WORLD OF COOLING SYSTEMS

PREISLISTE **2019/2020**





Inhaltsverzeichnis

1	Übersicht Produkt - NEUHEITEN
2	Kühl-/Tiefkühltische Kühltische GN 1/1 - GN 2/1, Kühltische Euronorm 400 x 600, Snackkühltische, Tiefkühltische GN 1/1, Snacktiefkühltische, Pizzakühltische
3	Saladetten
4	Belegstationen
5	Kühl-/Tiefkühlschränke Kühlschränke GN 1/1 - GN 2/1, Tiefkühlschränke GN 1/1 - GN 2/1, Kombikühlschränke, Kombitiefkühlschränke, Kühl-/Tiefkühlschränke Euronorm 600 x 400, Einfahrkühl-/Tiefkühlschränke
6	Kalt- und Warmbuffets Kalt- und Warmbuffets Höhe 800 mm + 900 mm
7	Schnellkühler/Schockfroster Schnellkühler/Schockfroster für GN 1/1 und EN 400 x 600
8	Kühlaufsätze Kühlaufsätze GN 1/4 - GN 1/3
9	Einbau- & Aufsatzgeräte Einbaukühlvitrinen, Aufsatzkühlvitrinen, Einbaukühlwannen, Kühlplatten, Warmhalteplatten,
10	Konfiskatkühler steckerfertig und zentralgekühlt
11	Kühlzellen, Tiefkühlzellen, Kühlaggregate Eckkühl-tiefkühlzelle, Türluftschleier, Zellen nach Maß
12	Neutral-Edelstahlmöbel Küchentechnik

Inhaltsverzeichnis

	4	M	
Antirutschbodenfließen	160	Metzgereikühlschränke	94, 103-107
Arbeitstische	162	Maßkühl-/tiefkühlzellen	156
Aufsatzkühlvitrinen	130-131	Metzgereikühltische	38-41
		Metzgereitiefkühlschränke	113
	В	Mikrowellen	167
Bain-Marie	152	Mikrowellenbord	163
Bäckereikühlschränke	94, 103-107		
Bäckereikühltische	38-41		
Bäckereitiefkühlschränke	113	Р	
Belegstationen	70-79	Pizzakühltische	80-82
Buffets	118-121	1 IZZakamusone	00 02
Dullets	110-121		
	D	S	
Dry-Aged Kühlschrank	165	Sahneklimakühlschrank	94
Durchreiche-Glastürenkühlsc	hrank 85	Saladetten	65-69
		Salatbuffets	118, 120
	E	Schockkühler/Schockfroster	122-125
Eckkühl-/tiefkühlzellen	157	Snackkühltische	24-29
Einbau-Bain-Marie	152	Snacktiefkühltische	54-57
Einbaukühlplatten	150-151		
Einbaukühlvitrinen	132-147		
Einbaukühlwannen	148-149	Т	
Einfahrkühlschränke	114-115	Tiefkühlaggregate	159
Einfahrtiefkühlschrank	116	Tiefkühlschrank mit geprägten Sicken	
Eislagertiefkühlschrank	110	Tiefkühlschränke	108-113
Lisiageriicikuriisciirarik	110	Tiefkühlschränke DUO-Temp	91-93, 106-107
	F	Tiefkühltische	46-63
Fischkühlschrank	95	Tiefkühlzellen	156
1 loomaniconanic	00	Türluftschleieranlage	161
	3	-	
Gemeinschaftskühlschrank	117		
Getränkekühlschränke	87, 102	U	
Glas-Keramik-Platte	153	Untergestelle für Kombidämpfer	164
Glastürenkühlschränke	88, 97, 101, 104		
		V	
Induktionskochfelder	166	Vakuumierer	168
		· s.i.aa.i.iisi s.	
	K		
Kaltbuffets mit Kühlwanne	118, 120	W	
Kombikühlschränke	92-93	Wandborde	163
Konfiskatkühler	154-155	Wand-Hängeschrank	164
Kühlaggregate	159	Warmbuffets mit Bain-Marie	119, 121
Kühlaufsätze	126-129	Warmhalteplatten	153
Kühlplatten	150-151		
Kühlschrank mit geprägten Si			
Kühlschränke	84-107	Z	
Kühlschränke DUO-Temp	91-93, 106-107	Zubehör Kühlzellen	160
Kühltische	16-45		
Kühlwannen	148-149		
Kühlzellen	156, 158		

Stichwortverzeichnis

Kühltische	
Belegstationen EN 400 x 600	76
Belegstationen GN 1/1	70
Kühltische EN 400 x 600	38
Kühltische GN 1/1	16-29, 42-45
Kühltische GN 2/1	34
Kühltische GN 2/3	30
Pizzakühltische EN 400 x 600	80
Saladetten GN 1/1	65
Snackkühltische GN 1/1	24

Tiefkühltische	
Snacktiefkühltische GN 1/1	54
Tiefkühltische GN 1/1	46-57, 62-63
Tiefkühltische GN 2/3	58

Kühlschränke	
Dry-Aged Kühlschrank	165
Durchreiche-Glastürenkühlschrank GN 2/1	85
Einfahrkühlschrank GN 1/1	114
Einfahrkühlschrank GN 2/1	115
Fischkühlschrank EN 400 x 600	95
Gemeinschaftskühlschrank	117
Kühlschrank mit geprägten Sicken	84
Kühlschränke DUO-Temp EN 400 x 600	106
Kühlschränke DUO-Temp GN 2/1	91
Kühlschränke EN 400 x 600	94-95, 103-105
Kühlschränke GN 1/1	100
Kühlschränke GN 2/1	84-93, 96-99
Sahneklimakühlschrank EN 400 x 600	94

Tiefkühlschränke	
Einfahrtiefkühlschrank GN 2/1	116
Eislagertiefkühlschrank GN 2/1	110
Tiefkühlschrank mit geprägten Sicken	108
Tiefkühlschränke EN 400 x 600	113
Tiefkühlschränke GN 1/1	112
Tiefkühlschränke GN 2/1	108

Kühlaufsätze	
Kühlaufsätze GN 1/3	128
Kühlaufsätze GN 1/4	126

	Konfiskatkühler	
Konfiskatkühler		154

Schockkühler/Schockfroster	
Schockkühler/Schockfroster	122

Speiseausgaben			
Einbau-Bain-Marie	152		
Einbaukühlplatten	150		
Einbaukühlwannen	148		
Glas-Keramik-Platte	153		
Kaltbuffet mit Kühlwanne	118, 120		
Warmbuffet mit Bain-Marie	119, 121		

,	Vitrinen
Aufsatzkühlvitrinen	130
Einbaukühlvitrinen	132

Türluftschleier	
Türluftschleieranlage	161

Zellen	
Eckkühl-/tiefkühlzellen	157
Maßkühl-/tiefkühlzellen	156
Steckerfertige Kühlzellen	158

Küchentechnik	
Induktionskochfelder	166
Mikrowellen	167
Vakuumierer	168

Neutralmöbel	
Arbeitstische	162
Untergestelle für Kombidämpfer	164
Wand-/Mirkowellenborde	163
Wand-Hängeschrank	164

Wichtige Hinweise



Transportschäden

Bitte prüfen Sie Ihre Warenanlieferung unverzüglich und sofort! Geben Sie uns bei vorliegenden Transportschäden umgehend Bescheid!

Liebe Kunden,

trotz guter Verpackung und der Bemühungen aller Beteiligten Ihnen stets einwandfreie Ware zu liefern, kann es leider zu Transportschäden kommen. Daher ist es von großer Wichtigkeit Ihre Ware bei der Anlieferung auf Beschädigungen zu überprüfen und diese Schäden, soweit möglich, im Beisein des Fahrers zu dokumentieren sowie auf den Frachtpapieren folgendes zu vermerken:

- bei offensichtlichen Schäden "Ware beschädigt"
- bei größeren Schäden die Annahme verweigern!
- wenn keine Möglichkeit zur Prüfung besteht "Ware konnte nicht geprüft werden" zu vermerken. Anschließend die Ware unverzüglich prüfen. Dies ist für eine spätere Regulierung zwingend erforderlich.

Wenn Sie auf dem Frachtbrief OHNE einen Hinweis auf einen Transportschaden unterschreiben, also "reine Quittung" erteilen, erlischt der Versicherungsschutz und bei eventuellen Schäden liegt die Beweispflicht bei Ihnen.

Bei nicht ordnungsgemäß dokumentierten Transportschäden, verlieren Sie Ihre Schadensersatzansprüche und die Kosten gehen zu Ihren Lasten.

Folgende Informationen/Papiere benötigen wir:

- Frachtpapier mit entsprechendem Schadensvermerk und Bestätigung durch den Fahrer
- Information um welche Sendung und welche Ware es sich handelt (z.B. Lieferscheinkopie)
- Information über die Art der Beschädigung mit Fotos
- Weitere Vorgehensweise (Rücksendung, Austausch, Reparatur, Terminabsprache,...)

Diese Informationen geben Sie bitte per Email, Fax oder Telefon an:

K+T world of cooling systems GmbH, Talstraße 15, D-97990 Weikersheim Telefon +49 (0) 7934 9166-0, Fax +49 (0) 7934 9166-70,

E-Mail: info@k-u-t.com

Gewährleistung

K+T bietet Ihnen folgende **Gewährleistungsbedingungen** ab Auslieferungsdatum an:

Bei steckerfertigen Geräten:

24 Monate Arbeitszeit und Anfahrt durch K+T selbst oder einen durch uns

autorisierten, beauftragten Kältefachbetrieb.

12 Monate Gewährleistung bei Geräten der Küchentechnik (Rubrik 12)

Bei zentralgekühlten Geräten:

24 Monate Materialgewährleistung nach Rückgabe des defekten Teils

Nicht enthalten in der Gewährleistung sind:

- Verschleißteile, bewegliche und drehende Teile
- Folgeschäden im Ergebnis fehlender oder mangelhafter Pflege -und Wartungsarbeiten
- Schäden durch unsachgemäßen Umgang
- Zugangsberechtigung zu Sicherheitbereichen
- Wareninhaltsversicherung nicht enthalten
- Kosten für Umbau, Ausbau und Einbau
- Zuschläge für Überstunden und Arbeiten an Sonn – und Feiertagen
- zusätzliche Inselkosten

Diese Gewährleistungsbedingungen gelten nur in Deutschland.



Ihre Ansprechpartner

Rufnummer: 0 79 34 - 91 66-Telefax: 0 79 34 - 91 66 70

Ansprechpartner		Durchwahl	E-Mail
Zentrale			
Kerstin Schneider		-0	info@k-u-t.com
Geschäftsführung			
Julia Fries		-13	julia.fries@k-u-t.com
Buchhaltung			
Julia Fries		-13	julia.fries@k-u-t.com
Vertriebssteuerung			
Thomas Funk		-28	thomas.funk@k-u-t.com
Verkauf Kühlmöbel			
Sabine Funk	Kühlmöbel	-35	sabine.funk@k-u-t.com
Verkauf Kühlzellen			
Evelin Hampel	Kühlzellen	-16	evelin.hampel@k-u-t.com
Kundendienst			
Wolfgang Gerlinger		-30	wolfgang.gerlinger@k-u-t.com
Ersatzteile			
Tamara Pollak		-18	tamara.pollak@k-u-t.com
Einkauf			
Florian Wattke		-44	florian.wattke@k-u-t.com
Vertriebsaußendienst			
Rainer Handloicke, Verkaufsleiter		+49 175 2243925	rainer.handloicke@k-u-t.com
Sabine Funk		+49 175 2243929	sabine.funk@k-u-t.com
Uwe Roisch		+49 175 2243926	uwe.roisch@k-u-t.com
Besuch	en Sie uns auch im	Internet www.k-u-	t.com





Hygienekühlschrank / Hygienetiefkühlschrank GN 2/1

mit geprägten Sicken

- Kältemittel R290a
- verdampferfreier Innenraum
- LED-Beleuchtung
- 70 mm PU-Isolierung
- Tiefgezogene Bodenwanne mit Hygieneradien
- Außenmaße: 675 x 850 x 2050 mm
- Temperaturbereiche: NK +2 / +8 °C, TK -18 / -21 °C

Weitere Produktinformationen finden Sie auf der Katalogseite 84 + 108



Schockfroster von 5 x GN 1/1 und 400 x 600 bis 14 x GN 1/1 und 400 x 600



- Innen- und Außenverkleidung CNS
- Kältemittel R452A
- einfache Steuerung
- Schockkühlleistung von
- +90 °C / +3 °C
- Schockfrostleistung von
- +90 °C / -18 °C

Weitere Produktinformationen finden Sie ab der Katalogseite 148



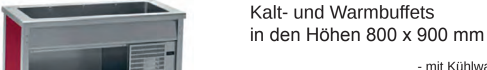
Konfiskatkühler für Mülltonnen 120 Liter und 240 Liter



- Innen- und Außenverkleidung CNS
- Kältemittel R134a
- Türen mit Schloss
- isolierter Deckel
- Isolierter Boden



Übersicht Produktneuheiten





- mit Kühlwanne oder Bainmarie
- Unterbau bedienseitig offen oder geschlossen
- von GN 2/1 bis zu GN 6/1
- Mit Hustenschutz
- Tablettrutsche
- Kältemittel R452a

Weitere Produktinformationen finden Sie ab der Katalogseite 118

Unterbaukühltisch, sockelbaufähig Korpushöhe 460 mm (inklusive der Arbeitsplatte 510 mm)



- Innen- und Außenverkleidung CNS
- von 2 bis 8 Schubladen
- Kältemittel R290a
- 70 mm PU-Isolierung



Weitere Produktinformationen finden Sie auf der Katalogseite 28

Aufsatz-Kühlvitrinen

- Kältemittel R290a
- geschlossen oder mit Entnahmeklappen
- Maschinenfach oben, rechts oder links
- Isolierverglasung





Dry-Age Kühlschrank zur Trockenreifung von Fleisch

- Temperaturbereich von +2/ +7 °C
- Luftfeuchtigkeit von 50-85 %
- zuschaltbares antibakterielles UV-Licht
- Abschließbar
- Außenmaße: 395 x 595 x 875 mm
- Leistung: 60 Watt







Weitere Produktinformationen finden Sie auf der Katalogseite 165



Gemeinschaftskühlschrank

- Innen- und Außenverkleidung CNS
- Temperaturbereich von +2° / +8°C
- Kältemittel R290a
- Außenmaße: 700 x 800 x 2000 mm
- verdampferfreier Innenraum
- PUR Isolierung 70 mm
- mit eingebautem Türschloss
- 10 getrennte, abschließbare Fächer

Weitere Produktinformationen finden Sie auf der Katalogseite 117



Durchreichekühlschrank mit 2 Glastüren und LED-Beleuchtung

- Innen- und Außenverkleidung CNS
- Temperaturbereich von +2° / +8°C
- Kältemittel R290a
- Außenmaße: 700 x 800 x 2000 mm
- verdampferfreier Innenraum
- PUR Isolierung 70 mm



Übersicht Produktneuheiten



Arbeitstische und Arbeitsschränke

- aus Chromnickelstahl (1.4301)
- verschiedene Varianten: mit Grundboden mit Schiebetüren und zusätzlichem Zwischenboden mit Schubladenblock und Schiebetüren
- selbsttragend mit h\u00f6henverstellbaren Fu\u00dsstollen aus Kunststoff
- sockelbaufähig
- höhenverstellbare Zwischenböden

Weitere Produktinformationen finden Sie auf der Katalogseite 162



Wandborde

- aus Chromnickelstahl (1.4301)
- ein- und zweietagig
- höhenverstellbar



Mikrowellenborde

- aus Chromnickelstahl (1.4301)
- für alle gängigen Gewerbemikrowellen

Weitere Produktinformationen finden Sie auf der Katalogseite 163



Wand-Hängeschränke

- aus Chromnickelstahl (1.4301)
- mit Schiebetüren
- höhenverstellbare Zwischenböden





