„nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop		<b>700605</b>	<b>295,-</b>

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

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

Saladetten-Ausschnitt / Cut-out



Korpushöhe: 650 mm  
 Housing height: 650 mm  
 Arbeitshöhe: 850 mm  
 Working height: 850 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 Kühlteil: 8 x GN1/1  
 Zubehör: 4 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),  
 4 Paar Auflageschienen,  
 kippsicher

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 850/1220 mm (LxDxH)	Dimensions: 2195 x 700 x 850/1220 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

ohne Tischplatte 2190 x 675 x 800 mm (LxDxH)  
 Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 63

less worktop 2190 x 675 x 800 mm (LxDxH)  
 Note: Individual cut-outs possible, see on page 63

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

**KSM 741160 6.105,-**

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

**KSM 741161 7.818,-**

**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.

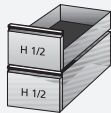
ohne Tischplatte 2090 x 675 x 800 mm (LxTxH)	less worktop 2090 x 675 x 800 mm (LxDxH)	<b>KSO 741160</b>	<b>5.630,-</b>
Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	Note: Individual cut-outs possible, see below		
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KSO 741161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

## 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		<b>702356</b>	<b>651,-</b>
Nutzhöhe: 140/200 mm	useful height: 140/200 mm		



<b>Obere Schublade als Blende ausgeführt</b>	<b>top drawer made as cover plate</b>	<b>701934</b>	<b>927,-</b>
Schubladen GN1/1 drawers, GN1/1			
Nutzhöhe: 115 mm	useful height: 115 mm		



Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral		<b>700606</b>	<b>295,-</b>
„nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop			



Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral		<b>700605</b>	<b>295,-</b>
„nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop			

## Zubehör / Accessories

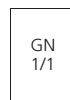
Art.-Nr. Art.-no. €

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

# 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 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 750/1120 mm (LxDxH)	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 (LxDxH)  
 Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 65

less worktop 784 x 675 x 700 mm (LxDxH)  
 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	<b>KSO 711170-70</b>	<b>3.489,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KSO 711171-70</b>	<b>3.889,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KSO 711172-70</b>	<b>3.935,-</b>

## 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,-**

## Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

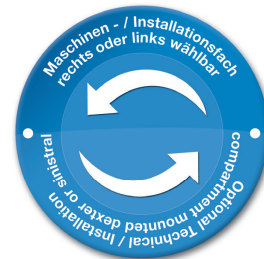
Tragrost GN1/1 Rack, GN1/1	325 x 530 mm 325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen Rails	Paar, kippsicher pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>
GN-Steg 530 mm GN bar, 530 mm	(GN1/1 längs)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



# 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 (LxDxH)	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 (LxDxH)  
Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 67

less worktop 1246 x 675 x 700 mm (LxDxH)  
Note: Individual cut-outs possible, see on page 67

**KSM 721170-70 4.729,-**

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 (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.

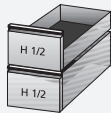
ohne Tischplatte 1146 x 675 x 700 mm (LxTxH) Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	less worktop 1146 x 675 x 700 mm (LxDxH) Note: Individual cut-outs possible, see below	<b>KSO 721170-70</b>	<b>4.256,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KSO 721171-70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

## 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	<b>702354</b>	<b>663,-</b>
--	---	---------------	--------------



<b>Obere Schublade als Blende ausgeführt</b>	<b>top drawer made as cover plate</b>		
Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: - /160/160 mm	drawers, GN1/1 useful height: - /160/160 mm	<b>701936</b>	<b>940,-</b>



Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop	<b>700606</b>	<b>295,-</b>
---	---------------	--------------



Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop	<b>700605</b>	<b>295,-</b>
--	---------------	--------------

## Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

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

# 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,  
kippstabil

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

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

**KSM 731170-70 5.583,-**

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

**KSM 731171-70 6.916,-**

**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 (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.

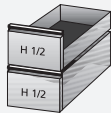
ohne Tischplatte 1618 x 675 x 700 mm (LxTxH)	less worktop 1618 x 675 x 700 mm (LxDxH)	<b>KSO 731170-70</b>	<b>5.108,-</b>
Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	Note: Individual cut-outs possible, see below		
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KSO 731171-70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

## 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	<b>702354</b>	<b>663,-</b>
--	---	---------------	--------------



<b>Obere Schublade als Blende ausgeführt</b>	<b>top drawer made as cover plate</b>		
Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: - /160/160 mm	drawers, GN1/1 useful height: - /160/160 mm	<b>701936</b>	<b>940,-</b>



Maschinenfach links angeordnet / Technical compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop	<b>700606</b>	<b>295,-</b>
---	---------------	--------------



Installationsfach links angeordnet / Installation compartment mounted sinistral „nur ohne Tischplatte möglich“ / Left only possible without worktop	<b>700605</b>	<b>295,-</b>
--	---------------	--------------

## Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

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

# 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 Kühlteil: 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 (LxDxH)	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 (LxDxH)  
 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

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

**KSM 741170-70 6.315,-**

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

**KSM 741171-70 8.028,-**

**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.

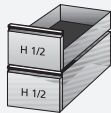
ohne Tischplatte 2090 x 675 x 700 mm (LxTxH)	less worktop 2090 x 675 x 700 mm (LxDxH)	<b>KSO 741170-70</b>	<b>5.852,-</b>
Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	Note: Individual cut-outs possible, see below		
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KSO 741171-70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

## 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,-**

## Zubehör / Accessories

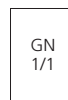
Art.-Nr. Art.-no. €

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

# 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 (LxDxH)	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 (LxDxH)  
 Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 73

less worktop 784 x 675 x 750 mm (LxDxH)  
 Note: Individual cut-outs possible, see on page 73

mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KSM 711170</b>	<b>4.113,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KSM 711171</b>	<b>4.505,-</b>
		<b>KSM 711172</b>	<b>4.550,-</b>

## 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)	less worktop 684 x 675 x 750 mm (LxDxH)	<b>KSO 711170</b>	<b>3.718,-</b>
Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	Note: Individual cut-outs possible, see below		
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KSO 711171</b>	<b>4.113,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KSO 711172</b>	<b>4.159,-</b>

## Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

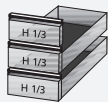
(Surcharge for drawers instead of hinged doors)



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,-**

## Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

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



# 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 Tragrost e 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 (LxDxH)	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 (LxDxH)  
Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 75

less worktop 1246 x 675 x 750 mm (LxDxH)  
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)	less worktop 1146 x 675 x 750 mm (LxDxH)	<b>KSO 721170</b>	<b>4.486,-</b>
Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	Note: Individual cut-outs possible, see below		
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KSO7 21171</b>	<b>5.720,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KSO 721172</b>	<b>5.764,-</b>

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

Zubehör / Accessories			Art.-Nr.	Art.-no.	€
Tragrost GN1/1 Rack, GN1/1	325 x 530 mm 325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	<b>701435</b>		<b>41,-</b>
Auflageschienen Rails	Paar, kippsicher pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>		<b>41,-</b>
GN-Steg 530 mm GN bar, 530 mm	(GN1/1 längs) (GN1/1 lengthwise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	<b>700216</b>		<b>46,-</b>
GN-Steg 325 mm GN bar, 325 mm	(GN1/1 quer) (GN1/1 crosswise)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	<b>560088</b>		<b>33,-</b>
GN-Steg 163 mm GN bar, 163 mm	(GN1/6) (GN1/6)	CNS (1.4301 / AISI 304) stainless steel (AISI 304)	<b>454791</b>		<b>31,-</b>
Individueller Ausschnitt	We manufacture individual cut-outs for each refrigerated counter				
Saladetten-Ausschnitt in Kühlkorpus	Saladette cut-out in housing		<b>700129</b>		<b>346,-</b>
Saladetten-Ausschnitt in Tischplatte	Saladette cut-out in worktop plate		<b>700130</b>		<b>497,-</b>

# Saladetten GN1/1

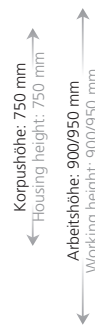
## Saladettes GN1/1

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,  
kippicher

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

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

**KSM 731170 5.848,-**

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

**KSM 731171 7.174,-**

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

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

## Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

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

# 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 Kühlteil: 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 (LxDxH)	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 (LxDxH)  
 Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe Seite 79

less worktop 2190 x 675 x 750 mm (LxDxH)  
 Note: Individual cut-outs possible, see on page 79

mit Tischplatte, hinten aufgekantet

with worktop, incl. splashback

**KSM 741170 6.526,-**

mit Tischplatte, allseits abgekantet

with worktop, all sides bent down

**KSM 741171 8.227,-**

**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 (LxDxH)	<b>KSO 741170</b>	<b>6.073,-</b>
Hinweis: Individueller Ausschnitt möglich, siehe unten	Note: Individual cut-outs possible, see below		
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KSO 741171</b>	<b>7.882,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KSO7 41172</b>	<b>7.926,-</b>

## Schubladen / Drawers

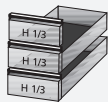
Art.-Nr. Art.-no. €

(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	<b>700084</b>	<b>672,-</b>
--	---	---------------	--------------



<b>Obere Schublade als Blende ausgeführt</b>	<b>top drawer made as cover plate</b>		
Schubladen GN1/1 Nutzhöhe: - /160/160 mm	drawers, GN1/1 useful height: - /160/160 mm	<b>701939</b>	<b>953,-</b>

## Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

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

# Belegstationen GN1/1

## Preparation Tables GN1/1

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



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

Ausschnitt / Cut-out

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

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

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.

Temperatur: +2°C / +10°C  
 Kapazität je Kühlteil: 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 850/1300 mm (LxDxH)	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	<b>KBO 721162</b>	<b>6.057,-</b>
---------------------	-----------------------	-------------------	----------------

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

## 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)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>





# Belegstationen GN1/1

## Preparation Tables GN1/1

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



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

Ausschnitt / Cut-out

Korpusshöhe: 650 mm  
Housing height: 650 mm

Arbeitshöhe: 850 mm  
Working height: 850 mm

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 Kühlteil: 8 x GN1/1  
Zubehör: 3 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),  
3 Paar Auflageschienen,  
kippicher

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	<b>KBO 731162</b>	<b>7.144,-</b>
---------------------	-----------------------	-------------------	----------------

## Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

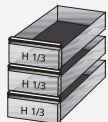
(Surcharge for drawers instead of hinged doors)



Schubladen GN1/1  
Nutzhöhe: 216 mm

drawers, GN1/1  
useful height: 216 mm

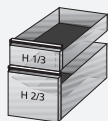
**700070** **651,-**



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)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
------------------------------	--------------	--	---------------	-------------

Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>
-------------------------	------------------------------------	--	---------------	-------------



# 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.

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.

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

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)  
 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 850/1300 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

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.

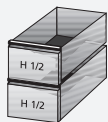
allseits abgekantet	turned down all round	<b>KBO 741162</b>	<b>8.373,-</b>
---------------------	-----------------------	-------------------	----------------

## 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

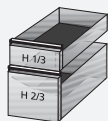
**700070** **651,-**



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)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
------------------------------	--------------	--	---------------	-------------

Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>
-------------------------	------------------------------------	--	---------------	-------------



# Tiefkühlische GN1/1

## Freezing Counters GN1/1

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



Anwendungsbeispiel / Application Example

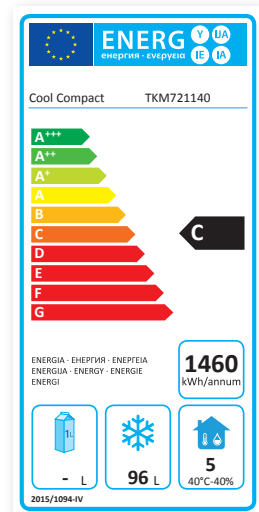


2-türiger Kühltisch für GN1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

Temperatur: -18°C / -20°C  
Kapazität je Kühlabteil: 6 x GN1/1  
Zubehör: 2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304), 2 Paar Auflageschienen, kippicher

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	<b>TKM 721140</b>	<b>5.338,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet	with worktop (20 mm height), incl. splashback	<b>TKM 721141</b>	<b>5.676,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet	with worktop (20 mm height), all sides bent down	<b>TKM 721142</b>	<b>5.722,-</b>
Kühltisch 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)	<b>TKM 721140-C12*</b>	<b>5.657,-</b>
Kühltisch 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)	<b>TKM 721142-C12</b>	<b>6.039,-</b>
Kühltisch 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)	<b>TKM 721140-C14*</b>	<b>5.657,-</b>
Kühltisch 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	<b>TKM 721142-C14</b>	<b>6.039,-</b>

\*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	<b>TKO 721140</b>	<b>4.783,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet	with worktop (20 mm height), incl. splashback	<b>TKO 721141</b>	<b>5.117,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet	with worktop (20 mm height), all sides bent down	<b>TKO 721142</b>	<b>5.161,-</b>
Kühltisch 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)	<b>TKO 721140-C12*</b>	<b>5.108,-</b>
Kühltisch 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)	<b>TKO 721142-C12</b>	<b>5.486,-</b>
Kühltisch 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)	<b>TKO 721140-C14*</b>	<b>5.108,-</b>
Kühltisch 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)	<b>TKO 721142-C14</b>	<b>5.486,-</b>

## 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)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>

### TKM / TKO 721142-C14



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

# Tiefkühlische GN1/1

## Freezing Counters GN1/1

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



Anwendungsbeispiel / Application Example



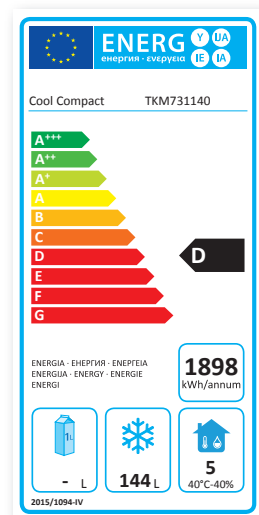
Korpshöhe: 430 mm  
Housing height: 430 mm  
Arbeitshöhe: 600 mm  
Working height: 600 mm