Untergestelle für Kombidämpfer

- aus Chromnickelstahl (1.4301)
- geeignet für Rational, Convotherm, MKN und Eloma
- inklusive eingeschweißten Einschüben

Weitere Produktinformationen finden Sie auf der Katalogseite 164



Profi-Vakuumierer

- kompakter Gewerbe-Vakuumierer
- Gehäuse und Kammer aus Edelstahl
- Doppelte Schweißnaht bis zu 40 cm
- austauschbarer Schweißbalken
- integrierter Rollenbehälter
- integrierter Folienschneider

Weitere Produktinformationen finden Sie auf der Katalogseite 168



Profi-Kammervakuumierer

- kompakter Gewerbe-Vakuumierer
- Gehäuse und Kammer aus Edelstahl
- Doppelte Schweißnaht bis zu 30 cm
- wartungsfreie Vakuumpumpe
- Manometer

Weitere Produktinformationen finden Sie auf der Katalogseite 168



Gewerbe-Kammervakuumierer

- kompakter Gewerbe-Vakuumierer
- Gehäuse und Kammer aus Edelstahl
- Doppelte Schweißnaht bis zu 30 cm
- austauschbarer Schweißbalken

Übersicht Produktneuheiten



Gewerbe Mikrowellen

- Gehäuse und Innenraum aus Edelstahl
- einfache manuelle Bedienung über Drehknopf
- integrierter Keramikboden mit Mikrowellenreflektor
- einfache Reinigung
- in den Leistungen 1000 W, 1800 W, 2100 W

Weitere Produktinformationen finden Sie auf der Katalogseite 167



Gewerbe Induktionskochfelder

- professionelle mobile Induktionskochfelder
- schnell und energiesparend
- Glaskeramikoberfläche
- robustes Edelstahlgehäuse
- automatische Topferkennung

Weitere Produktinformationen finden Sie auf der Katalogseite 166



Gewerbe Induktionskochfelder

- professionelle mobile Induktionskochfelder
- schnell und energiesparend
- Schott Ceran Glaskeramikoberfläche
- robustes Edelstahlgehäuse
- automatische Topferkennung
- Sensor Touch-Display
- LED-Digitalanzeige



SONDERBAU IST UNSERE STÄRKE

"Von Ihrer Idee bis zur professionellen Umsetzung"

PROFITIEREN AUCH SIE VON DER NR.1 IM SONDERBAU WIR SETZEN IHRE VORSTELLUNGEN INDIVIDUELL UM



Saladettenausschnitte mit isoliertem Deckel

Aufsatzverglasungen

Sonderarbeitsplatten

Neutralelemente



Maßanpassungen

Mix GN-Normen



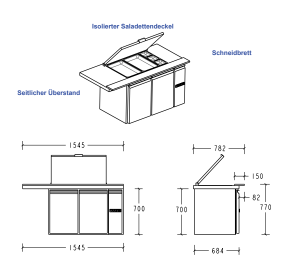
IHRE ZEICHNUNG IST UNSER BAUPLAN

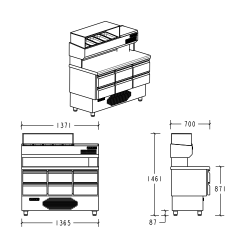
Ihr gewünschter Kühltisch ist nicht in unserem Katalog enthalten?

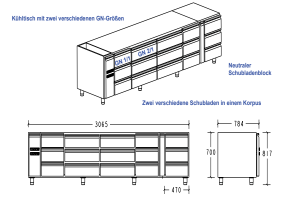
Senden Sie uns Ihren Entwurf und wir planen den optimalen Kühltisch!

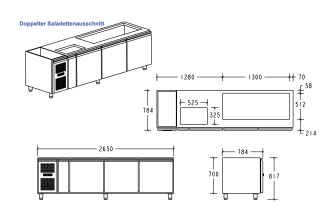
Beispiele aus unserem Sonderbau

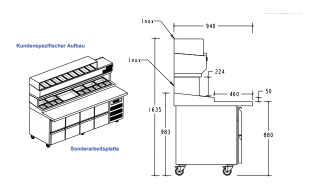
Maßanpassung nach Kundenwunsch | Maschinenfach- bzw. Installationsfachverbreiterungen/-verkleinerung | Sonderarbeitsplatten | Mix aus verschiedenen GN-Normen in einem Gerät | Kühltische ohne Installationsfach | Neutralelemente | Aufsatzverglasungen | Inselbauten | Saladettenausschnitte mit isoliertem Deckel | Sockelunterbau (Rahmenunterbau) | Granitarbeitsplatten | Zwei Kühltische mit einem Installationsfach

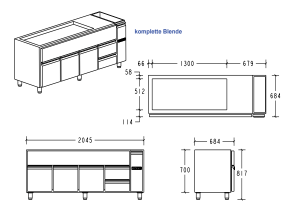
















Produktmerkmale Kühl-/Tiefkühltische

Ausführung

- Innen- und Außenverkleidung in CNS (1.4301)
- Türe feststellbar bei 90° Grad
- Türe selbstschließend
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Für max. Umgebungstemperatur bis +43 °C
- Aufstellungsvarianten:
 Füße, Rollen, Sockelaufstellung, optional Vierkantfüße
- Türen und Schubladen mit waagerechter Griffleiste
- Inklusive integriertem Luftleitblech im Maschinenfach
- Maschinenfachbreite: 385 mmInstallationsfachbreite: 230 mm

Hygiene

- Kühlraum in Hygieneausführung
- Einfache Reinigung des Innenraums
- Roste und Einhängegestell herausnehmbar
- Hochgezogene, gerundete Bodenwanne
- Allseits abgerundete Ecken und Kanten
- Reinigung des Kondensatablaufs möglich
- Wir empfehlen eine regelmäßige Verdampferreinigung mit unserem Reinigungsmittel

Schubladen

- Schubladen mit Hygieneradien
- Schubladenauszüge von Compex
- Traglast je Schublade 60 kg
- Übervollauszug zur Aufnahme von GN-Behältern



Geräte mit diesem Symbol erfordern eine Zustellung mit Mehrkosten. Diese werden individuell je Artikel kalkuliert.

Servicefreundlichkeit

- Gesteckte Magnetdichtungen
- Plug & Play Kälteaggregat
- Anzeige periodische Kondensatorreinigung
- Serviceflügeltür am Maschinenfach
- Frei zugänglicher & austauschbarer Mittelverdampfer

Kälteverteilung

- Umluftkühlung
- Geringer Temperaturunterschied innerhalb des Kühlraums
- Optimale Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Barrierefreie Luftführung im Kühlinnenraum
- Hochwertiger Epoxid-Polymer beschichteter Mittelverdampfer
- Inkl. Tauwasserverdunstung bei steckerfertigen Geräten
- Durchgängig angeordnete Lüftungsschlitze in Schubladen
- Energiesparende Verdampfungstemperaturen bei Zentralkühlung (Kühlung: -10 °C VT, Tiefkühlung -30 °C VT)

Thermostat

- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485a
- Akkustische + optische Warnmeldungsanzeige
- Anzeige der periodischen Kondensatorreinigung
- Energiesparmodus möglich
- HACCP-Protokoll-Sytem möglich

Hinweis Saladettenausschnitt im Kühltisch

Individuelle Ausschnitte auch beim Einsatz von Schubladenblöcke GN 2 x 1/2 möglich, bis einer maximalen GN-Behälter Tiefe von 150 mm. (bei Korpushöhe 700 mm)



Von der Beschreibung ausgenommen Snackkühltische Seite 28/29

Unsere Geräte sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich



Steckerfertig



Korpushöhe

700 mm

Kühltisch GN 1/1 mit Aggregat, steckerfertig

Korpustiefe	/ UU mm					
9						
Modelle	ohne Arbeitsplatt	te	mit Arbeitsp allseitig abge		mit Arbeitsp + Aufkantung	
eintürig (Вхтхн)	955 mm x 684 mm x 85	60 mm	955 mm x 700 mm	x 900 mm	955 mm x 700 mm	x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT70 1T (Aggregat rechts)	510 €	ArtNr.: KT70 1T (Aggregat rechts)	2.770 €	ArtNr.: KTA70 1T (Aggregat rechts)	2.840 €
	ArtNr.: UKT70 1T L (Aggregat links) 2.	640 €	ArtNr.: KT70 1T L (Aggregat links)	2.900 €	ArtNr.: KTA70 1T L (Aggregat links)	2.970 €
zweitürig (Вхтхн)	1300 mm x 684 mm x 8	50 mm	1300 mm x 700 mm	x 900 mm	1300 mm x 700 mm x	900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT70 2T (Aggregat rechts)	000 €	ArtNr.: KT70 2T (Aggregat rechts)	3.340 €	ArtNr.: KTA70 2T (Aggregat rechts)	3.420 €

·1	(Aggregat recnts)	(Aggregat recnts)	(Aggregat recnts)
	ArtNr.: UKT70 1T L (Aggregat links) 2.640 €	ArtNr.: KT70 1T L (Aggregat links) 2.900 €	ArtNr.: KTA70 1T L (Aggregat links) 2.970 €
zweitürig (B x T x H)	1300 mm x 684 mm x 850 mm	1300 mm x 700 mm x 900 mm	1300 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT70 2T (Aggregat rechts) 3.000 €	ArtNr.: KT70 2T (Aggregat rechts) 3.340 €	ArtNr.: KTA70 2T (Aggregat rechts) 3.420 €
	ArtNr.: UKT70 2T L (Aggregat links) 3.130 €	ArtNr.: KT70 2T L (Aggregat links) 3.470 €	ArtNr.: KTA70 2T L (Aggregat links) 3.560 €
dreitürig (вхтхн)	1750 mm x 684 mm x 850 mm	1750 mm x 700 mm x 900 mm	1750 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT70 3T (Aggregat rechts) 3.520 €	ArtNr.: KT70 3T (Aggregat rechts) 3.970 €	ArtNr.: KTA70 3T (Aggregat rechts) 4.060 €
	ArtNr.: UKT70 3T L (Aggregat links) 3.650 €	ArtNr.: KT70 3T L (Aggregat links) 4.100 €	ArtNr.: KTA70 3T L (Aggregat links) 4.190 €
viertürig (вхтхн)	2200 mm x 684 mm x 850 mm	2200 mm x 700 mm x 900 mm	2200 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT70 4T (Aggregat rechts) 4.280 €	ArtNr.: KT70 4T (Aggregat rechts) 4.820 €	ArtNr.: KTA70 4T 4.920 € (Aggregat rechts)
0.54	ArtNr.: UKT70 4T L (Aggregat links) 4.410 €	ArtNr.: KT70 4T L (Aggregat links) 4.960 €	ArtNr.: KTA70 4T L (Aggregat links) 5.060 €
fünftürig (Вхтхн)	2650 mm x 684 mm x 850 mm	2650 mm x 700 mm x 900 mm	2650 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT70 5T (Aggregat rechts) 4.790 €	ArtNr.: KT70 5T (Aggregat rechts) 5.410 €	ArtNr.: KTA70 5T (Aggregat rechts) 5.510 €
	ArtNr.: UKT70 5T L (Aggregat links) 4.930 €	ArtNr.: KT70 5T L (Aggregat links) 5.540 €	ArtNr.: KTA70 5T L (Aggregat links) 5.640 €
	The state of the s		



Schubladenblock 1/3 + 2/3

Art.-Nr.: LA70 2/3 N 540 €



Schubladenblock 2 x 1/2 Art.-Nr.: LA70 1/2 N 530 €



Schubladenblock 3 x 1/3 159/159/109 mm GN-Behälter 150/150/100 mm Art.-Nr.: LA70 1/3 N



Schubladenblock 4/5 + 1/5 Art.-Nr.: LA70 4/5 N 630 €





Kühltisch GN 1/1 mit Aggregat, steckerfertig

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer

- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485

Bei Saladettenausschnitt in Verbindung mit Schubladenblock 2 x 1/2 ist eine GN-Behältertiefe von 150 mm möglich

Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür Einhängegestell GN 1/1 mit 5 Rostauflagen Abstand der Auflagen 115 mm

Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig	viertürig	fünftürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C				
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	411 W	411 W	519 W	586 W
Kältemittel	R134 a				
Nutzinhalt	161 I	279	434	589 I	743 I
Elektrischer Anschlusswert	400 W	400 W	400 W	560 W	560 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz				
Gewicht netto	90 kg	110 kg	130 kg	150 kg	170 kg

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 1/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 1_1	515 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 2/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 2_1	740 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 3/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 3_1	845 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 4/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 4_1	1460 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 5/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 5_1	1970 €
Ausschnitt in Korpus bis GN 2/1	AusUKT 2_1	270 €
Ausschnitt in Korpus ab GN 3/1	AusUKT 3_1	350 €
Maschinenfach innen komplett in CNS	MFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Granitarbeitsplatte/Sonderarbeitsplatte		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach		auf Anfrage
Glastür mit LED-Beleuchtung	140075	200 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €

Korpushöhe Korpustiefe

700 mm **700** mm

Kühltisch GN 1/1 zentralgekühlt, ohne Aggregat









Modelle	ohne Arbeitsplatte	mit Arbeitsplatte allseitig abgekantet	mit Arbeitsplatte + Aufkantung hinten
eintürig (Вхтхн)	800 mm x 684 mm x 850 mm	800 mm x 700 mm x 900 mm	800 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
6	ArtNr.: UKT70 1T ZK 1.910 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: KT70 1T ZK (I-Fach rechts) 2.130 €	ArtNr.: KTA70 1T ZK 2.190 € (I-Fach rechts)
	ArtNr.: UKT70 1T L ZK (I-Fach links) 2.040 €	ArtNr.: KT70 1T L ZK (I-Fach links) 2.260 €	ArtNr.: KTA70 1T L ZK (I-Fach links) 2.320 €
zweitürig (вхтхн)	1145 mm x 684 mm x 850 mm	1145 mm x 700 mm x 900 mm	1145 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
6	ArtNr.: UKT70 2T ZK (I-Fach rechts) 2.350 €	ArtNr.: KT70 2T ZK (I-Fach rechts) 2.640 €	ArtNr.: KTA70 2T ZK 2.710 € (I-Fach rechts)
	ArtNr.: UKT70 2T L ZK (I-Fach links) 2.490 €	ArtNr.: KT70 2T L ZK (I-Fach links) 2.780 €	ArtNr.: KTA70 2T L ZK (I-Fach links) 2.850 €
dreitürig (Вхтхн)	1595 mm x 684 mm x 850 mm	1595mm x 700 mm x 900 mm	1595 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
6	ArtNr.: UKT70 3T ZK (I-Fach rechts) 2.860 €	ArtNr.: KT70 3T ZK (I-Fach rechts) 3.270 €	ArtNr.: KTA70 3T ZK 3.350 € (I-Fach rechts)
	ArtNr.: UKT70 3T L ZK (I-Fach links) 2.990 €	ArtNr.: KT70 3T L ZK (I-Fach links) 3.400 €	ArtNr.: KTA70 3T L ZK (I-Fach links) 3.490 €
viertürig (B x T x H)	2045 mm x 684 mm x 850 mm	2045 mm x 700 mm x 900 mm	2045 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT70 4T ZK (I-Fach rechts) 3.590 €	ArtNr.: KT70 4T ZK 4.090 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: KTA70 4T ZK 4.190 € (I-Fach rechts)
a	ArtNr.: UKT70 4T L ZK (I-Fach links) 3.730 €	ArtNr.: KT70 4T L ZK (I-Fach links) 4.220 €	ArtNr.: KTA70 4T L ZK (I-Fach links) 4.320 €
fünftürig (B x T X H)	2495 mm x 684 mm x 850 mm	2495 mm x 700 mm x 900 mm	2495 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT70 5T ZK 4.080 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: KT70 5T ZK (I-Fach rechts) 4.670 €	ArtNr.: KTA70 5T ZK 4.770 € (I-Fach rechts)
	ArtNr.: UKT70 5T L ZK (I-Fach links) 4.210 €	ArtNr.: KT70 5T L ZK (I-Fach links) 4.800 €	ArtNr.: KTA70 5T L ZK (I-Fach links) 4.900 €



Schubladenblock 1/3 + 2/3

 Nutzhöhe
 159/341 mm

 GN-Behälter
 150/200 mm

 Art.-Nr.: LA70 2/3 N
 540 €



Schubladenblock 2 x 1/2

Nutzhöhe 286/214 mm
GN-Behälter 200/200 mm

Art.-Nr.: LA70 1/2 N



Schubladenblock 3 x 1/3

Nutzhöhe 159/159/109 mm

GN-Behälter 150/150/100 mm Art.-Nr.: LA70 1/3 N **820** €



Schubladenblock 4/5 + 1/5 Nutzhöhe 391/109 mm GN-Behälter 200/100 mm

/3 N **820 €** Art.-Nr.: LA70 4/5 N **630 €**

2

Kühltische GN 1/1 zentralgekühlt





Kühltisch GN 1/1 zentralgekühlt, ohne Aggregat

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Verdampfungstemperatur bei -10 °C
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer

Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür Einhängegestell GN 1/1 mit 5 Rostauflagen Abstand der Auflagen 115 mm

- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektr. Tauwasserverdunstung

Bei Saladettenausschnitt in Verbindung mit Schubladenblock 2 x 1/2 ist eine GN-Behältertiefe von 150 mm möglich

Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig	viertürig	fünftürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C				
Erford. Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	411 W	411 W	519 W	586 W
Nutzinhalt	161 I	279	434	589 I	743 I
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz				
Gewicht netto	60 kg	90 kg	110 kg	130 kg	150 kg
Elektrischer Anschlusswert	80 W				

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 1/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 1_1	515 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 2/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 2_1	740 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 3/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 3_1	845 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 4/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 4_1	1460 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 5/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 5_1	1970 €
Ausschnitt in Korpus bis GN 2/1	AusUKT 2_1	270 €
Ausschnitt in Korpus ab GN 3/1	AusUKT 3_1	350 €
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Installationsfach innen komplett in CNS	IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Granitarbeitsplatte/Sonderarbeitsplatte		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Installationsfach		auf Anfrage
Glastür mit LED-Beleuchtung	140075	200 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Korpushöhe Korpustiefe

650 mm 700 mm

Kühltisch GN 1/1 mit Aggregat, steckerfertig

. 00	_







Modelle	ohne Arbeitsplatte	mit Arbeitsplatte allseitig abgekantet	mit Arbeitsplatte + Aufkantung hinten
eintürig (Вхтхн)	955 mm x 684 mm x 800 mm	955 mm x 700 mm x 850 mm	955 mm x 700 mm x 850 + 50 mm
	ArtNr.: UKT650 1T (Aggregat rechts) 2.610 €	ArtNr.: KT650 1T (Aggregat rechts) 2.880 €	ArtNr.: KTA650 1T (Aggregat rechts) 2.950 €
	ArtNr.: UKT650 1T L (Aggregat links) 2.740 €	ArtNr.: KT650 1T L (Aggregat links) 3.010 €	ArtNr.: KTA650 1T L (Aggregat links) 3.080 €
zweitürig (B x T x H)	1300 mm x 684 mm x 800 mm	1300 mm x 700 mm x 850 mm	1300 mm x 700 mm x 850 + 50 mm
-	ArtNr.: UKT650 2T (Aggregat rechts) 3.120 €	ArtNr.: KT650 2T (Aggregat rechts) 3.470 €	ArtNr.: KTA650 2T (Aggregat rechts) 3.560 €
	ArtNr.: UKT650 2T L (Aggregat links) 3.250 €	ArtNr.: KT650 2T L (Aggregat links) 3.600 €	ArtNr.: KTA650 2T L (Aggregat links) 3.700 €
dreitürig (вхтхн)	1750 mm x 684 mm x 800 mm	1750 mm x 700 mm x 850 mm	1750 mm x 700 mm x 850 + 50 mm
	ArtNr.: UKT650 3T (Aggregat rechts) 3.660 €	ArtNr.: KT650 3T (Aggregat rechts) 4.130 €	ArtNr.: KTA650 3T (Aggregat rechts) 4.230 €
	ArtNr.: UKT650 3T L (Aggregat links) 3.790 €	ArtNr.: KT650 3T L (Aggregat links) 4.260 €	ArtNr.: KTA650 3T L (Aggregat links) 4.360 €
viertürig (Вхтхн)	2200 mm x 684 mm x 800 mm	2200 mm x 700 mm x 850 mm	2200 mm x 700 mm x 850 + 50 mm
	ArtNr.: UKT650 4T (Aggregat rechts) 4.450 €	ArtNr.: KT650 4T (Aggregat rechts) 5.020 €	ArtNr.: KTA650 4T 5.120 € (Aggregat rechts)
	ArtNr.: UKT650 4T L (Aggregat links) 4.580 €	ArtNr.: KT650 4T L (Aggregat links) 5.150 €	ArtNr.: KTA650 4T L (Aggregat links) 5.250 €
fünftürig (Вхтхн)	2650 mm x 684 mm x 800 mm	2650 mm x 700 mm x 850 mm	2650 mm x 700 mm x 850 + 50 mm
	ArtNr.: UKT650 5T (Aggregat rechts) 5.420 €	ArtNr.: KT650 5T (Aggregat rechts) 5.930 €	ArtNr.: KTA650 5T 6.030 €
	ArtNr.: UKT650 5T L (Aggregat links) 5.520 €	ArtNr.: KT650 5T L (Aggregat links) 6.100 €	ArtNr.: KTA650 5T L (Aggregat links) 6.200 €

Ī
ŀ

Schubladenblock 1/3 + 2/3

GN-Behälter 100/200 mm

Art.-Nr.: LA65 2/3 N **540 €**



Schubladenblock 2 x 1/2 Nutzhöhe 220/220 mm

GN-Behälter 200/200 mm

Art.-Nr.: LA65 1/2 N 530 €



Schubladenblock 3 x 1/3

GN-Behälter 100/100/100 mm Art.-Nr.: LA65 1/3 N **730** €





Kühltisch GN 1/1 mit Aggregat, steckerfertig

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485

Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür
Einhängegestell GN 1/1 mit 4 Rostauflagen
Abstand der Auflagen 125 mm

Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig	viertürig	fünftürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C				
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	411 W	411 W	519 W	586 W
Kältemittel	R 134 a				
Nutzinhalt	161 I	258 I	401 I	544 I	723 I
Anschlusswert	400 W	400 W	400 W	560 W	560 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz				
Gewicht netto	90 kg	110 kg	130 kg	150 kg	170 kg

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 1/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 1_1	515 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 2/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 2_1	740 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 3/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 3_1	845 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 4/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 4_1	1460 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 5/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 5_1	1970 €
Ausschnitt in Korpus bis GN 2/1	AusUKT 2_1	270 €
Ausschnitt in Korpus ab GN 3/1	AusUKT 3_1	350 €
Maschinenfach innen komplett in CNS	MFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Granitarbeitsplatte/Sonderarbeitsplatte		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach		auf Anfrage
Glastür mit LED-Beleuchtung	140075	200 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €

Korpushöhe Korpustiefe

650 mm 700 mm

Kühltisch GN 1/1 zentralgekühlt, ohne Aggregat









Modelle	ohne Arbeitsplatte	mit Arbeitsplatte	mit Arbeitsplatte
		allseitig abgekantet	+ Aufkantung hinten
eintürig (вхтхн)	800 mm x 684 mm x 800 mm	800 mm x 700 mm x 850 mm	800 mm x 700 mm x 850 + 50 mm
6	ArtNr.: UKT650 1T ZK 1.990 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: KT650 1T ZK 2.210 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: KTA650 1T ZK 2.270 € (I-Fach rechts)
	ArtNr.: UKT650 1T L ZK (I-Fach links) 2.120 €	ArtNr.: KT650 1T L ZK (I-Fach links) 2.340 €	ArtNr.: KTA650 1T L ZK (I-Fach links) 2.400 €
zweitürig (вхтхн)	1145 mm x 684 mm x 800 mm	1145 mm x 700 mm x 850 mm	1145 mm x 700 mm x 850 + 50 mm
	ArtNr.: UKT650 2T ZK 2.450 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: KT650 2T ZK (I-Fach rechts) 2.750 €	ArtNr.: KTA650 2T ZK 2.820 € (I-Fach rechts)
	ArtNr.: UKT650 2T L ZK (I-Fach links) 2.580 €	ArtNr.: KT650 2T L ZK (I-Fach links) 2.880 €	ArtNr.: KTA650 2T L ZK (I-Fach links) 2.950 €
dreitürig (вхтхн)	1595 mm x 684 mm x 800 mm	1595 mm x 700 mm x 850 mm	1595 mm x 700 mm x 850+ 50 mm
	ArtNr.: UKT650 3T ZK 2.970 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: KT650 3T ZK 3.400 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: KTA650 3T ZK 3.490 € (I-Fach rechts)
	ArtNr.: UKT650 3T L ZK (I-Fach links) 3.100 €	ArtNr.: KT650 3T L ZK (I-Fach links) 3.530 €	ArtNr.: KTA650 3T L ZK (I-Fach links) 3.620 €
viertürig (Вхтхн)	2045 mm x 684 mm x 800 mm	2045 mm x 700 mm x 850 mm	2045 mm x 700 mm x 850 + 50 mm
	ArtNr.: UKT650 4T ZK 3.740 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: KT650 4T ZK 4.260 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: KTA650 4T ZK 4.360 € (I-Fach rechts)
	ArtNr.: UKT650 4T L ZK (I-Fach links) 3.870 €	ArtNr.: KT650 4T L ZK (I-Fach links) 4.390 €	ArtNr.: KTA650 4T L ZK (I-Fach links) 4.490 €
fünftürig (B x T x H)	2495 mm x 684 mm x 800 mm	2495 mm x 700 mm x 850 mm	2495 mm x 700 mm x 850 + 50 mm
	ArtNr.: UKT650 5T ZK 4.600 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: KT650 5T ZK 5.150 €	ArtNr.: KTA650 5T ZK 5.250 € (I-Fach rechts)
	ArtNr.: UKT650 5T L ZK (I-Fach links) 4.730 €	ArtNr.: KT650 5T L ZK (I-Fach links) 5.340 €	ArtNr.: KTA650 5T L ZK (I-Fach links) 5.440 €

Ī
ŀ

Schubladenblock 1/3 + 2/3

GN-Behälter 100/200 mm

Art.-Nr.: LA65 2/3 N **540 €**



Schubladenblock 1/2 + 1/2

Nutzhöhe 220/220 mm

Art.-Nr.: LA65 1/2 N 530 €



Schubladenblock 3 x 1/3 Nutzhöhe 117/130/117 mm GN-Behälter 100/100/100 mm

Art.-Nr.: LA65 1/3 N 730 €





Kühltisch GN 1/1 zentralgekühlt, ohne Aggregat

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Verdampfungstemperatur bei -10 °C
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektr. Tauwasserverdunstung

Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür
Einhängegestell GN 1/1 mit 4 Rostauflagen
Abstand der Auflagen 125 mm

Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig	viertürig	fünftürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C				
Erford. Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	411 W	411 W	519 W	586 W
Nutzinhalt	161 I	279 I	434	589 I	723 I
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz				
Gewicht netto	60 kg	90 kg	110 kg	130 kg	150 kg
Elektrischer Anschlusswert	80 W				

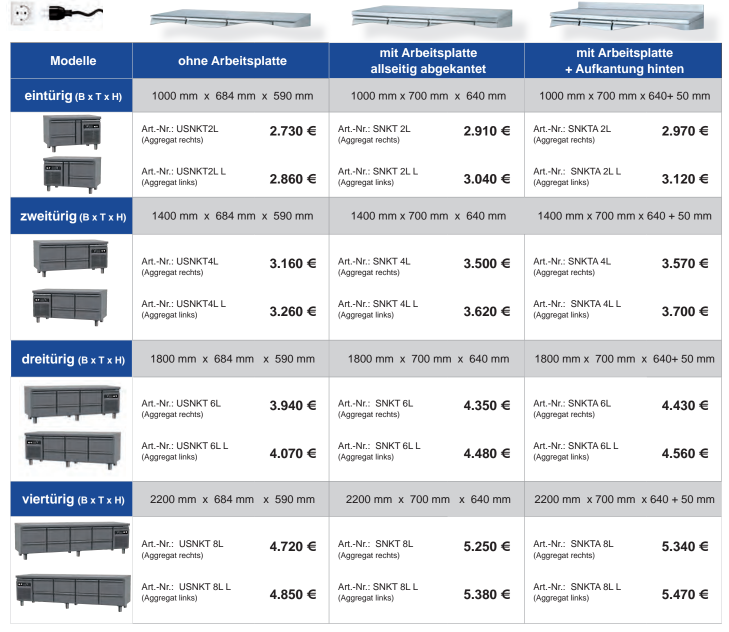
Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 \$
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 1/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 1_1	515 +
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 2/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 2_1	740 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 3/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 3_1	845 +
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 4/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 4_1	1460 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 5/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 5_1	1970 €
Ausschnitt in Korpus bis GN 2/1	AusUKT 2_1	270 \$
Ausschnitt in Korpus ab GN 3/1	AusUKT 3_1	350 ₹
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Installationsfach innen komplett in CNS	IFCNS	210 \$
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Granitarbeitsplatte/Sonderarbeitsplatte		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Installationsfach		auf Anfrage
Glastür mit LED-Beleuchtung	140075	200 €

Snackkühltische GN 1/1 steckerfertig

Korpushöhe Korpustiefe

475 mm 700 mm

Snackkühltisch GN 1/1 mit Aggregat, steckerfertig



Nutzhöhe: 162/104 mm GN-Behälter 150/100 mm

	Tür		Schubladenbloci	k 1/1
1	Inklusive 1 CNS-Rost GN 1/1, Einhängegestell für 3 Rostauflagen GN 1/1 Abstand der Auflagen 110 mm		Nutzhöhe GN-Behälter	344 mm 200 mm
	ArtNr.: TSN 1/1 N	Minderpreis 120 €	ArtNr.: LASN 1/1 N	Minderpreis 80 €

Snackkühltische GN 1/1 steckerfertig

Snackkühltisch GN 1/1 mit Aggregat, steckerfertig

"Unsere Snackkühltische sind auch in 600 + 800 mm Tiefe erhältlich. Sprechen Sie uns an."

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Inkl. Tauwasserverdunstung
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485

Inklusive: Schubladenblöcke 2 x 1/2



Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig	viertürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C			
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	411 W	411 W	586 W
Kältemittel	R 134 a	R 134 a	R 134 a	R 134 a
Nutzinhalt	105 l	190 I	295 I	410 I
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Anschlusswert	400 W	400 W	400 W	560 W
Gewicht netto	100 kg	120 kg	140 kg	160 kg

sockelbaufähige Snackkühltische auf Seite 28

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Gelochte Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Maschinenfach innen komplett in CNS	MFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach		auf Anfrage

Snackkühltische GN 1/1 zentralgekühlt

Korpushöhe Korpustiefe

475 mm **700** mm

Snackkühltisch GN 1/1 zentralgekühlt ohne Aggregat





Nutzhöhe: 162/104 mm GN-Behälter 150/100 mm

	Tür		Schubladenbloc	k 1/1
1	Inklusive 1 CNS-Rost GN 1/1, Einhängegestell für 3 Rostauflagen GN 1/1 Abstand der Auflagen 110 mm		Nutzhöhe GN-Behälter	344 mm 200 mm
	ArtNr.: TSN 1/1 N	Minderpreis 120 €	ArtNr.: LASN 1/1 N	Minderpreis 80 €

Snackkühltische GN 1/1 zentralgekühlt

Snackkühltisch GN 1/1 zentralgekühlt ohne Aggregat

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektr. Tauwasserverdunstung
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485

Inklusive: Schubladenblöcke 2 x 1/2



"Unsere Snackkühltische sind auch in 600 + 800 mm Tiefe erhältlich.