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: -18°C / -20°C  
Kapazität je Kühlabteil: 6 x GN1/1  
Zubehör: 3 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304), 3 Paar Auflageschienen, kippstabil

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 Abtaugung 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	<b>TKM 731140</b>	<b>6.166,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet	with worktop (20 mm height), incl. splashback	<b>TKM 731141</b>	<b>6.576,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet	with worktop (20 mm height), all sides bent down	<b>TKM 731142</b>	<b>6.622,-</b>
Kühltisch 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)		<b>TKM 731140-C18*</b>	<b>6.363,-</b>
Kühltisch 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		<b>TKM 731142-C18</b>	<b>6.816,-</b>

\*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	<b>TKO 731140</b>	<b>5.697,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet	with worktop (20 mm height), incl. splashback	<b>TKO 731141</b>	<b>6.098,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet	with worktop (20 mm height), all sides bent down	<b>TKO 731142</b>	<b>6.144,-</b>
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)		<b>TKO 731140-C18*</b>	<b>5.899,-</b>
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)		<b>TKO 731142-C18</b>	<b>6.346,-</b>

## 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)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>

### TKM / TKO 731142-C18

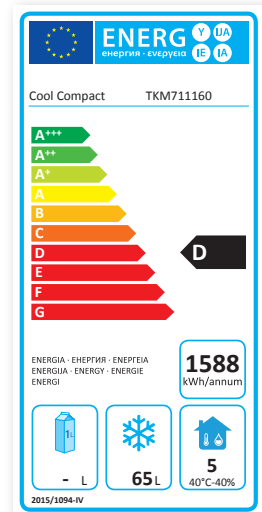




# Tiefkühlische GN1/1

## Freezing Counters GN1/1

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



1-türiger Tiefkühlisch 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, kippstabil

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 (LxTxH)	Dimensions with wtp: 790 x 700 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL: 784 x 675 x 800 mm (LxTxH)	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 h

ohne Tischplatte	less worktop	<b>TKM 711160</b>	<b>4.417,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>TKM 711161</b>	<b>4.689,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>TKM 711162</b>	<b>4.733,-</b>

## 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	<b>TKO 711160</b>	<b>3.940,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>TKO 711161</b>	<b>4.210,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>TKO7 11162</b>	<b>4.252,-</b>

## Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

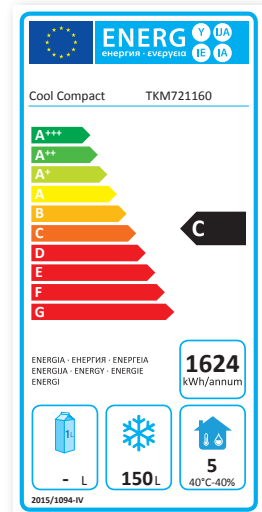
Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>



# Tiefkühlische GN1/1

## Freezing Counters GN1/1

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



2-türiger Tiefkühlisch 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	<b>TKM 721160</b>	<b>5.373,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>TKM 721161</b>	<b>5.715,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>TKM 721162</b>	<b>5.760,-</b>

## 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	<b>TKO 721160</b>	<b>4.818,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>TKO 721161</b>	<b>5.155,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>TKO 721162</b>	<b>5.201,-</b>

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

## Zubehör / Accessories

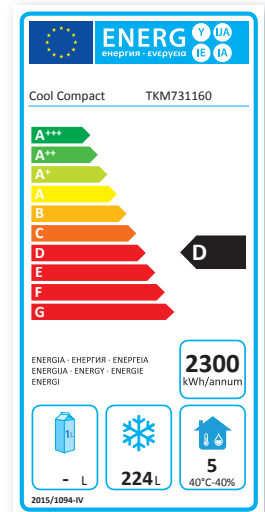
Art.-Nr. Art.-no. €

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

# Tiefkühlische GN1/1

## Freezing Counters GN1/1

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



3-türiger Tiefkühlisch 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,  
 kippstabil

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

## 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.

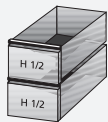
ohne Tischplatte	less worktop	<b>TKO 731160</b>	<b>5.758,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>TKO 731161</b>	<b>6.164,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>TKO 731162</b>	<b>6.209,-</b>

## 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

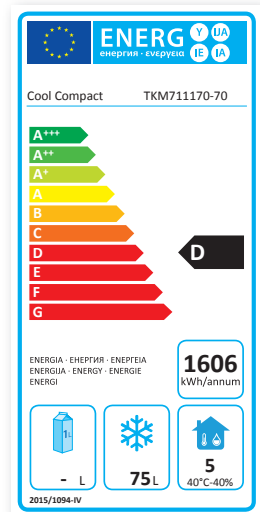
Art.-Nr. Art.-no. €

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

# Tiefkühlische GN1/1

## Freezing Counters GN1/1

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



1-türiger Tiefkühlisch 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, kippicher

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 (LxTxH)	Dimensions with wtp: 790 x 700 x 750 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL: 784 x 675 x 700 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp: 784 x 675 x 700 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: 4,40 kWh/24 h	Energy consumption: 4,40 kWh/24 h

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

## 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	<b>TKO 711170-70</b>	<b>4.184,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>TKO 711171-70</b>	<b>4.450,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>TKO 711172-70</b>	<b>4.496,-</b>

## 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)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>

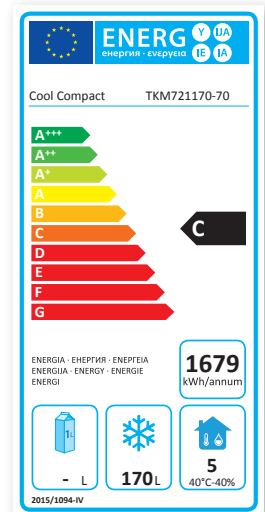




# Tiefkühlische GN1/1

## Freezing Counters GN1/1

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



2-türiger Tiefkühlisch 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)	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: 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: 4,60 kWh/24 h	Energy consumption: 4,60 kWh/24 h

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

## 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	<b>TKO 721170-70</b>	<b>5.102,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>TKO 721171-70</b>	<b>5.440,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>TKO 721172-70</b>	<b>5.485,-</b>

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

## Zubehör / Accessories

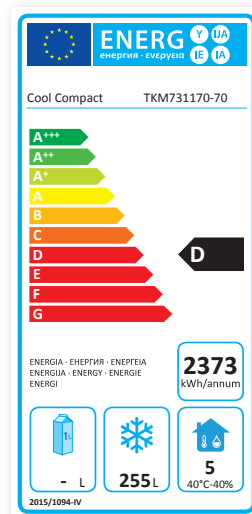
Art.-Nr. Art.-no. €

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

# Tiefkühlische GN1/1

## Freezing Counters GN1/1

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



3-türiger Tiefkühlisch 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,  
kippsicher

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	<b>TKM 731170-70</b>	<b>6.496,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>TKM 731171-70</b>	<b>6.890,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>TKM 731172-70</b>	<b>6.936,-</b>

## 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	<b>TKO 731170-70</b>	<b>5.830,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>TKO 731171-70</b>	<b>6.406,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>TKO 731172-70</b>	<b>6.452,-</b>

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

## Zubehör / Accessories

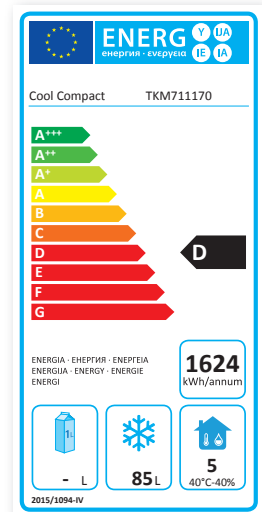
Art.-Nr. Art.-no. €

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

# Tiefkühlische GN1/1

## Freezing Counters GN1/1

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



1-türiger Tiefkühlisch 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, kippicher

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 (LxTxH)	Dimensions with wtp: 790 x 700 x 800 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL: 784 x 675 x 750 mm (LxTxH)	Dimensions without wtp: 784 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 / 70 Gr	Refrigerant: R290 / 70 g
Energieverbrauch: 4,45 kWh/24 h	Energy consumption: 4,45 kWh/24 h

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

## 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	<b>TKO 711170</b>	<b>4.428,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>TKO 711171</b>	<b>4.694,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>TKO 711172</b>	<b>4.739,-</b>

## Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

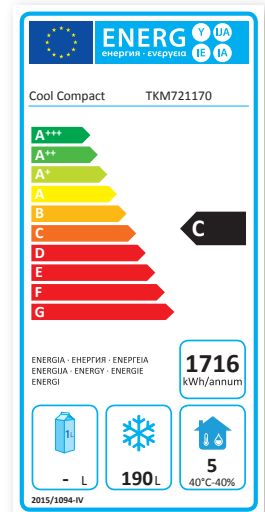
Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>



# Tiefkühlische GN1/1

## Freezing Counters GN1/1

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



2-türiger Tiefkühlisch 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, kippicher

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

## 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	<b>TKO 721170</b>	<b>5.389,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>TKO 721171</b>	<b>5.723,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>TKO 721172</b>	<b>5.766,-</b>

## 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. €

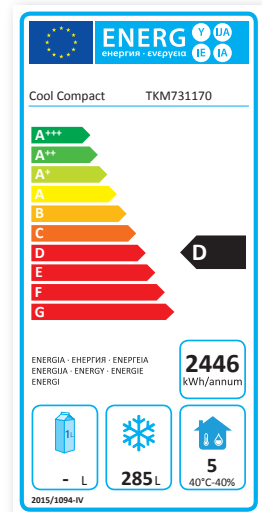
Tragrost GN1/1 / Rack, GN1/1	325 x 530 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>



# Tiefkühlische GN1/1

## Freezing Counters GN1/1

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



3-türiger Tiefkühlisch 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	<b>TKM 731170</b>	<b>6.757,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>TKM 731171</b>	<b>7.135,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>TKM 731172</b>	<b>7.181,-</b>

## 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	<b>TKO 731170</b>	<b>6.250,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>TKO 731171</b>	<b>6.651,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>TKO 731172</b>	<b>6.697,-</b>

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

## 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)	<b>701435</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700550</b>	<b>41,-</b>



# Kühltische GN2/3

## Refrigerated Counters GN2/3

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

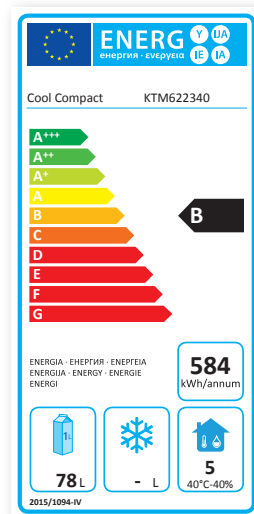


2-türiger Kühltisch für GN2/3 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

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 Kühlteil: 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	<b>KTM 622340</b>	<b>4.289,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet	with worktop (20 mm height), incl. splashback	<b>KTM 622341</b>	<b>4.644,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet	with worktop (20 mm height), all sides bent down	<b>KTM 622342</b>	<b>4.689,-</b>

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

## 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)	<b>700119</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700579</b>	<b>55,-</b>



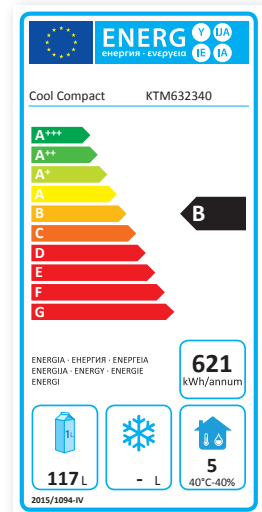
# Kühltische GN2/3

## Refrigerated Counters GN2/3

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



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



3-türiger Kühltisch 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 Kühlteil: 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	<b>KTM 632340</b>	<b>5.126,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), hinten aufgekantet	with worktop (20 mm height), incl. splashback	<b>KTM 632341</b>	<b>5.508,-</b>
mit Tischplatte (20 mm hoch), allseits abgekantet	with worktop (20 mm height), all sides bent down	<b>KTM 632342</b>	<b>5.554,-</b>

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

## 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)	<b>700119</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700579</b>	<b>55,-</b>



# Kühltische GN2/3

## Refrigerated Counters GN2/3

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

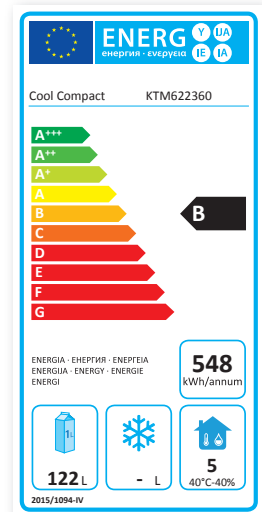


2-türiger Kühltisch für GN2/3 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

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 Kühlteil: 9 x GN2/3  
Zubehör: 2 Tragroste CNS (1.4301 / AISI 304),  
2 Paar Auflageschienen,  
kippstabil

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 (LxDxH)	Dimensions with wtp: 1250 x 600 x 850 mm (LxDxH)
Abmessungen ohne TPL: 1246 x 575 x 800 mm (LxDxH)	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	<b>KTM 622360</b>	<b>4.332,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTM 622361</b>	<b>4.685,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTM 622362</b>	<b>4.730,-</b>

## 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	<b>KTO 622360</b>	<b>3.828,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTO 622361</b>	<b>4.184,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTO 622362</b>	<b>4.229,-</b>