Sprechen Sie uns an."

Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig	viertürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C			
Eford. Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	411 W	411 W	586 W
Nutzinhalt	105 I	190 I	295 I	410 I
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Gewicht netto	70 kg	90 kg	110 kg	130 kg
Eektrischer Anschlusswert	80 W	80 W	80 W	80 W

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Installationsfach innen komplett in CNS	IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage

Snackkühltische GN 1/1 steckerfertig und zentralgekühlt, sockelbaufähig

Korpushöhe 460 mm (510 mm inklusive Arbeitsplatte)
Korpustiefe 700 mm

Snackkühltische GN 1/1 sockelbaufähig









Modelle	ohne Arbeitsplatte		mit Arbeitsplatte allseitig abgekantet	
eintürig (в x т x н)	1000 mm x 700 mm	x 600 mm	1000 mm x 700 mr	m x 650 mm
	ArtNr.: UMSG1000	3.160 €	ArtNr.: MSG1000	3.280 €
	ArtNr.: UMSG1000 ZK	2.790 €	ArtNr.: MSG1000 ZK	2.890 €
zweitürig (в x т x н)	1400 mm x 700 mm	x 600 mm	1400 mm x 700 mr	m x 650 mm
	ArtNr.: UMSG1400	4.070 €	ArtNr.: MSG1400	4.180 €
	ArtNr.: UMSG1400 ZK	3.620 €	ArtNr.: MSG1400 ZK	3.730 €
zweitürig (в x т x н)	1600 mm x 700 mm	x 600 mm	1600 mm x 700 mr	m x 650 mm
	ArtNr.: UMSG1600	4.470 €	ArtNr.: MSG1600	4.580 €
T	ArtNr.: UMSG1600 ZK	4.000 €	ArtNr.: MSG1600 ZK	4.110 €
dreitürig (вхтхн)	2000 mm x 700 mm	x 600 mm	2000 mm x 700 mr	m x 650 mm
	ArtNr.: UMSG2000	5.140 €	ArtNr.: MSG2000	5.250 €
I I	ArtNr.: UMSG2000 ZK	4.640 €	ArtNr.: MSG2000 ZK	4.750 €
viertürig (Вхтхн)	2400 mm x 700 mm	x 600 mm	2400 mm x 700 mr	m x 650 mm
	ArtNr.: UMSG2400	6.350 €	ArtNr.: MSG2400	6.460 €
	ArtNr.: UMSG2400 ZK	5.750 €	ArtNr.: MSG2400 ZK	5.860 €

GN-Behälter 100/100 mm

Snackkühltische GN 1/1 steckerfertig und zentralgekühlt, sockelbaufähig

Snackkühltische GN 1/1 sockelbaufähig

Korpushöhe 460 mm (510 mm inklusive Arbeitsplatte)
Korpustiefe 700 mm

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 70 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Inkl. Tauwasserverdunstung
- Digitalthermostat

- Schubladenübervollauszug
- Verdampfer beschichtet
- Energieklasse A
- Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektr. Tauwasserverdunstung (bei ZK)

Inklusive: Schubladenblöcke 2 x 1/2



Technische Daten	eintürig	zweitürig	zweitürig	dreitürig	viertürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C				
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	343 W	343 W	343 W	343 W	690 W
Kältemittel	R290a	R290a	R290a	R290a	R290a
Nutzinhalt	100 I	190 l	225 I	310	435 I
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz				
Elektrischer Anschlusswert	190 W	190 W	190 W	190 W	363 W
Gewicht netto steckerferig	100 kg	150 kg	160 kg	190 kg	240 kg

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen (Paar)	AuflageMSG	50 €
Rost Rilsan GN 1/1 (325 x 525 mm)	RostMSG	50 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Minderpreis Tür (Tür mit 1 Rost Rilsan und 1 Paar Auflageschienen)	Schloss	-310 €
Schublade GN 1/1		auf Anfrage

Korpushöhe Korpustiefe

700 mm 600 mm

Kühltisch GN 2/3 mit Aggregat, steckerfertig

17.00	-
200	physical desired and the second







Modelle	ohne Arbeitsplatte	mit Arbeitsplatte allseitig abgekantet	mit Arbeitsplatte + Aufkantung hinten
eintürig (в x т x н)	955 mm x 584 mm x 850 mm	955 mm x 600 mm x 900 mm	955 mm x 600 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT60 1T (Aggregat rechts) 2.430 €	ArtNr.: KT60 1T (Aggregat rechts) 2.680 €	ArtNr.: KTA60 1T (Aggregat rechts) 2.750 €
	ArtNr.: UKT60 1T L (Aggregat links) 2.560 €	ArtNr.: KT60 1T L (Aggregat links) 2.820 €	ArtNr.: KTA60 1T L (Aggregat links) 2.880 €
zweitürig (Вхтхн)	1300 mm x 584 mm x 850 mm	1300 mm x 600 mm x 900 mm	1300 mm x 600 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT60 2T (Aggregat rechts) 2.880 €	ArtNr.: KT60 2T (Aggregat rechts) 3.210 €	ArtNr.: KTA60 2T (Aggregat rechts) 3.290 €
	ArtNr.: UKT60 2T L (Aggregat links) 3.010 €	ArtNr.: KT60 2T L (Aggregat links) 3.340 €	ArtNr.: KTA60 2T L (Aggregat links) 3.420 €
dreitürig (вхтхн)	1750 mm x 584 mm x 850 mm	1750 mm x 600 mm x 900 mm	1750 mm x 600 mm x 900+ 50 mm
	ArtNr.: UKT60 3T (Aggregat rechts) 3.370 €	ArtNr.: KT60 3T (Aggregat rechts) 3.790 €	ArtNr.: KTA60 3T (Aggregat rechts) 3.880 €
	ArtNr.: UKT60 3T L (Aggregat links) 3.500 €	ArtNr.: KT60 3T L (Aggregat links) 3.930 €	ArtNr.: KTA60 3T L (Aggregat links) 4.020 €
viertürig (вхтхн)	2200 mm x 584 mm x 850 mm	2200 mm x 600 mm x 900 mm	2200 mm x 600 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT60 4T (Aggregat rechts) 4.080 €	ArtNr.: KT60 4T (Aggregat rechts) 4.600 €	ArtNr.: KTA60 4T (Aggregat rechts) 4.700 €
	ArtNr.: UKT60 4T L (Aggregat links) 4.210 €	ArtNr.: KT60 4T L (Aggregat links) 4.730 €	ArtNr.: KTA60 4T L (Aggregat links) 4.830 €
fünftürig (вхтхн)	2650 mm x 584 mm x 850 mm	2650 mm x 600 mm x 900 mm	2650 mm x 600 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT60 5T (Aggregat rechts) 4.530 €	ArtNr.: KT60 5T (Aggregat rechts) 5.130 €	ArtNr.: KTA60 5T 5.240 € (Aggregat rechts)
	ArtNr.: UKT60 5T L (Aggregat links) 4.670 €	ArtNr.: KT60 5T L (Aggregat links) 5.270 €	ArtNr.: KTA60 5T L (Aggregat links) 5.370 €



Schubladenblock 1/3 + 2/3

Art.-Nr.: LA60 2/3 N



Schubladenblock 2 x 1/2

Art.-Nr.: LA60 1/2 N



Schubladenblock 3 x 1/3

GN-Behälter 150/150/100 mm Art.-Nr.: LA60 1/3 N



Schubladenblock 4/5 + 1/5

630 €



Kühltisch GN 2/3 mit Aggregat, steckerfertig

- " Unsere Kühltische GN 2/3 gibt es auch in Korpushöhe 650 mm"
- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485









Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig	viertürig	fünftürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C				
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	411 W	411 W	519 W	586 W
Kältemittel	R 134 a				
Nutzinhalt	132 I	231 I	359 I	487 I	614 I
Elektrischer Anschlusswert	400 W	400 W	400 W	560 W	560 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz				
Gewicht netto	90 kg	110 kg	130 kg	150 kg	170 kg

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 2/3 (325 x 430 mm)	Rost GN 2/3 CNS	50 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, lfdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Maschinenfach innen komplett in CNS	MFCNS	210 €
Glastür mit LED-Beleuchtung	140075	200 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach		auf Anfrage
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Granitarbeitsplatte/Sonderarbeitsplatte		auf Anfrage
Ausschnitt in Kühltisch		auf Anfrage

Korpushöhe Korpustiefe

700 mm 600 mm

Kühltisch GN 2/3 zentralgekühlt, ohne Aggregat









Modelle	ohne Arbeitsplatte	mit Arbeitsplatte allseitig abgekantet	mit Arbeitsplatte + Aufkantung hinten
eintürig (Вхтхн)	800 mm x 584 mm x 850 mm	800 mm x 600 mm x 900 mm	800 mm x 600 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT60 1T ZK 1.890 €	ArtNr.: KT60 1T ZK (I-Fach rechts) 2.060 €	ArtNr.: KTA60 1T ZK (I-Fach rechts) 2.120 €
	ArtNr.: UKT60 1T L ZK (I-Fach links) 1.990 €	ArtNr.: KT60 1T L ZK (I-Fach links) 2.190 €	ArtNr.: KTA60 1T L ZK (I-Fach links) 2.250 €
zweitürig (Вхтхн)	1145 mm x 584 mm x 850 mm	1145 mm x 600 mm x 900 mm	1145 mm x 600 mm x 900 + 50 mm
6	ArtNr.: UKT60 2T ZK 2.250 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: KT60 2T ZK 2.520 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: KTA60 2T ZK (I-Fach rechts) 2.600 €
	ArtNr.: UKT60 2T L ZK (I-Fach links) 2.380 €	ArtNr.: KT60 2T L ZK (I-Fach links) 2.650 €	ArtNr.: KTA60 2T L ZK (I-Fach links) 2.730 €
dreitürig (Вхтхн)	1595 mm x 584 mm x 850 mm	1595 mm x 600 mm x 900 mm	1595 mm x 600 mm x 900+ 50 mm
	ArtNr.: UKT60 3T ZK (I-Fach rechts) 2.710 €	ArtNr.: KT60 3T ZK (I-Fach rechts) 3.100 €	ArtNr.: KTA60 3T ZK (I-Fach rechts) 3.190 €
	ArtNr.: UKT60 3T L ZK (I-Fach links) 2.840 €	ArtNr.: KT60 3T L ZK (I-Fach links) 3.230 €	ArtNr.: KTA60 3T L ZK (I-Fach links) 3.320 €
viertürig (Вхтхн)	2045 mm x 584 mm x 850 mm	2045 mm x 600 mm x 900 mm	2045 mm x 600 mm x 900 + 50 mm
6	ArtNr.: UKT60 4T ZK (I-Fach rechts) 3.400 €	ArtNr.: KT60 4T ZK (I-Fach rechts) 3.880 €	ArtNr.: KTA60 4T ZK 3.960 € (I-Fach rechts)
a	ArtNr.: UKT60 4T L ZK (I-Fach links) 3.540 €	ArtNr.: KT60 4T L ZK (I-Fach links) 4.010 €	ArtNr.: KTA60 4T L ZK (I-Fach links) 4.100 €
fünftürig (Вхтхн)	2495 mm x 584 mm x 850 mm	2495 mm x 600 mm x 900 mm	2495 mm x 600 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT60 5T ZK (I-Fach rechts) 3.860 €	ArtNr.: KT60 5T ZK 4.420 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: KTA60 5T ZK 4.510 € (I-Fach rechts)
	ArtNr.: UKT60 5T L ZK (I-Fach links) 3.990 €	ArtNr.: KT60 5T L ZK (I-Fach links) 4.550 €	ArtNr.: KTA60 5T L ZK (I-Fach links) 4.650 €



Schubladenblock 1/3 + 2/3

Art.-Nr.: LA60 2/3 N 530 €



Schubladenblock 2 x 1/2

Art.-Nr.: LA60 1/2 N



Schubladenblock 3 x 1/3

GN-Behälter 150/150/100 mm Art.-Nr.: LA60 1/3 N



Schubladenblock 4/5 + 1/5

630 €

Art.-Nr.: LA60 4/5 N

Seite 32

Kühltisch GN 2/3 zentralgekühlt, ohne Aggregat

Inklusive: 1 CNS Rost GN 2/3 pro Tür

" Unsere Kühltische GN 2/3 gibt es auch in Korpushöhe 650 mm"

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektr. Tauwasserverdunstung
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485







Einhängegestell GN 2/3 mit 5 Rostauflagen

Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig	viertürig	fünftürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C				
Erford. Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	411 W	411 W	519 W	586 W
Nutzinhalt	132 I	231 I	359 I	487 I	614 I
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz				
Gewicht netto	60 kg	90 kg	110 kg	130 kg	150 kg
Elektrischer Anschlusswert	80 W				

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 2/3 (325 x 430 mm)	Rost GN 2/3 CNS	50 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, lfdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Installationsfach innen komplett in CNS	IFCNS	210 €
Glastür mit LED-Beleuchtung	140075	200 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Ausschnitt in Kühltisch		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Installationsfach		auf Anfrage
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Granitarbeitsplatte/Sonderarbeitsplatte		auf Anfrage
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Korpushöhe Korpustiefe

700 mm **800** mm

Kühltisch GN 2/1 mit Aggregat, steckerfertig









Modelle	ohne Arbeitsplatte	mit Arbeitsplatte allseitig abgekantet	mit Arbeitsplatte + Aufkantung hinten
zweitürig (B x T x H)	1750 mm x 784 mm x 850 mm	1750 mm x 800 mm x 900 mm	1750 mm x 800 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT80 2T 2/1 3.700 € (Aggregat rechts)	ArtNr.: KT80 2T 2/1 4.150 € (Aggregat rechts)	ArtNr.: KTA80 2T 2/1 4.230 € (Aggregat rechts)
	ArtNr.: UKT80 2T 2/1 L (Aggregat links) 3.830 €	ArtNr.: KT80 2T 2/1 L (Aggregat links) 4.280 €	ArtNr.: KTA80 2T 2/1 L (Aggregat links) 4.360 €
dreitürig (Вхтхн)	2650 mm x 784 mm x 850 mm	2650 mm x 800 mm x 900 mm	2650 mm x 800 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT80 3T 2/1 5.970 € (Aggregat rechts)	ArtNr.: KT80 3T 2/1 6.610 € (Aggregat rechts)	ArtNr.: KTA80 3T 2/1 6.720 € (Aggregat rechts)
	ArtNr.: UKT80 3T 2/1 L (Aggregat links) 6.100 €	ArtNr.: KT80 3T 2/1 L (Aggregat links) 6.740 €	ArtNr.: KTA80 3T 2/1 L (Aggregat links) 6.850 €



" Unsere Kühltische GN 2/1 gibt es auch auf Anfrage mit Quereinschub" mit Korpustiefe 700 mm







- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485



Inklusive: 1 CNS Rost GN 2/1 pro Tür Einhängegestell GN 2/1 mit 5 Rostauflagen Abstand der Auflagen 115 mm

Technische Daten	zweitürig	dreitürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	+2 °C / +8 °C
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	519 W
Kältemittel	R 134 a	R 134 a
Nutzinhalt	510 l	741 l
Elektrischer Anschlusswert	400 W	560 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Gewicht netto	120 kg	150 kg

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 2/1 (650 x 525 mm)	Rost GN 2/1 CNS	100 €
Lochblech GN 2/1 CNS (650 x 525 mm)	115049	130 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, lfdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 1/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 1_1	515 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 2/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 2_1	740 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 3/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 3_1	845 €
Ausschnitt in Korpus bis GN 2/1	AusUKT 2_1	270 €
Ausschnitt in Korpus ab GN 3/1	AusUKT 3_1	350 €
Maschinenfach innen komplett in CNS	MFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Granitarbeitsplatte/Sonderarbeitsplatte		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach		auf Anfrage
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €

Korpushöhe Korpustiefe

 $700 \; \mathsf{mm} \\ 800 \; \mathsf{mm}$

Kühltisch GN 2/1 zentralgekühlt, ohne Aggregat









Modelle	ohne Arbeitsplatte	mit Arbeitsplatte allseitig abgekantet	mit Arbeitsplatte + Aufkantung hinten
zweitürig (B x T x H)	1595 mm x 784 mm x 850 mm	1595 mm x 800 mm x 900 mm	1595 mm x 800 mm x 900 + 50 mm
65	ArtNr.: UKT80 2T 2/1 ZK 3.050 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: KT80 2T 2/1 ZK 3.450 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: KTA80 2T 2/1 ZK 3.530 € (I-Fach rechts)
	ArtNr.: UKT80 2T 2/1 L ZK (I-Fach links) 3.180 €	ArtNr.: KT80 2T 2/1 L ZK (I-Fach links) 3.580 €	ArtNr.: KTA80 2T 2/1 L ZK (I-Fach links) 3.660 €
dreitürig (Вхтхн)	2495 mm x 784 mm x 850 mm	2495 mm x 800 mm x 900 mm	2495 mm x 800 mm x 900+ 50 mm
	ArtNr.: UKT80 3T 2/1 ZK 5.180 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: KT80 3T 2/1 ZK 5.800 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: KTA80 3T 2/1 ZK 5.890 € (I-Fach rechts)
	ArtNr.: UKT80 3T 2/1 L ZK (I-Fach links) 5.310 €	ArtNr.: KT80 3T 2/1 L ZK (I-Fach links) 5.930 €	ArtNr.: KTA80 3T L 2/1 ZK (I-Fach links) 6.020 €







Kühltisch GN 2/1 zentralgekühlt, ohne Aggregat

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Verdampfungstemperatur bei -10 °C
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektr. Tauwasserverdunstung

Inklusive: 1 CNS Rost GN 2/1 pro Tür Einhängegestell GN 2/1 mit 5 Rostauflagen Abstand der Auflagen 115 mm

Technische Daten	zweitürig	dreitürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	+2 °C / +8 °C
Erford. Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	519 W
Nutzinhalt	510 l	741 I
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Gewicht netto	90 kg	120 kg
Elektrischer Anschlusswert	80 W	80 W

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 2/1 (650 x 525 mm)	Rost GN 2/1 CNS	100 €
Lochblech GN 2/1 CNS (650 x 525 mm)	115049	130 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 1/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 1_1	515 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 2/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 2_1	740 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 3/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 3_1	845 €
Ausschnitt in Korpus bis GN 2/1	AusUKT 2_1	270 €
Ausschnitt in Korpus ab GN 3/1	AusUKT 3_1	350 €
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Installationsfach innen komplett in CNS	IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Granitarbeitsplatte/Sonderarbeitsplatte		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach		auf Anfrage

Kühltische EN 400 x 600 steckerfertig

Korpushöhe Korpustiefe

700 mm 800 mm

Kühltisch EN 400 x 600 mit Aggregat, steckerfertig





Schubladenblock 1/3 + 2/3

 Nutzhöhe
 154/336 mm

 GN-Behälter
 150/200 mm

 Art.-Nr.: LA80 2/3 N
 560 €



Art.-Nr.: UKT 80 3T L

(Aggregat links)

Schubladenblock 2 x 1/2

4.160 €

 Nutzhöhe
 281/209 mm

 GN-Behälter
 200/200 mm

 Art.-Nr.: LA80 1/2 N
 550 €



Art.-Nr.: KT 80 3T L

(Aggregat links)

Schubladenblock 3 x 1/3

4.660 €

Art.-Nr.: KTA 80 3T L

(Aggregat links)

4.740 €

Nutzhöhe 154/154/104 mm GN-Behälter 150/150/100 mm Art.-Nr.: LA80 1/3 N **760 €**





- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485



Inklusive: 1 CNS Rost EN 400 x 625 pro Tür Einhängegestell EN 400 x 600 mit 7 Rostauflagen Abstand der Auflagen 72 mm

Technische Daten	zweitürig	dreitürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	+2 °C / +8 °C
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	411 W
Kältemittel	R 134 a	R 134 a
Nutzinhalt	388 I	600 I
Anschlusswert	400 W	400 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Gewicht	120 kg	150 kg

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS EN 400 x 625 mm	Rost CNS EN 4060	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, lfdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 1/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 1_1	515 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 2/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 2_1	740 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 3/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 3_1	845 €
Ausschnitt in Korpus bis GN 2/1	AusUKT 2_1	270 €
Ausschnitt in Korpus ab GN 3/1	AusUKT 3_1	350 €
Maschinenfach innen komplett in CNS	MFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Granitarbeitsplatte/Sonderarbeitsplatte		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach		auf Anfrage
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €

Kühltische EN 400 x 600 zentralgekühlt

Korpushöhe Korpustiefe

700 mm **800** mm

Kühltisch EN 400 x 600 zentralgekühlt, ohne Aggregat









Modelle	ohne Arbeitsplatte	mit Arbeitsplatte allseitig abgekantet	mit Arbeitsplatte + Aufkantung hinten
zweitürig (B x T x H)	1295 mm x 784 mm x 850 mm	1295 mm x 800 mm x 900 mm	1295 mm x 800 mm x 900+ 50 mm
6	ArtNr.: UKT 80 2T ZK 2.670 € (Aggregat rechts)	ArtNr.: KT 80 2T ZK (Aggregat rechts) 3.000 €	ArtNr.: KTA 80 2T ZK 3.070 € (Aggregat rechts)
	ArtNr.: UKT 80 2T L ZK (Aggregat links) 2.800 €	ArtNr.: KT 80 2T L ZK (Aggregat links) 3.130 €	ArtNr.: KTA 80 2T L ZK (Aggregat links) 3.200 €
dreitürig (вхтхн)	1820 mm x 784 mm x 850 mm	1820 mm x 800 mm x 900 mm	1820 mm x 800 mm x 900+ 50 mm
	ArtNr.: UKT 80 3T ZK (Aggregat rechts) 3.290 €	ArtNr.: KT 80 3T ZK (Aggregat rechts) 3.720 €	ArtNr.: KTA 80 3T ZK 3.800 € (Aggregat rechts)
	ArtNr.: UKT 80 3T L ZK (Aggregat links) 3.420 €	ArtNr.: KT 80 3T L ZK (Aggregat links) 3.850 €	ArtNr.: KTA 80 3T L ZK (Aggregat links) 3.930 €



Schubladenblock 1/3 + 2/3

Nutzhöhe 154/336 mm GN-Behälter 150/200 mm

Art.-Nr.: LA80 2/3 N 560 €



Schubladenblock 2 x 1/2

Nutzhöhe 281/209 mm GN-Behälter 200/200 mm

Art.-Nr.: LA80 1/2 N **550 €**



Schubladenblock 3 x 1/3

Nutzhöhe 154/154/104 mm GN-Behälter 150/150/100 mm Art.-Nr.: LA80 1/3 N **760 €**





Kühltisch EN 400 x 600 zentralgekühlt, ohne Aggregat

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektr. Tauwasserverdunstung
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485

Inklusive: 1 CNS Rost EN 400 x 625 pro Tür Einhängegestell EN 400 x 600 mit 7 Rostauflagen Abstand der Auflagen 72 mm

Technische Daten	zweitürig	dreitürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	+2 °C / +8 °C
Erford. Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	411 W
Nutzinhalt	388	600 I
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Gewicht netto	90 kg	120 kg
Elektrischer Anschlusswert	80 W	80 W

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS EN 400 x 625 mm	Rost CNS EN 4060	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 1/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 1_1	515 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 2/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 2_1	740 €
Ausschnitt in Arbeitsplatte + Korpus GN 3/1 inklusive isoliertem Deckel	Aus 3_1	845 €
Ausschnitt in Korpus bis GN 2/1	AusUKT 2_1	270 €
Ausschnitt in Korpus ab GN 3/1	AusUKT 3_1	350 €
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Installationsfach innen komplett in CNS	IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Granitarbeitsplatte/Sonderarbeitsplatte		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach		auf Anfrage
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Kühltische mit untergebautem Aggregat GN 1/1 steckerfertig

Korpushöhe Korpustiefe 475 mm 700 mm

Kühltisch GN 1/1 mit untergebautem Aggregat, steckerfertig









Modelle	ohne Arbeitsplatte	mit Arbeitsplatte allseitig abgekantet	mit Arbeitsplatte + Aufkantung hinten
eintürig (вхтхн)	570 mm x 684 mm x 850 mm	570 mm x 700 mm x 900 mm	570 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT57 1T 2.210 € (Aggregat unten)	ArtNr.: KT57 1T (Aggregat unten) 2.390 €	ArtNr.: KTA57 1T 2.460 € (Aggregat unten)
zweitürig (B x T x H)	915 mm x 684 mm x 850 mm	915 mm x 700 mm x 900 mm	915 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT91 2T 2.490 € (Aggregat unten)	ArtNr.: KT91 2T (Aggregat unten) 2.660 €	ArtNr.: KTA91 2T 2.740 € (Aggregat unten)
dreitürig (в x т x н)	1365 mm x 684 mm x 850 mm	1365 mm x 700 mm x 900 mm	1365 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT136 3T (Aggregat unten) 2.920 €	ArtNr.: KT136 3T (Aggregat unten) 3.300 €	ArtNr.: KTA136 3T (Aggregat unten) 3.380 €

	ALCOHOL:

 Schubladenblock 2 x 1/2

 Nutzhöhe
 162/104 mm

 GN-Behälter
 150/100 mm

 Art.-Nr.: LASN 1/2 UM
 430 €



Schubladenblock 1/1			
Nutzhöhe	344 mm		
GN-Behälter	200 mm		
ArtNr.: LASN 1/1 UM	270 €		

Kühltisch GN 1/1 mit untergebautem Aggregat, steckerfertig



- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Inkl. Tauwasserverdunstung
- Nicht sockelbaufähig

- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485



Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür Einhängegestell GN 1/1 mit 3 Rostauflagen Abstand der Auflagen 110 mm

Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	+2 °C / +8 °C	+2 °C / +8 °C
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	411 W	519 W
Kältemittel	R134a	R134a	R134a
Nutzinhalt	91 I	190 l	295 I
Elektrischer Anschlusswert	400 W	400 W	560 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Gewicht netto	60 kg	90 kg	110 kg



Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Gelochte Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Granitarbeitsplatte/Sonderarbeitsplatte		auf Anfrage

Kühltische mit untergebautem Installationsfach GN 1/1 zentralgekühlt

Korpushöhe

475 mm 700 mm

Kühltisch GN 1/1 zentralgekühlt, ohne Aggregat









Modelle	ohne Arbeitsplatte	mit Arbeitsplatte allseitig abgekantet	mit Arbeitsplatte + Aufkantung hinten
eintürig (в x т x н)	570 mm x 684 mm x 850 mm	570 mm x 700 mm x 900 mm	570 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT57 1T ZK 1.760 € (Aggregat unten)	ArtNr.: KT57 1T ZK 1.940 € (Aggregat unten)	ArtNr.: KTA57 1T ZK (Aggregat unten) 2.020 €
zweitürig (B x T x H)	915 mm x 684 mm x 850 mm	915 mm x 700 mm x 900 mm	915 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT91 2T ZK 2.030 € (Aggregat unten)	ArtNr.: KT91 2T ZK 2.200 € (Aggregat unten)	ArtNr.: KTA91 2T ZK (Aggregat unten) 2.280 €
dreitürig (в x т x н)	1365 mm x 684 mm x 850 mm	1365 mm x 700 mm x 900 mm	1365 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: UKT136 3T ZK 2.440 € (Aggregat unten)	ArtNr.: KT136 3T ZK 2.820 € (Aggregat unten)	ArtNr.: KTA136 3T ZK 2.910 € (Aggregat unten)

_	-	
	ā	
	к	
- 66		

Schubladenblock 2	2 x 1/2
Nutzhöhe GN-Behälter	162/104 mm 150/100 mm
ArtNr.: LASN 1/2 UM	430 €



Schubladenblock 1/	1
Nutzhöhe GN-Behälter	344 mm 200 mm
ArtNr.: LASN 1/1 UM	270 €

Kühltische mit untergebautem Installationsfach GN 1/1 zentralgekühlt

Kühltisch GN 1/1 zentralgekühlt, ohne Aggregat

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektr. Tauwasserverdunstung
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Mit untergebautem Installationsfach



Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	+2 °C / +8 °C	+2 °C / +8 °C
Erford. Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	411 W	519 W
Nutzinhalt	91 I	190 I	295 I
Elektrischer Anschlusswert	80 W	80 W	80 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Gewicht netto	60 kg	90 kg	110 kg

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelrahmen, lfdm.	140100	auf Anfrage
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Granitarbeitsplatte/Sonderarbeitsplatte		auf Anfrage
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Tiefkühltische GN 1/1 steckerfertig

Korpushöhe Korpustiefe

700 mm **700** mm

Tiefkühltisch GN 1/1 mit Aggregat, steckerfertig









Modelle	ohne Arbeitsplatte	mit Arbeitsplatte allseitig abgekantet	mit Arbeitsplatte + Aufkantung hinten
eintürig (В х т х н)	955 mm x 684 mm x 850 mm	955 mm x 700 mm x 900 mm	955 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: TUKT70 1T (Aggregat rechts) 3.030 €	ArtNr.: TKT70 1T (Aggregat rechts) 3.300 €	ArtNr.: TKTA70 1T (Aggregat rechts) 3.360 €
	ArtNr.: TUKT70 1T L (Aggregat links) 3.170 €	ArtNr.: TKT70 1T L (Aggregat links) 3.430 €	ArtNr.: TKTA70 1T L (Aggregat links) 3.500 €
zweitürig (B x T x H)	1300 mm x 684 mm x 850 mm	1300 mm x 700 mm x 900 mm	1300 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: TUKT70 2T (Aggregat rechts) 3.810 €	ArtNr.: TKT70 2T (Aggregat rechts) 4.150 €	ArtNr.: TKTA70 2T (Aggregat rechts) 4.230 €
	ArtNr.: TUKT70 2T L (Aggregat links) 3.940 €	ArtNr.: TKT70 2T L (Aggregat links) 4.290 €	ArtNr.: TKTA70 2T L (Aggregat links) 4.370 €
dreitürig (вхтхн)	1750 mm x 684 mm x 850 mm	1750 mm x 700 mm x 900 mm	1750 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: TUKT70 3T (Aggregat rechts) 4.840 €	ArtNr.: TKT70 3T (Aggregat rechts) 5.280 €	ArtNr.: TKTA70 3T (Aggregat rechts) 5.370 €
	ArtNr.: TUKT70 3T L (Aggregat links) 4.970 €	ArtNr.: TKT70 3T L (Aggregat links) 5.410 €	ArtNr.: TKTA70 3T L (Aggregat links) 5.500 €
viertürig (вхтхн)	2200 mm x 684 mm x 850 mm	2200 mm x 700 mm x 900 mm	2200 mm x 700 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: TUKT70 4T (Aggregat rechts) 5.460 €	ArtNr.: TKT70 4T (Aggregat rechts) 5.990 €	ArtNr.: TKTA70 4T 6.080 € (Aggregat rechts)
	ArtNr.: TUKT70 4T L (Aggregat links) 5.590 €	ArtNr.: TKT70 4T L (Aggregat links) 6.500 €	ArtNr.: TKTA70 4T L (Aggregat links) 6.210 €