## 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. €

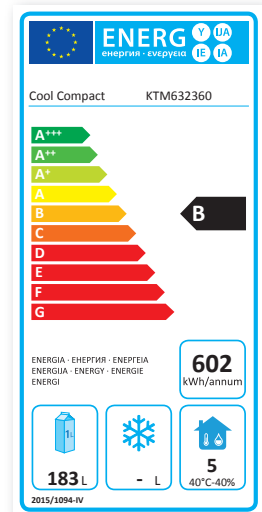
Tragrost GN2/3 / Rack, GN2/3	325 x 430 mm	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700119</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700579</b>	<b>55,-</b>



# Kühltische GN2/3

## Refrigerated Counters GN2/3

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



3-türiger Kühltisch 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 Kühlteil: 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

### 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	<b>KTM 632360</b>	<b>5.184,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTM 632361</b>	<b>5.585,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTM 632362</b>	<b>5.630,-</b>

## 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	<b>KTO 632360</b>	<b>4.689,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTO 632361</b>	<b>5.081,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTO 632362</b>	<b>5.127,-</b>

## Schubladen / Drawers

Art.-Nr. Art.-no. €

(Mehrpreise für Schubladen anstelle von Flügeltüren)

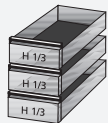
(Surcharge for drawers instead of hinged doors)



Schubladen GN2/3  
Nutzhöhe: 216 mm

drawers, GN2/3  
useful height: 216 mm

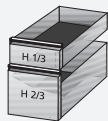
**700065** **689,-**



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)	<b>700119</b>	<b>41,-</b>
Auflageschienen / Rails	Paar, kippsicher / pair, tip-proof	CNS (1.4301 / AISI 304) / stainless steel (AISI 304)	<b>700579</b>	<b>55,-</b>

# Kühltische EN6040

## Refrigerated Counters EN6040

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

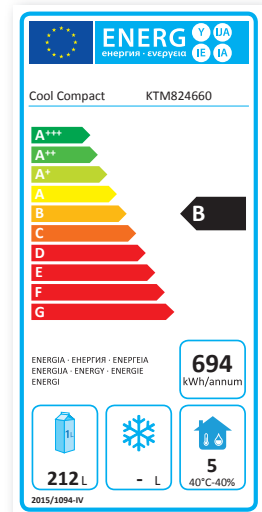


2-türiger Kühltisch mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

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

Temperatur: -2°C / +10°C  
 Kapazität je Kühlteil: 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	<b>KTM 824660</b>	<b>4.923,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTM 824661</b>	<b>5.279,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTM 824662</b>	<b>5.324,-</b>

## 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	<b>KTO 824660</b>	<b>4.458,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTO 824661</b>	<b>4.801,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTO 824662</b>	<b>4.846,-</b>

## Zubehör | Mehrpreise / Accessories | Surcharges

Art.-Nr. Art.-no. €

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



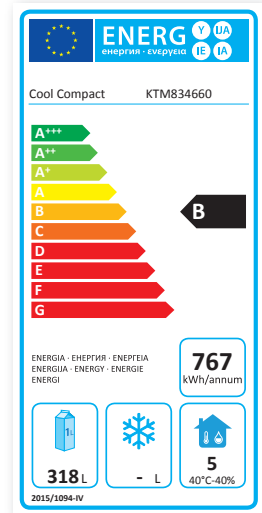
# Kühltische EN6040

## Refrigerated Counters EN6040

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



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



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

3-door refrigerated counter, with fumed-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: 10 x EN6040  
 Zubehör: 15 Paar Auflageschienen

Temperature: -2°C / +10°C  
 Capacity per section: 10 x EN6040  
 Accessories: 15 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: 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	<b>KTM 834660</b>	<b>6.040,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTM 834661</b>	<b>6.426,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTM 834662</b>	<b>6.469,-</b>

## 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:	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	<b>KTO 834660</b>	<b>5.570,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>KTO 834661</b>	<b>5.952,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>KTO 834662</b>	<b>5.994,-</b>

## Zubehör | Mehrpreise / Accessories | Surcharges

Art.-Nr. Art.-no. €

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



# Tiefkühlische EN6040

## Freezing Counters EN6040

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

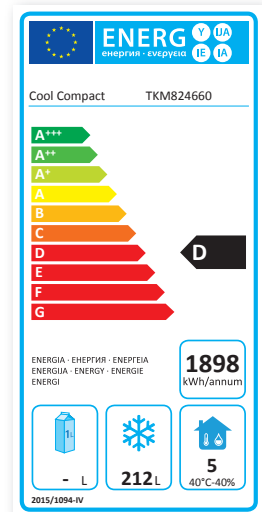


2-türiger Tiefkühlisch mit Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

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

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

Temperature: -18°C / -20°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: 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	<b>TKM 824660</b>	<b>5.977,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>TKM 824661</b>	<b>6.345,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>TKM 824662</b>	<b>6.388,-</b>

## 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	<b>TKO 824660</b>	<b>5.486,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>TKO 824661</b>	<b>5.846,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>TKO 824662</b>	<b>5.891,-</b>

## Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

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





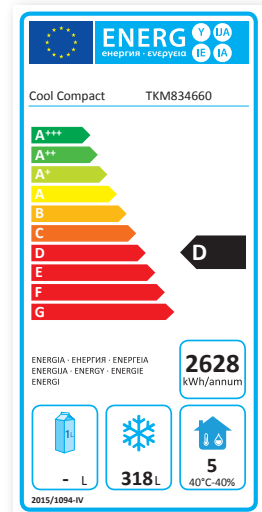
# Tiefkühlische EN6040

## Freezing Counters EN6040

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



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



3-türiger Tiefkühlisch 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 Kühlteil: 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	<b>TKM 834660</b>	<b>6.748,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>TKM 834661</b>	<b>7.147,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>TKM 834662</b>	<b>7.192,-</b>

## 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	<b>TKO 834660</b>	<b>6.108,-</b>
mit Tischplatte, hinten aufgekantet	with worktop, incl. splashback	<b>TKO 834661</b>	<b>6.498,-</b>
mit Tischplatte, allseits abgekantet	with worktop, all sides bent down	<b>TKO 834662</b>	<b>6.542,-</b>

## Zubehör / Accessories

Art.-Nr. Art.-no. €

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



# Kühltische

## Refrigerated Counters

### Zusatzausstattung / Accessories

BEZEICHNUNG DESIGNATION		Art.-Nr.	Art.-no.	€
<b>Tragroste / Racks</b>				
GN1/1, 325 x 530 mm, CNS (1.4301 / AISI 304)	GN1/1, 325 x 530 mm, stainless steel (AISI 304)	<b>701435</b>		<b>41,-</b>
GN2/3, 325 x 430 mm, CNS (1.4301 / AISI 304)	GN1/1, 325 x 530 mm, stainless steel (AISI 304)	<b>700119</b>		<b>41,-</b>
Lochblechboden GN1/1, CNS (1.4301 / AISI 304)	Perforated metal inlay, GN1/1, stainless steel (AISI 304)	<b>400289</b>		<b>76,-</b>
Backblech 400 x 600 mm, Aluminium	Pastry tray, 400 x 600 mm, Aluminum	<b>700081</b>		<b>55,-</b>
<b>Auflageschienen / Rails</b>				
Auflageschienen, kippsicher, 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	<b>700550</b>		<b>41,-</b>
Auflageschienen, kippsicher, 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	<b>700579</b>		<b>55,-</b>
Auflageschienen, CNS (1.4301 / AISI 304), für EN6040, Paar	Rails, stainless steel (AISI 304), for EN6040, pair	<b>700126</b>		<b>41,-</b>
<b>Füße, höhenverstellbar / Feet, height-adjustable</b>				
Füße 100 mm hoch (4 Stück), CNS (1.4301 / AISI 304)	Feet, 100 mm high (4 pc.), stainless steel (AISI 304)	<b>700313</b>		<b>188,-</b>
Füße 150 mm hoch (4 Stück), CNS (1.4301 / AISI 304)	Feet, 150 mm high (4 pc.), stainless steel (AISI 304)	<b>700632</b>		<b>188,-</b>
Füße 200 mm hoch (4 Stück), CNS (1.4301 / AISI 304)	Feet, 200 mm high (4 pc.), stainless steel (AISI 304)	<b>700060</b>		<b>188,-</b>
<b>Rollen / Castors</b>				
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	<b>700061</b>		<b>345,-</b>
<b>Schloss / Lock</b>				
Eingebaut, je Türe oder Schublade	Built-in, door or drawer	<b>701436</b>		<b>99,-</b>
Nicht möglich bei MAGNOS Kühltischen	Not possible with MAGNOS refrigerated counters			
<b>GN-Querstege zur Schubladenunterteilung / GN cross stays for partitioning drawers</b>				
GN-Steg 1/1, CNS (1.4301 / AISI 304)	GN bar, 1/1, stainless steel (AISI 304)	<b>454920</b>		<b>38,-</b>
<b>Reinigungsablauf im Boden / Cleaning run-off in base</b>				
für bauseitigen Ablauf	for drain on customer's side	<b>700008</b>		<b>208,-</b>
<b>Verdunsterwanne / Evaporator tub</b>				
Elektrisch beheizt, im Installationsfach	Electrically heated, in installation compartment	<b>700007</b>		<b>294,-</b>
<b>Datenübertragung / Data transfer</b>				
RS485 / ASCII / RTU Schnittstelle zur HACCP Datenübertragung	RS485 / ASCII / RTU interface to HACCP data transfer	<b>701527</b>		<b>120,-</b>
<b>Klappdeckel für Saladette / Hinged lid for saladette</b>				
1 x GN1/1	1 x GN1/1	<b>700166</b>		<b>398,-</b>
2 x GN1/1	2 x GN1/1	<b>701429</b>		<b>429,-</b>
2 x GN1/1 + 1 x GN2/4	2 x GN1/1 + 1 x GN2/4	<b>700167</b>		<b>461,-</b>
3 x GN1/1	3 x GN1/1	<b>701273</b>		<b>492,-</b>
4 x GN1/1	4 x GN1/1	<b>700168</b>		<b>535,-</b>

**BEZEICHNUNG**  
DESIGNATION

Art.-Nr. Art.-no. €

**Sockelrahmen / Bed-plate**

**Korpuserhöhung 1 x GN 1/1 von KH 700 mm auf KH 710 mm**

- 1 x GN 1/1, Eigenkühlung, Maschinenfach rechts
- 1 x GN 1/1, Eigenkühlung, Maschinenfach links
- 1 x GN 1/1, Zentralkühlung, Installationsfach rechts
- 1 x GN 1/1, Zentralkühlung, Installationsfach links

**Korpuserhöhung 2 x GN 1/1 von KH 700 mm auf KH 710 mm**

- 2 x GN 1/1, Eigenkühlung, Maschinenfach rechts
- 2 x GN 1/1, Eigenkühlung, Maschinenfach links
- 2 x GN 1/1, Zentralkühlung, Installationsfach rechts
- 2 x GN 1/1, Zentralkühlung, Installationsfach links

**Korpuserhöhung 3 x GN 1/1 von KH 700 mm auf KH 710 mm**

- 3 x GN 1/1, Eigenkühlung, Maschinenfach rechts
- 3 x GN 1/1, Eigenkühlung, Maschinenfach links
- 3 x GN 1/1, Zentralkühlung, Installationsfach rechts
- 3 x GN 1/1, Zentralkühlung, Installationsfach links

**Korpuserhöhung 4 x GN 1/1 von KH 700 mm auf KH 710 mm**

- 4 x GN 1/1, Eigenkühlung, Maschinenfach rechts
- 4 x GN 1/1, Eigenkühlung, Maschinenfach links
- 4 x GN 1/1, Zentralkühlung, Installationsfach rechts
- 4 x GN 1/1, Zentralkühlung, Installationsfach links

**Korpuserhöhung 1 x GN 1/1 von KH 750 mm auf KH 760 mm**

- 1 x GN 1/1, Eigenkühlung, Maschinenfach rechts
- 1 x GN 1/1, Eigenkühlung, Maschinenfach links
- 1 x GN 1/1, Zentralkühlung, Installationsfach rechts
- 1 x GN 1/1, Zentralkühlung, Installationsfach links

**Korpuserhöhung 2 x GN 1/1 von KH 750 mm auf KH 760 mm**

- 2 x GN 1/1, Eigenkühlung, Maschinenfach rechts
- 2 x GN 1/1, Eigenkühlung, Maschinenfach links
- 2 x GN 1/1, Zentralkühlung, Installationsfach rechts
- 2 x GN 1/1, Zentralkühlung, Installationsfach links

**Korpuserhöhung 3 x GN 1/1 von KH 750 mm auf KH 760 mm**

- 3 x GN 1/1, Eigenkühlung, Maschinenfach rechts
- 3 x GN 1/1, Eigenkühlung, Maschinenfach links
- 3 x GN 1/1, Zentralkühlung, Installationsfach rechts
- 3 x GN 1/1, Zentralkühlung, Installationsfach links

**Korpuserhöhung 4 x GN 1/1 von KH 750 mm auf KH 760 mm**

- 4 x GN 1/1, Eigenkühlung, Maschinenfach rechts
- 4 x GN 1/1, Eigenkühlung, Maschinenfach links
- 4 x GN 1/1, Zentralkühlung, Installationsfach rechts
- 4 x GN 1/1, Zentralkühlung, Installationsfach links

**Housing heigth increase 1 x GN 1/1 from Hh 700 mm to 710 mm**

- 1 x GN 1/1, Built-in cooling, Technical compartment right
- 1 x GN 1/1, Built-in cooling, Technical compartment sinsitral
- 1 x GN 1/1, Remote cooling, Installation compartment right
- 1 x GN 1/1, Remote cooling, Installation compartment sinistral