-

Schubladenblock 2 x 1/2		
Nutzhöhe GN-Behälter	281/209 mm 200/200 mm	
Art -Nr · I A70 1/2N	530 €	







Tiefkühltisch GN 1/1 mit Aggregat, steckerfertig

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Türrahmenheizung

Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür Einhängegestell GN 1/1 mit 5 Rostauflagen Abstand der Auflagen 115 mm

Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig	viertürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	-14 °C / -20 °C			
Kälteleistung (bei -30 °C VT)	420 W	645 W	691 W	691 W
Kältemittel	R452a	R452a	R452a	R452a
Nutzinhalt	161 I	279 I	434 I	589 I
Elektrischer Anschlusswert	590 W	790 W	906 W	906 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Gewicht netto	90 kg	110 kg	130 kg	150 kg

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, lfdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Maschinenfach innen komplett in CNS	MFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Granitarbeitsplatte/Sonderarbeitsplatte		auf Anfrage
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach		auf Anfrage



Tiefkühltische GN 1/1 zentralgekühlt

Korpushöhe Korpustiefe

700 mm **700** mm

Tiefkühltisch GN 1/1 zentralgekühlt, ohne Aggregat









Modelle	ohne Arbeitsplatte	mit Arbeitsplatte allseitig abgekantet	mit Arbeitsplatte + Aufkantung hinten	
eintürig (в x т x н)	800 mm x 684 mm x 850 mm	800 mm x 700 mm x 900 mm	800 mm x 700 mm x 900 + 50 mm	
65	ArtNr.: TUKT70 1T ZK 2.300 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: TKT70 1T ZK 2.510 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: TKTA70 1T ZK 2.570 € (I-Fach rechts)	
23	ArtNr.: TUKT70 1T L ZK (I-Fach links) 2.430 €	ArtNr.: TKT70 1T L ZK (I-Fach links) 2.640 €	ArtNr.: TKTA70 1T L ZK (I-Fach links) 2.700 €	
zweitürig (Вхтхн)	1145 mm x 684 mm x 850 mm	1145 mm x 700 mm x 900 mm	1145 mm x 700 mm x 900 + 50 mm	
	ArtNr.: TUKT70 2T ZK 2.770 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: TKT70 2T ZK (I-Fach rechts) 3.060 €	ArtNr.: TKTA70 2T ZK (I-Fach rechts) 3.130 €	
	ArtNr.: TUKT70 2T L ZK (I-Fach links) 2.900 €	ArtNr.: TKT70 2T L ZK (I-Fach links) 3.190 €	ArtNr.: TKTA70 2T L ZK (I-Fach links) 3.260 €	
dreitürig (вхтхн)	1595 mm x 684 mm x 850 mm	1595mm x 700 mm x 900 mm	1595 mm x 700 mm x 900 + 50 mm	
	ArtNr.: TUKT70 3T ZK (I-Fach rechts) 3.760 €	ArtNr.: TKT70 3T ZK 4.160 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: TKTA70 3T ZK 4.250 € (I-Fach rechts)	
	ArtNr.: TUKT70 3T L ZK (I-Fach links) 3.890 €	ArtNr.: TKT70 3T L ZK (I-Fach links) 4.300 €	ArtNr.: TKTA70 3T L ZK (I-Fach links) 4.380 €	
viertürig (в x т x н)	2045 mm x 684 mm x 850 mm	2045 mm x 700 mm x 900 mm	2045 mm x 700 mm x 900 + 50 mm	
	ArtNr.: TUKT70 4T ZK 4.380 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: TKT70 4T ZK 4.870 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: TKTA70 4T ZK 4.970 € (I-Fach rechts)	
a	ArtNr.: TUKT70 4T L ZK (I-Fach links) 4.510 €	ArtNr.: TKT70 4T L ZK (I-Fach links) 5.010 €	ArtNr.: TKTA70 4T L ZK (I-Fach links) 5.100 €	

	Schubladenblock 2 x 1/2			
	Nutzhöhe GN-Behälter	281/209 mm 200/200 mm		
	ArtNr.: LA70 1/2N	530 €		



Tiefkühltische GN 1/1 zentralgekühlt





Tiefkühltisch GN 1/1 zentralgekühlt, ohne Aggregat

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Verdampfungstemperatur bei -30 °C
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektr. Tauwasserverdunstung

Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür
Einhängegestell GN 1/1 mit 5 Rostauflagen
Abstand der Auflagen 115 mm

Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig	viertürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	-14 °C / -20 °C			
Erford. Kälteleistung (bei -30 °C VT)	420 W	645 W	691 W	691 W
Nutzinhalt	161 I	279	434	589 I
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Gewicht netto	60 kg	90 kg	110 kg	130 kg
Elektrischer Anschlusswert	80 W	80 W	80 W	80 W

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Installationsfach innen komplett in CNS	IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Granitarbeitsplatte/Sonderarbeitsplatte		auf Anfrage
Verbreitertes Installationsfach		auf Anfrage
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

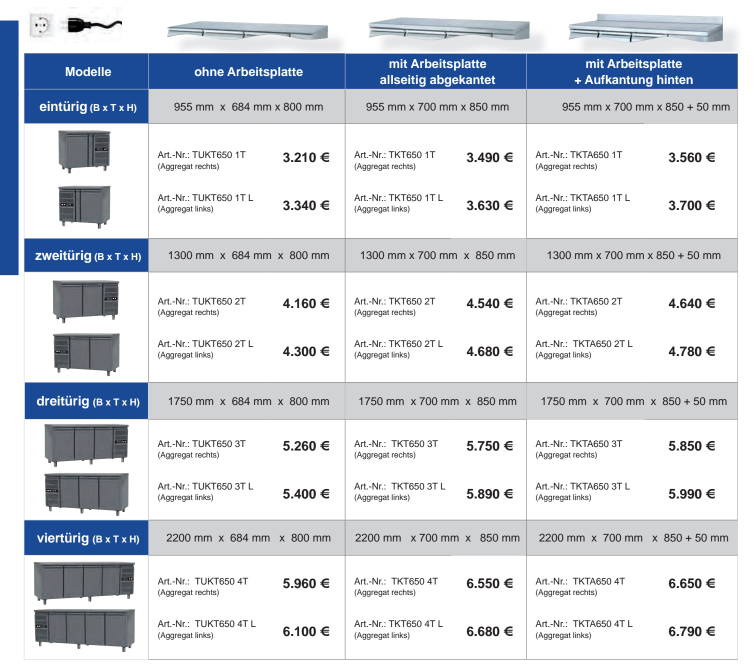


Tiefkühltische GN 1/1 steckerfertig

Korpushöhe Korpustiefe

650 mm 700 mm

Tiefkühltisch GN 1/1 mit Aggregat, steckerfertig



	Schubladenblo	ock 2 x 1/2
	Nutzhöhe GN-Behälter	220/220 mm 200/200 mm
	ArtNr.: LA65 1/2N	510 €



Tiefkühltische GN 1/1 steckerfertig





Tiefkühltisch GN 1/1 mit Aggregat, steckerfertig

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Türrahmenheizung

Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür Einhängegestell GN 1/1 mit 4 Rostauflagen Abstand der Auflagen 125 mm

Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig	viertürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	-14 °C / -20°C			
Kälteleistung (bei -30 °C VT)	420 W	645 W	691 W	691 W
Kältemittel	R452a	R452a	R452a	R452a
Nutzinhalt	150 l	258 I	401 I	544 I
Elektrischer Anschlusswert	590 W	790 W	906 W	906 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Gewicht netto	90 kg	110 kg	130 kg	150 kg

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, lfdm.	140100	auf Anfrage
Maschinenfach innen komplett in CNS	MFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Granitarbeitsplatte/Sonderarbeitsplatte		auf Anfrage
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach		auf Anfrage



Tiefkühltische GN 1/1 zentralgekühlt

Korpushöhe Korpustiefe

650 mm **700** mm

Tiefkühltische GN 1/1 zentralgekühlt, ohne Aggregat









Modelle	ohne Arbeitsplatte	mit Arbeitsplatte allseitig abgekantet	mit Arbeitsplatte + Aufkantung hinten	
eintürig (в x т x н)	800 mm x 684 mm x 800 mm	800 mm x 700 mm x 850 mm	800 mm x 700 mm x 850 + 50 mm	
6	ArtNr.: TUKT650 1T ZK (I-Fach rechts) 2.400 €	ArtNr.: TKT650 1T ZK (I-Fach rechts) 2.620 €	ArtNr.: TKTA650 1T ZK (I-Fach rechts) 2.690 €	
	ArtNr.: TUKT650 1T L ZK (I-Fach links) 2.530 €	ArtNr.: TKT650 1T L ZK (I-Fach links) 2.750 €	ArtNr.: TKTA650 1T L ZK (I-Fach links) 2.820 €	
zweitürig (В х Т х Н)	1145 mm x 684 mm x 800 mm	1145 mm x 700 mm x 850 mm	1145 mm x 700 mm x 850 + 50 mm	
6	ArtNr.: TUKT650 2T ZK (I-Fach rechts) 2.990 €	ArtNr.: TKT650 2T ZK (I-Fach rechts) 3.250 €	ArtNr.: TKTA650 2T ZK (I-Fach rechts) 3.330 €	
	ArtNr.: TUKT650 2T L ZK (I-Fach links) 3.130 €	ArtNr.: TKT650 2T L ZK (I-Fach links) 3.390 €	ArtNr.: TKTA650 2T L ZK (I-Fach links) 3.460 €	
dreitürig (вхтхн)	1595 mm x 684 mm x 800 mm	1595 mm x 700 mm x 850 mm	1595 mm x 700 mm x 850 + 50 mm	
6	ArtNr.: TUKT650 3T ZK (I-Fach rechts) 4.040 €	ArtNr.: TKT650 3T ZK (I-Fach rechts) 4.420 €	ArtNr.: TKTA650 3T ZK (I-Fach rechts) 4.510 €	
5	ArtNr.: TUKT650 3T L ZK (I-Fach links) 4.180 €	ArtNr.: TKT650 3T L ZK (I-Fach links) 4.550 €	ArtNr.: TKTA650 3T L ZK (I-Fach links) 4.640 €	
viertürig (вхтхн)	2045 mm x 684 mm x 800 mm	2045 mm x 700 mm x 850 mm	2045 mm x 700 mm x 850 + 50 mm	
6	ArtNr.: TUKT650 4T ZK (I-Fach rechts) 4.730 €	ArtNr.: TKT650 4T ZK (I-Fach rechts) 5.190 €	ArtNr.: TKTA650 4T ZK (I-Fach rechts) 5.290 €	
	ArtNr.: TUKT650 4T L ZK (I-Fach links) 4.870 €	ArtNr.: TKT650 4T L ZK (I-Fach links) 5.320 €	ArtNr.: TKTA650 4T L (I-Fach links) 5.420 €	

4

Schubladenblock 2 x 1/2			
Nutzhöhe GN-Behälter	220/220 mm 200/200 mm		
Art -Nr · I A65 1/2N	510 €		



Tiefkühltische GN 1/1 zentralgekühlt





Tiefkühltische GN 1/1 zentralgekühlt, ohne Aggregat

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Verdampfungstemperatur bei -30 °C
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektr. Tauwasserverdunstung

Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür
Einhängegestell GN 1/1 mit 4 Rostauflagen

Abstand der Auflagen 125 mm

Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig	viertürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	-14 °C / -20°C			
Erford. Kälteleistung (bei -30 °C VT)	420 W	645 W	691 W	691 W
Nutzinhalt	150 l	258 I	401 I	544 I
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Gewicht netto	60 kg	90 kg	110 kg	130 kg
Elektrischer Anschlusswert	80 W	80 W	80 W	80 W

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, lfdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Installationsfach innen komplett in CNS	IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Granitarbeitsplatte/Sonderarbeitsplatte		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Installationsfach		auf Anfrage
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		



Snacktiefkühltische GN 1/1 steckerfertig

Korpushöhe Korpustiefe

475 mm **700** mm

Snacktiefkühltische GN 1/1 mit Aggregat, steckerfertig

9 -~			
Modelle	ohne Arbeitsplatte	mit Arbeitsplatte allseitig abgekantet	mit Arbeitsplatte + Aufkantung hinten
eintürig (Вхтхн)	1000 mm x 684 mm x 590 mm	1000 mm x 700 mm x 640 mm	1000 mm x 700 mm x 640+ 50 mm
600	ArtNr.: USNTKT1T (Aggregat rechts) 2.690 €	ArtNr.: SNTKT 1T (Aggregat rechts) 2.950 €	ArtNr.: SNTKTA 1T (Aggregat rechts) 3.020 €
	ArtNr.: USNTKT1T L (Aggregat links) 2.820 €	ArtNr.: SNTKT 1T L (Aggregat links) 3.090 €	ArtNr.: SNTKTA 1T L (Aggregat links) 3.150 €
zweitürig (Вхтхн)	1400 mm x 684 mm x 590 mm	1400 mm x 700 mm x 640 mm	1400 mm x 700 mm x 640+ 50 mm
NAME OF TAXABLE PARTY.	ArtNr.: USNTKT 2T (Aggregat rechts) 3.390 €	ArtNr.: SNTKT 2T (Aggregat rechts) 3.730 €	ArtNr.: SNTKTA 2T (Aggregat rechts) 3.810 €
	ArtNr.: USNTKT2T L (Aggregat links) 3.520 €	ArtNr.: SNTKT 2T L (Aggregat links) 3.860 €	ArtNr.: SNKTA 2T L (Aggregat links) 3.940 €
dreitürig (вхтхн)	1800 mm x 684 mm x 590 mm	1800 mm x 700 mm x 640 mm	1800 mm x 700 mm x 640+ 50 mm
	ArtNr.: USNTKT 3T 4.520 € (Aggregat rechts)	ArtNr.: SNTKT 3T (Aggregat rechts) 4.970 €	ArtNr.: SNTKTA 3T (Aggregat rechts) 5.060 €
	ArtNr.: USNTKT 3T L (Aggregat links) 4.650 €	ArtNr.: SNTKT 3T L (Aggregat links) 5.100 €	ArtNr.: SNTKTA 3T L (Aggregat links) 5.200 €
viertürig (вхтхн)	2200 mm x 684 mm x 590 mm	2200 mm x 700 mm x 640 mm	2200 mm x 700 mm x 640 + 50 mm
	ArtNr.: USNTKT 4T (Aggregat rechts) 5.000 €	ArtNr.: SNTKT 4T (Aggregat rechts) 5.550 €	ArtNr.: SNTKTA 4T (Aggregat rechts) 5.650 €
	ArtNr.: USNTKT 4T L (Aggregat links) 5.130 €	ArtNr.: SNTKT 4T L (Aggregat links) 5.680 €	ArtNr.: SNTKTA 4T L (Aggregat links) 5.780 €



344 mm

200 mm

270 €





Snacktiefkühltische GN 1/1 steckerfertig

" Unsere Snacktiefkühltische sind auch mit 600 mm Tiefe erhältlich. GN 2/3



Snacktiefkühltische GN 1/1 mit Aggregat, steckerfertig

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- · Nicht sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Türrahmenheizung





Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig	viertürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	-14 °C / -20°C			
Kälteleistung (bei -30 °C VT)	484 W	484 W	645 W	645 W
Kältemittel	R452a	R452a	R452a	R452a
Nutzinhalt	132 l	190 I	295 I	410 I
Elektrischer Anschlusswert	660 W	660 W	790 W	790 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Gewicht netto	90 kg	110 kg	130 kg	150 kg