**Housing heigth increase 2 x GN 1/1 from Hh 700 mm to 710 mm**

- 2 x GN 1/1, Built-in cooling, Technical compartment right
- 2 x GN 1/1, Built-in cooling, Technical compartment sinsitral
- 2 x GN 1/1, Remote cooling, Installation compartment right
- 2 x GN 1/1, Remote cooling, Installation compartment sinistral

**Housing heigth increase 3 x GN 1/1 from Hh 700 mm to 710 mm**

- 3 x GN 1/1, Built-in cooling, Technical compartment right
- 3 x GN 1/1, Built-in cooling, Technical compartment sinsitral
- 3 x GN 1/1, Remote cooling, Installation compartment right
- 3 x GN 1/1, Remote cooling, Installation compartment sinistral

**Housing heigth increase 4 x GN 1/1 from Hh 700 mm to 710 mm**

- 1 x GN 1/1, Built-in cooling, Technical compartment right
- 1 x GN 1/1, Built-in cooling, Technical compartment sinsitral
- 1 x GN 1/1, Remote cooling, Installation compartment right
- 1 x GN 1/1, Remote cooling, Installation compartment sinistral

**Housing heigth increase 1 x GN 1/1 from Hh 750 mm to 760 mm**

- 1 x GN 1/1, Built-in cooling, Technical compartment right
- 1 x GN 1/1, Built-in cooling, Technical compartment sinsitral
- 1 x GN 1/1, Remote cooling, Installation compartment right
- 1 x GN 1/1, Remote cooling, Installation compartment sinistral

**Housing heigth increase 2 x GN 1/1 from Hh 750 mm to 760 mm**

- 2 x GN 1/1, Built-in cooling, Technical compartment right
- 2 x GN 1/1, Built-in cooling, Technical compartment sinsitral
- 2 x GN 1/1, Remote cooling, Installation compartment right
- 2 x GN 1/1, Remote cooling, Installation compartment sinistral

**Housing heigth increase 3 x GN 1/1 from Hh 750 mm to 760 mm**

- 3 x GN 1/1, Built-in cooling, Technical compartment right
- 3 x GN 1/1, Built-in cooling, Technical compartment sinsitral
- 3 x GN 1/1, Remote cooling, Installation compartment right
- 3 x GN 1/1, Remote cooling, Installation compartment sinistral

**Housing heigth increase 4 x GN 1/1 from Hh 750 mm to 760 mm**

- 4 x GN 1/1, Built-in cooling, Technical compartment right
- 4 x GN 1/1, Built-in cooling, Technical compartment sinsitral
- 4 x GN 1/1, Remote cooling, Installation compartment right
- 4 x GN 1/1, Remote cooling, Installation compartment sinistral

702412	216,-
702413	216,-
702410	216,-
702411	216,-
702417	297,-
702418	297,-
702414	297,-
702416	297,-
702421	377,-
702422	377,-
702419	377,-
702420	377,-
702426	457,-
702427	457,-
702424	457,-
702425	457,-
702430	216,-
702432	216,-
702428	216,-
702429	216,-
702435	297,-
702436	297,-
702433	297,-
702434	297,-
702439	377,-
702440	377,-
702437	377,-
702438	377,-
702443	457,-
702444	457,-
702441	457,-
702442	457,-

# 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	Korpshöhe / 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	Korpshöhe / 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 / elektronisches 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 Kühltsichen  
 Brine refrigeration technology  
 Evaporators mounted inside cooling chamber for refrigerant Brine  
 for refrigerated counters

Kühltsiche (0°C / +10°C) / Refrigerated Counters (0°C / +10°C)

<b>2 x GN 1/1</b>	650 mm 700 mm 750 mm	<b>702392</b>	<b>831,-</b>
<b>3 x GN1/1 und 4 x GN 1/1</b>	650 mm 700 mm 750 mm	<b>702393</b>	<b>1.623,-</b>
<b>2 x GN 1/1</b>	430 mm	<b>702394</b>	<b>831,-</b>
<b>3 x GN 1/1</b>	430 mm	<b>702395</b>	<b>1.623,-</b>