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Gelochte Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Maschinenfach innen komplett in CNS	MFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach		auf Anfrage
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage

Snacktiefkühltische GN 1/1 zentralgekühlt

Korpushöhe Korpustiefe

475 mm **700** mm

Snacktiefkühltische GN 1/1 zentralgekühlt, ohne Aggregat





Modelle	ohne Arbeitsplatte	mit Arbeitsplatte allseitig abgekantet	mit Arbeitsplatte + Aufkantung hinten
eintürig (вхтхн)	800 mm x 684 mm x 590 mm	800 mm x 700 mm x 640 mm	800 mm x 700 mm x 640+ 50 mm
	ArtNr.: USNTKT 1T ZK 2.140 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: SNTKT 1T ZK (I-Fach rechts) 2.340 €	ArtNr.: SNTKTA 1T ZK 2.400 € (I-Fach rechts)
	ArtNr.: USNTKT1T L ZK (I-Fach links) 2.270 €	ArtNr.: SNTKT 1T L ZK (I-Fach links) 2.480 €	ArtNr.: SNTKTA 1T L ZK (I-Fach links) 2.540 €
zweitürig (Вхтхн)	1200mm x 684 mm x 590 mm	1200 mm x 700 mm x 640 mm	1200 mm x 700 mm x 640+ 50 mm
5	ArtNr.: USNTKT2T ZK 2.540 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: SNTKT 2T ZK (I-Fach rechts) 2.830 €	ArtNr.: SNTKTA 2T ZK 2.900 € (I-Fach rechts)
T	ArtNr.: USNTKT2T L ZK (I-Fach links) 2.680 €	ArtNr.: SNTKT 2T L ZK (I-Fach links) 2.970 €	ArtNr.: SNTKTA 2T L ZK (I-Fach links) 3.040 €
dreitürig (вхтхн)	1600 mm x 684 mm x 590 mm	1600 mm x 700 mm x 640 mm	1600 mm x 700 mm x 640+ 50 mm
	ArtNr.: USNTKT 3T ZK (I-Fach rechts) 3.500 €	ArtNr.: SNTKT 3T ZK 3.910 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: SNTKTA 3T ZK 4.000 € (I-Fach rechts)
	ArtNr.: USNTKT 3T L ZK (I-Fach links) 3.630 €	ArtNr.: SNTKT 3T L ZK (I-Fach links) 4.050 €	ArtNr.: SNTKTA 3T L ZK (I-Fach links) 4.140 €
viertürig (Вхтхн)	2045 mm x 684 mm x 590 mm	2045 mm x 700 mm x 640 mm	2045 mm x 700 mm x 640 + 50 mm
	ArtNr.: USNTKT 4T ZK 4.000 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: SNTKT 4T ZK 4.510 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: SNTKTA 4T ZK 5.170 € (I-Fach rechts)
	ArtNr.: USNTKT 4T L ZK (I-Fach links) 4.140 €	ArtNr.: SNTKT 4T L ZK (I-Fach links) 4.640 €	ArtNr.: SNTKTA 4T L ZK (I-Fach links) 5.310 €

ALC:

Schubladenblock 1/1				
Nutzhöhe 344 mm				
GN-Behälter	200 mm			
ArtNr.: LASN 1/1 UM	270 €			

Snacktiefkühltische GN 1/1 zentralgekühlt

"Unsere Snacktiefkühltische sind auch in 600 mm Tiefe erhältlich. Sprechen Sie uns an."



- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Verdampfungstemperatur bei -30 °C
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektr. Tauwasserverdunstung



Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür
Einhängegestell mit 3 Rostauflagen GN 1/1
Auflagen mit Abstand 110 mm

Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig	viertürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	-14 °C / -20°C			
Erford. Kälteleistung (bei -30 °C VT)	484 W	484 W	645 W	645 W
Nutzinhalt	132 I	190 I	295 I	410 I
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Gewicht netto	60 kg	90 kg	110 kg	130 kg
Eektrischer Anschlusswert	80 W	80 W	80 W	80 W

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Gelochte Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Installationsfach innen komplett in CNS	IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Installationsfach		auf Anfrage
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Tiefkühltische GN 2/3 steckerfertig

Korpushöhe Korpustiefe

700 mm 600 mm

Tiefkühltische GN 2/3 steckerfertig, mit Aggregat



(Aggregat rechts)

(Aggregat links)

5.330 €

Art.-Nr.: TKT60 4T L

(Aggregat rechts)

(Aggregat links)

5.830 €

Art.-Nr.: TKTA60 4T L

5.920 €

	Schubladenblock 2 x 1/2		
	Nutzhöhe GN-Behälter	281/209 mm 200/200 mm	
	ArtNr.: LA60 1/2N	520 €	

(Aggregat rechts)

(Aggregat links)

Art.-Nr.: TUKT60 4T L





Tiefkühltische GN 2/3 steckerfertig, mit Aggregat

"Unsere Tiefkühltische GN 2/3 gibt es auch mit Korpushöhe 650 mm. Sprechen Sie uns an."

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Türrahmenheizung



Inklusive: 1 CNS Rost GN 2/3 pro Tür
Einhängegestell GN 2/3 mit 5 Rostauflagen
Auflagen mit Abstand 115 mm





Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig	viertürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	-14 °C / -20°C			
Kälteleistung (bei -30 °C VT)	420 W	518 W	560 W	645 W
Kältemittel	R452a	R452a	R452a	R452a
Nutzinhalt	132 I	231 I	359 I	487 I
Elektrischer Anschlusswert	590 W	660 W	678 W	790 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Gewicht netto	90 kg	110 kg	130 kg	150 kg

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Maschinenfach innen komplett in CNS	MFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Granitarbeitsplatte/Sonderarbeitsplatte		auf Anfrage
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach		auf Anfrage

Tiefkühltische GN 2/3 zentralgekühlt

Korpushöhe Korpustiefe

700 mm **600** mm

Tiefkühltische GN 2/3 zentralgekühlt, ohne Aggregat









Modelle	ohne Arbeitsplatte	mit Arbeitsplatte allseitig abgekantet	mit Arbeitsplatte + Aufkantung hinten
eintürig (в x т x н)	800 mm x 584 mm x 850 mm	800 mm x 600 mm x 900 mm	800 mm x 600 mm x 900 + 50 mm
	ArtNr.: TUKT60 1T ZK 2.190 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: TKT60 1T ZK (I-Fach rechts) 2.380 €	ArtNr.: TKTA60 1T ZK 2.440 € (I-Fach rechts)
	ArtNr.: TUKT60 1T L ZK (I-Fach links) 2.320 €	ArtNr.: TKT60 1T L ZK (I-Fach links) 2.520 €	ArtNr.: TKTA60 1T L ZK (I-Fach links) 2.570 €
zweitürig (Вхтхн)	1145 mm x 584 mm x 850 mm	1145 mm x 600 mm x 900 mm	1145 mm x 600 mm x 900 + 50 mm
6	ArtNr.: TUKT60 2T ZK 2.610 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: TKT60 2T ZK (I-Fach rechts) 2.880 €	ArtNr.: TKTA60 2T ZK 2.950 € (I-Fach rechts)
	ArtNr.: TUKT60 2T L ZK (I-Fach links) 2.740 €	ArtNr.: TKT60 2T L ZK (I-Fach links) 3.010 €	ArtNr.: TKTA60 2T L ZK (I-Fach links) 3.080 €
dreitürig (Вхтхн)	1595 mm x 584 mm x 850 mm	1595 mm x 600 mm x 900 mm	1595 mm x 600 mm x 900+ 50 mm
6	ArtNr.: TUKT60 3T ZK (I-Fach rechts) 3.550 €	ArtNr.: TKT60 3T ZK 3.940 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: TKTA60 3T ZK 4.020 € (I-Fach rechts)
	ArtNr.: TUKT60 3T L ZK (I-Fach links) 3.680 €	ArtNr.: TKT60 3T L ZK (I-Fach links) 4.070 €	ArtNr.: TKTA60 3T L ZK (I-Fach links) 4.150 €
viertürig (вхтхн)	2045 mm x 584 mm x 850 mm	2045 mm x 600 mm x 900 mm	2045 mm x 600 mm x 900 + 50 mm
6	ArtNr.: TUKT60 4T ZK (I-Fach rechts) 4.140 €	ArtNr.: TKT60 4T ZK 4.610 € (I-Fach rechts)	ArtNr.: TKTA60 4T ZK 4.700 € (I-Fach rechts)
a	ArtNr.: TUKT60 4T L ZK (I-Fach links) 4.270 €	ArtNr.: TKT60 4T L ZK (I-Fach links) 4.740 €	ArtNr.: TKTA60 4T L ZK (I-Fach links) 4.830 €

	Schubladenblock 2 x 1/2		
	Nutzhöhe GN-Behälter	281/209 mm 200/200 mm	
	ArtNr.: LA60 1/2N	520 €	



"Unsere Tiefkühltische GN 2/3 gibt es auch mit Korpushöhe 650 mm. Sprechen Sie uns an."



- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Verdampfungstemperatur bei -30 °C
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektr. Tauwasserverdunstung



Inklusive: 1 CNS Rost GN 2/3 pro Tür Einhängegestell GN 2/3 mit 5 Rostauflagen Auflagen mit Abstand 115 mm





Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig	viertürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	-14 °C / -20 °C			
Erford. Kälteleistung (bei -30 °C VT)	420 W	518 W	560 W	645 W
Nutzinhalt	132 l	231 I	359 I	487 I
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Gewicht netto	60 kg	90 kg	110 kg	130 kg
Elektrischer Anschlusswert	80 W	80 W	80 W	80 W

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, lfdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Installationsfach innen komplett in CNS	IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Granitarbeitsplatte/Sonderarbeitsplatte		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Installationsfach		auf Anfrage
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Tiefkühltische mit untergebautem Aggregat GN 1/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Korpushöhe Korpustiefe

475 mm 700 mm

Tiefkühltisch GN 1/1 mit untergebautem Aggregat



	Schubladenblock 2 x 1/2		Schubladenblock 1/1	
	Nutzhöhe GN-Behälter	162/104 mm 150/100 mm	Nutzhöhe GN-Behälter	344 mm 200 mm
	ArtNr.: LASN 1/2 UM	430 €	ArtNr.: LASN 1/1 UM	270 €



Tiefkühltische mit untergebautem Aggregat GN 1/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Tiefkühltisch GN 1/1 mit untergebautem Aggregat



- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Nicht sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Türrahmenheizung
- Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektr. Tauwasserverdunstung (bei ZK)



Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür Einhängegestell GN 1/1 mit 3 Rostauflagen Abstand der Auflagen 110 mm

Technische Daten	eintürig	zweitürig	dreitürig
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	-14 °C / -20°C	-14 °C / -20°C	-14 °C / -20°C
Kälteleistung (bei -30 °C VT)	484 W	484 W	645 W
Kältemittel	R452a	R452a	R452a
Nutzinhalt	132 I	190 I	295 I
Elektrischer Anschlusswert	660 W	660 W	790 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Gewicht netto	90 kg	110 kg	130 kg
Eektrischer Anschlusswert	660 W	660 W	790 W
Gewicht netto ZK	60 kg	90 kg	110 kg
Eektrischer Anschlusswert ZK	80 W	80 W	80 W



Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Gelochte Sockelblende, lfdm.	140043	190 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Produktmerkmale Saladetten

Ausführung

- Innen- und Außenverkleidung in CNS 1.4301
- Türe feststellbar bei 90° Grad
- Türe selbstschließend
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Für max. Umgebungstemperatur bis +43 °C; Tropic-Ausführung
- Höhenverstellbare runde Füße, optional Vierkantfüße
- Türen und Schubladen mit waagerechter Griffleiste
- Schubladenübervollauszüge
- Inklusive integriertem Luftleitblech im Maschinenfach

Hygiene

- Einfache Reinigung des Innenraums
- Roste und Einhängegestell herausnehmbar
- Hochgezogene, gerundete Bodenwanne
- Allseits abgerundete Ecken und Kanten
- Reinigung des Kondensatablaufs möglich

Servicefreundlichkeit

- Gesteckte Magnetdichtungen
- Plug & Play Kälteaggregat
- Anzeige periodische Kondensatorreinigung
- Serviceflügeltür am Maschinenfach
- Frei zugänglicher & austauschbarer Mittelverdampfer

Kälteverteilung

- Umluftkühlung
- Geringer Temperaturunterschied innerhalb des Kühlraums
- Optimale Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Barrierefreie Luftführung im Kühlinnenraum
- Epoxid-Polymer beschichteter Mittelverdampfer
- Inkl. Tauwasserverdunstung bei steckerfertigen Geräten
- Durchgängig angeordnete Lüftungsschlitze in Schubladen
- Energiesparende Verdampfungstemperaturen bei Zentralkühlung (Kühlung: -10 °C VT, Tiefkühlung -30 °C VT)

Thermostat

- Digitales Thermostat mit Schnittstelle RS 485
- Akkustische + Optische Warnmeldungsanzeige
- Anzeige der periodischen Kondensatorreinigung
- Energiesparmodus möglich

Saladettenausschnitt

- Saladettenausschnitt innen und außen abgekantet
- Mit isoliertem Deckel (nur bei Saladetten mit nebengebautem Aggregat)
- Individuelle Ausschnitte möglich
- Kühlung der GN-Behälter über Kühlinnenraum

Wichtiger Hinweis

Individuelle Ausschnitte auch beim Einsatz von Schubladenblöcke GN 2 x 1/2 möglich, bis einer maximalen GN-Behälter Tiefe von 150 mm. (bei Korpushöhe 700 mm)

Unsere Geräte sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich



Steckerfertig



Zentralgekühlt



Saladetten GN 1/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Saladette GN 1/1 zweitürig, mit untergebautem Aggregat

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Nicht sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung (nur bei steckerfertigen Geräten)
- Mit Schneidbrett

 Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer

- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Saladettenausschnitt 2 x GN 1/1 + 3 x GN 1/6, 100 mm Behältertiefe, mit CNS-Schiebedeckel

Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür

Einhängegestell mit 3 Rostauflagen GN 1/1

Abstand Auflagen 110 mm

Technische Daten				
Außenmaße (B x T x H)	915 x 770 x 900 mm			
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	400 W			
Kälteleistung (bei -10°C VT)	411 W			
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz			
Nutzinhalt	248			
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2° C / +8° C			
Kältemittel	R 134 a			





Schubladenblock 2 x 1/2

Nutzhöhe 162/104 mm GN-Behälter 150/100 mm

Art.-Nr.: LASN 1/2 UM 430 €



Schubladenblock 1/1

 Nutzhöhe
 344 mm

 GN-Behälter
 200 mm

 Art.-Nr.: LASN 1/1 UM
 270 €





Steckerfertig
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend

Artikelnummer Preis in €

SD900 2T CNS 2.670 €

Artikelnummer Preis in €



Zentralgekühlt	
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil,	
ohne elektrische Tauwasserverdunstung	

SD900 2T CNS ZK	2.230 €
Artikelnummer	Preis in €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Isolierter Saladettendeckel	SDDECKEL	350 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Gelochte Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Korpushöhe Korpustiefe

700 mm 700 mm

Saladetten zweitürig GN 1/1 CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung (nur bei steckerfertigen Geräten)
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Ausschnitt 2 x GN 1/1 + 3 x GN 1/6, 150 mm Behältertiefe und isoliertem CNS-Deckel





Einhängegestell GN 1/1 mit 5 Rostauflagen Abstand der Auflagen 115 mm

Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür

Technische Daten	
Außenmaße steckerfertig (B x T x H)	1300 x 700 x 900 mm
Außenmaße zentralgekühlt (B x T x H)	1145 x 700 x 900 mm
Höhe mit geöffnetem Klappdeckel	1490 mm
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	400 W
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz
Nutzinhalt	279
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2° C / +8° C
Kältemittel	R 134 a