# Abmessungen Kühltische

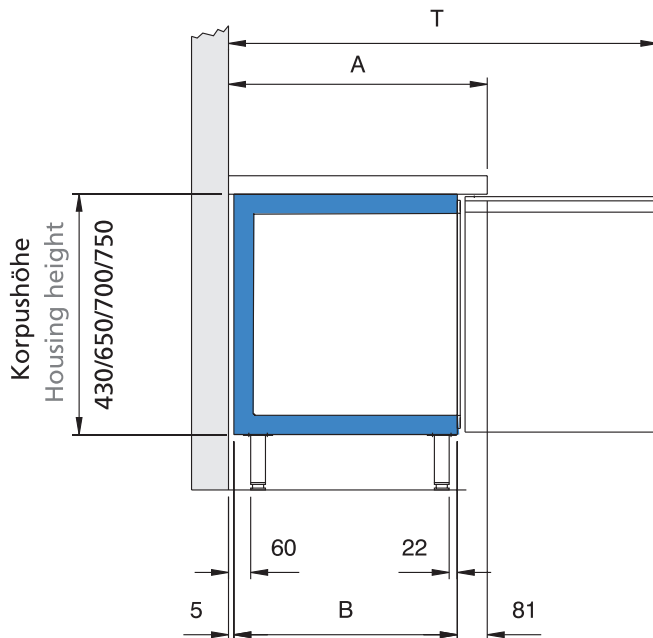
## Dimensions of Refrigerated Counters

### Abmessungen und Installationsangaben / Dimensions and Installation Details

#### AUFSTELLUNG MIT FÜSSEN

#### INSTALLATION WITH FEET

Seitenansicht / Side view



Tischplattentiefe  
worktop plate  
depth

**A**

600 mm GN2/3  
700 mm GN1/1  
800 mm EN 60x40

Korpustiefe  
Housing  
depth

**B**

514 mm  
614 mm  
714 mm

Tiefe bei  
geöffneter Tür  
Depth when  
door open

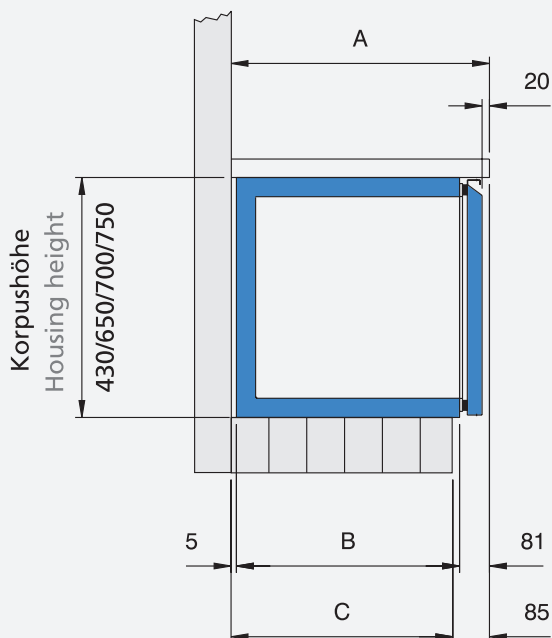
**T**

985 mm  
1085 mm  
1260 mm

#### AUFSTELLUNG AUF BAUSEITIGEM SOCKEL

#### INSTALLATION ON SOCKET PROVIDED BY CUSTOMER

Seitenansicht / Side view



Tischplattentiefe  
worktop plate  
depth

**A**

600 mm GN2/3  
700 mm GN1/1  
800 mm EN 60x40

Korpustiefe  
Housing  
depth

**B**

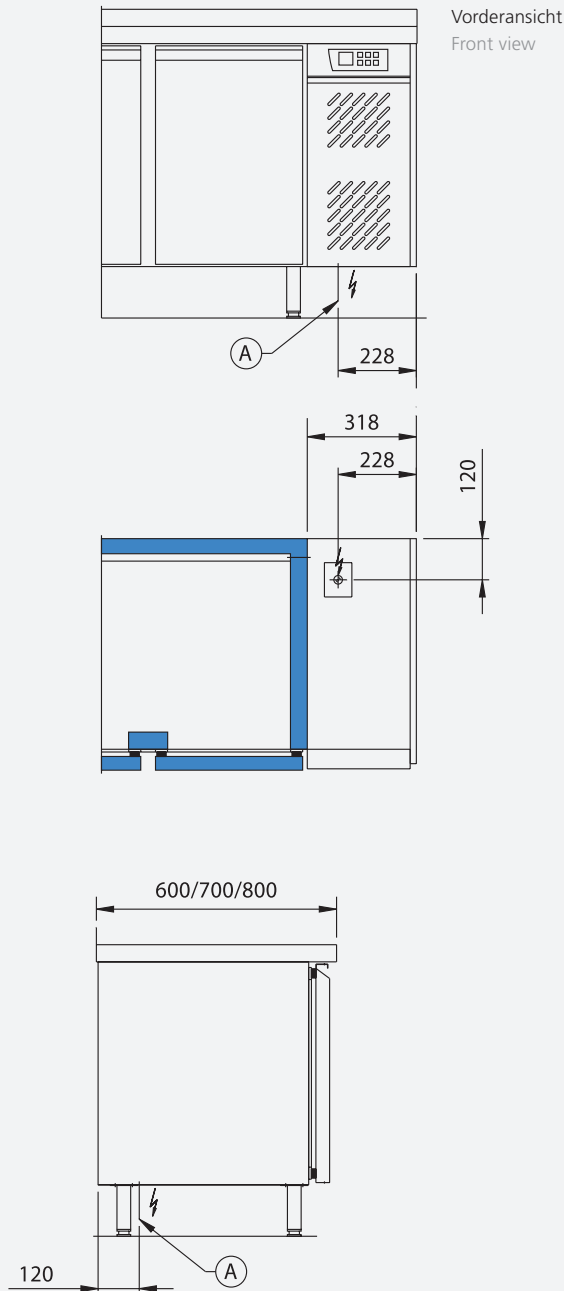
514 mm  
614 mm  
714 mm

empfohlene  
Sockeltiefe  
fertig gefliest  
recommended  
socket tiled

**C**

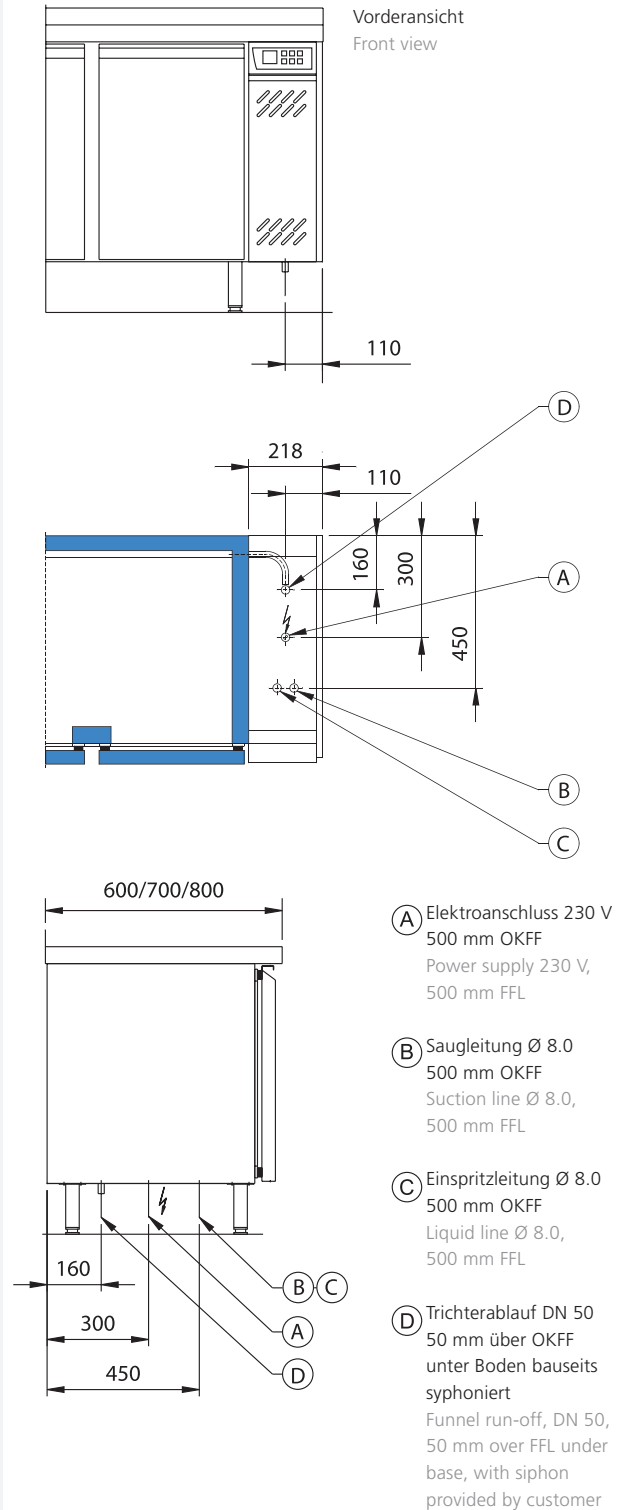
510 mm  
610 mm  
710 mm

**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  
 syphoniert  
 Funnel run-off, DN 50,  
 50 mm over FFL under  
 base, with siphon  
 provided by customer

Bemerkung: Erforderliche Verdampfungstemperatur:  
 Normalkühlung -15°C (bei Kühlinnenraumtemperatur -2°C)  
 NOTE: Necessary evaporation temperature: normal cooling  
 -15°C (at a temperature of -2°C inside cooling compartment)