Artikelnummer Preis in € Steckerfertig Tauwasserverdunstung elektrisch und SDF70-130 4.010 € selbstregulierend



Artikelnummer Preis in € Zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, SDF70-130 ZK 3.320 € ohne elektrische Tauwasserverdunstung

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, lfdm.	140043	190 €
Maschinenfach/Installtionsfach innen komplett in CNS	MFCNS/IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60 Hz	160 €
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach/Installationsfach		auf Anfrage
Schneidbrett		auf Anfrage
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Korpushöhe

Korpustiefe

700 mm

700 mm

Saladetten dreitürig GN 1/1 CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung (nur bei steckerfertigen Geräten)
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Ausschnitt 3 x GN 1/1 + 3 x GN 1/6, 150 mm Behältertiefe und isoliertem CNS-Deckel

N.Y ST

200

Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür

Einhängegestell GN 1/1 mit 5 Rostauflagen

Abstand der Auflagen 115 mm

Technische Daten			
Außenmaße steckerfertig (B x T x H)	1750 x 700 x 900 mm		
Außenmaße zentralgekühlt (B X T x H)	1595 x 700 x 900 mm		
Höhe mit geöffnetem Klappdeckel	1490 mm		
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	400 W		
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W		
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz		
Nutzinhalt	434		
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2° C / +8° C		
Kältemittel	R 134 a		







Steckeriertig	Artikelnummer	Preis in €
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend	SDF70-175	5.020 €



Zentralyekumi	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	SDF70-175 ZK	4.340 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, lfdm.	140043	190 €
Maschinenfach/Installtionsfach innen komplett in CNS	MFCNS/IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60 Hz	160 €
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach/Installationsfach		auf Anfrage
Schneidbrett		auf Anfrage
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Saladetten GN 1/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Korpushöhe Korpustiefe

650 mm 700 mm

Saladetten zweitürig GN 1/1 CNS

- 700 mm Innen- und Außenverkleidung in CNS
 - PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
 - Kühlraum in Hygieneausführung
 - Sockelbaufähig
 - Inkl. Tauwasserverdunstung (nur bei steckerfertigen Geräten)
 - Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Ausschnitt 2 x GN 1/1 + 3 x GN 1/6, 150 mm Behältertiefe und isoliertem CNS-Deckel



Einhängegestell GN 1/1 mit 4 Rostauflagen
Abstand der Auflagen 125 mm

chnische Daten

ßenmaße (B x T x H) 1300 x 700 x 850 mm

Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür

Technische Daten	
Außenmaße (B x T x H)	1300 x 700 x 850 mm
Außenmaße zentralgekühlt (B x T x H)	1145 x 700 x 850 mm
Höhe mit geöffnetem Klappdeckel	1440 mm
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	400 W
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz
Nutzinhalt	258 I
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2° C / +8° C
Kältemittel	R 134 a



 Steckerfertig
 Artikelnummer
 Preis in €

 Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend
 SDF65-130
 4.160 €



ZentralgekühltArtikelnummerPreis in €Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil,
ohne elektrische TauwasserverdunstungSDF65-130 ZK3.470 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, lfdm.	140043	190 €
Maschinenfach/Installtionsfach innen komplett in CNS	MFCNS/IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60 Hz	160 €
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach/Installationsfach		auf Anfrage
Schneidbrett		auf Anfrage
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Saladetten GN 1/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Saladetten dreitürig GN 1/1 CNS

Korpushöhe

650 mm 700 mm

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung (nur bei steckerfertigen Geräten)
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer

• Frei zugänglicher Verdampfer Korpustiefe

 Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485

 Ausschnitt 3 x GN 1/1 + 3 x GN 1/6, 150 mm Behältertiefe und isoliertem CNS-Deckel

Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür

Einhängegestell GN 1/1 mit 4 Rostauflagen

Abstand der Auflagen 125 mm

Technische Daten		
Außenmaße steckerfertig (B x T x H)	1750 x 700 x 850 mm	
Außenmaße zentralgekühlt (B X T x H)	1595 x 700 x 850 mm	
Höhe mit geöffnetem Klappdeckel	1440 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	400 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	401 I	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2° C / +8° C	
Kältemittel	R 134 a	







Steckerfertig	Artikelnummer	Preis in €
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend	SDF65-175	5.260 €
Zentralgekühlt	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	SDF65-175 ZK	4.540 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, lfdm.	140043	190 €
Maschinenfach/Installtionsfach innen komplett in CNS	MFCNS/IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60 Hz	160 €
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach/Installationsfach		auf Anfrage
Schneidbrett		auf Anfrage
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Belegstationen GN 1/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Belegstation zweitürig mit CNS-Arbeitsplatte GN 1/1



- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Nicht sockelbaufähig
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Inkl. Tauwasserverdunstung (nur bei steckerfertigen Geräten)

- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Ausschnitt für 5 x GN 1/4,
 150 mm Behältertiefe, mit Glasaufsatz

Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür

Einhängegestell mit 3 Rostauflagen GN 1/1

Abstand Auflagen 110 mm



Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	915 x 700 x 1170 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	400 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	271	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2° C / +8° C	
Kältemittel	R 134 a	





Schubladenblock 1/1		
Nutzhöhe	344 mm	
GN-Behälter	200 mm	
ArtNr.: LASN 1/1 UM	270 €	



 Steckerfertig
 Artikelnummer
 Preis in €

 Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend
 PK900 2T CNS
 2.980 €



Zentralyekumi	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	PK900 2T CNS ZK	2.600 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Gelochte Sockelblende, lfdm.	140043	190 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Belegstationen GN 1/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Belegstation zweitürig mit Granitarbeitsplatte GN 1/1

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Nicht sockelbaufähig
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Inkl. Tauwasserverdunstung (nur bei steckerfertigen Geräten)

- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Ausschnitt für 5 x GN 1/4,
 150 mm Behältertiefe, mit Glasaufsatz



Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür

Einhängegestell mit 3 Rostauflagen GN 1/1

Abstand Auflagen 110 mm

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	915 x 700 x 1170 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	400 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	271	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2° C / +8° C	
Kältemittel	R 134 a	





Schubladenblock 2 x 1/2	
Nutzhöhe	162/104 mm
GN-Behälter	150/100 mm
ArtNr.: LASN 1/2 UM	430 €



Schubladenblock 1	<i>l</i> 1
Nutzhöhe	344 mm
GN-Behälter	200 mm
ArtNr.: LASN 1/1 UM	270 €



Steckerfertig	
Tauwasserverdunstung elektrisch und	
selbstregulierend	

Artikelnummer	Preis in €
PK900 2T GRA	3.220 €



Zentralgekuhlt
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil,
ohne elektrische Tauwasserverdunstung

Artikelnummer	Preis in €
PK900 2T GRA ZK	2.830 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Gelochte Sockelblende, lfdm.	140043	190 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Belegstationen GN 1/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Korpushöhe 700 mm Korpustiefe 800 mm





- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung (nur bei steckerfertigen Geräten)
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Ausschnitt für 7 x GN-Behälter 1/4,
 150 mm tief, inkl. isoliertem CNS-Deckel



Einhängegestell mit 5 Rostauflagen für GN 1/1

Abstand der Auflagen 115 mm



Technische Daten			
Außenmaße (B x T x H)	1300 x 800 x 900 / 1055 / 1415 mm		
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	400 W		
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W		
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz		
Nutzinhalt	388		
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2° C / +8° C		
Kältemittel	R 134 a		



Schubladenblock 1/3 + 2/3

Nutzhöhe 154/336 mm
GN-Behälter 150/200 mm

Art.-Nr.: LAPK 2/3 N 580 €

Schubladenblock 2 x 1/2

Nutzhöhe 281/209 mm
GN-Behälter 200/200 mm

Art.-Nr.: LAPK 1/2 N 560 €



 Schubladenblock 3 x 1/3

 Nutzhöhe
 154/154/104 mm

 GN-Behälter
 150/150/100 mm

Art.-Nr.: LAPK 1/3 N 830 €

Preis in €

4.350 €



Steckerfertig
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend

Artikelnummer

PK 137 CNS



ZentralgekühltArtikelnummerPreis in €Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil,
ohne elektrische TauwasserverdunstungPK 137 CNS ZK3.910 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, lfdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Maschinenfach innen komplett in CNS	MFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach		auf Anfrage
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Belegstationen GN 1/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Belegstation zweitürig mit Granitarbeitsplatte GN 1/1

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung (nur bei steckerfertigen Geräten)
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer

• Frei zugänglicher Verdampfer

• Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485

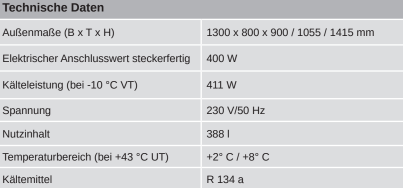
Einhängegestell mit 5 Rostauflagen für GN 1/1

• Ausschnitt für 7 x GN-Behälter 1/4, 150 mm tief, inkl. isoliertem CNS-Deckel

Korpushöhe 700 mm Korpustiefe 800 mm







Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür

Abstand der Auflagen 115 mm





Nutzhöhe 154/336 mm GN-Behälter 150/200 mm

Art.-Nr.: LAPK 2/3 N 580 €



Schubladenblock 2 x 1/2

Nutzhöhe 281/209 mm GN-Behälter 200/200 mm

Art.-Nr.: LAPK 1/2 N



Schubladenblock 3 x 1/3

Maschinenfach/Installationsfach

links gegen Mehrpreis 210,-€möglich

Nutzhöhe 154/154/104 mm GN-Behälter 150/150/100 mm Art.-Nr.: LAPK 1/3 N 830 €



Steckerfertig Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend

Artikelnummer Preis in € PK 137 GRA 4.820 €



Zentralgekühlt

Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung

Artikelnummer	Preis in €
PK 137 GRA ZK	4.380 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, lfdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Maschinenfach innen komplett in CNS	MFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach		auf Anfrage
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Belegstationen GN 1/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Korpushöhe 700 mm Korpustiefe 800 mm

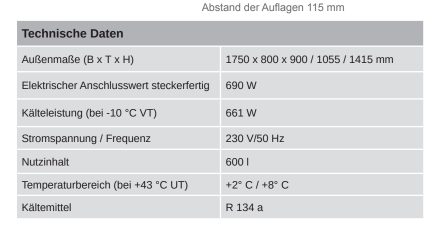




- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung (nur bei steckerfertigen Geräten)
- Sehr gute Kälteverteilung durch
 Mittelverdampfer
 Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485

Einhängegestell mit 5 Rostauflagen für GN 1/1

 Ausschnitt für 10 x
 GN-Behälter 1/4,150 mm tief, inkl. isoliertem CNS-Deckel





Schubladenblock 1/3 + 2/3

Nutzhöhe 154/336 mm
GN-Behälter 150/200 mm

Art.-Nr.: LAPK 2/3 N 580 €

 Schubladenblock 2 x 1/2

 Nutzhöhe
 281/209 mm

 GN-Behälter
 200/200 mm

 Art.-Nr.: LAPK 1/2 N
 560 €

Artikelnummer



 Schubladenblock 3 x 1/3

 Nutzhöhe
 154/154/104 mm

 GN-Behälter
 150/150/100 mm

 Art.-Nr.: LAPK 1/3 N
 830 €

Preis in €





Steckerfertig
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend

Zentralgekühlt
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil,

ohne elektrische Tauwasserverdunstung

 PK 182 CNS
 5.050 €

 Artikelnummer
 Preis in €

 PK 182 CNS ZK
 4.800 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, lfdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Maschinenfach innen komplett in CNS	MFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach		auf Anfrage
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Belegstationen GN 1/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Belegstation dreitürig mit Granitarbeitsplatte GN 1/1

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung (nur bei steckerfertigen Geräten)
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer

- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Ausschnitt für 10 x GN-Behälter 1/4,150 mm tief, inkl. isoliertem CNS-Deckel

Inklusive: 1 CNS Rost GN 1/1 pro Tür

Einhängegestell mit 5 Rostauflagen für GN 1/1 Abstand der Auflagen 115 mm

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	1750 x 800 x 900 / 1055 / 1415 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	690 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	661 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	600 I	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2° C / +8° C	
Kältemittel	R 134 a	

Korpushöhe 700 mm Korpustiefe 800 mm







Schubladenblock 1/3 + 2/3

 Nutzhöhe
 154/336 mm

 GN-Behälter
 150/200 mm

Art.-Nr.: LAPK 2/3 N **580** €



Schubladenblock 2 x 1/2

Nutzhöhe 281/209 mm GN-Behälter 200/200 mm

Art.-Nr.: LAPK 1/2 N 560 €



Schubladenblock 3 x 1/3

Nutzhöhe 154/154/104 mm GN-Behälter 150/150/100 mm Art.-Nr.: LAPK 1/3 N 830 €





Steckerrertig
Tauwasserverdunstung elektrisch und
selbstregulierend

Zentralgekühlt
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil,
ohne elektrische Tauwasserverdunstung

Artikelnummer Preis in €

PK 182 GRA 5.620 €

Artikelnummer Preis in €

PK 182 GRA ZK 5.410 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Maschinenfach innen komplett in CNS	MFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach		auf Anfrage
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Belegstationen EN 400 x 600 steckerfertig und zentralgekühlt

Korpushöhe 700 mm Korpustiefe 800 mm





Belegstation zweitürig mit CNS-Arbeitsplatte 400 x 600

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung (nur bei steckerfertigen Geräten)
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer

- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Ausschnitt für 8 x GN-Behälter 1/4, 150 mm tief, inkl. isoliertem CNS-Deckel

Inklusive: 1 CNS Rost EN 400 x 625 pro Tür Einhängegestell EN 400 x 600 mit 7 Rostauflagen Abstand der Auflagen 72 mm

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	1450 x 800 x 900 / 1055 / 1415 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	420 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	485 I	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2° C / +8° C	
Kältemittel	R 134 a	



Schubladenblock 1/3 + 2/3

Art.-Nr.: LAPKA 2/3 N 610 €



Schubladenblock 2 x 1/2

200/200 mm

Art.-Nr.: LAPKA 1/2 N 590 €

PK 152 CNS ZK



Schubladenblock 3 x 1/3

154/154/104 mm GN-Behälter 150/150/100 mm Art.-Nr.: LAPKA 1/3 N 860 €

4.060 €





Steckerfertig Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend

Zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung Artikelnummer Preis in € **PK 152 CNS** 4.380 € Artikelnummer Preis in €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS EN 400 x 625 mm	Rost CNS EN 4060	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, lfdm.	140100	auf Anfrage
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Maschinenfach/Installationsfach innen komplett in CNS	MFCNS/IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach/Installationsfach		auf Anfrage
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Belegstationen EN 400 x 600 steckerfertig und zentralgekühlt

Belegstation zweitürig mit Granitarbeitsplatte 400 x 600

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung (nur bei steckerfertigen Geräten)
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer

• Frei zugänglicher Verdampfer

- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Ausschnitt für 8 x GN-Behälter 1/4,
 150 mm tief, inkl. isoliertem CNS-Deckel

Korpushöhe 700 mm Korpustiefe 800 mm





Inklusive: 1 CNS Rost EN 400 x 625 pro Tür

Einhängegestell EN 400 x 600 mit 7 Rostauflagen

Abstand der Auflagen 72 mm

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	1450 x 800 x 900 / 1055 / 1415 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	420 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	411 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	485 I	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2° C / +8° C	
Kältemittel	R 134 a	



Schubladenblock 1/3 + 2/3

Nutzhöhe 154/336 mm GN-Behälter 150/200 mm

Art.-Nr.: LAPKA 2/3 N 610 €



Schubladenblock 2 x 1/2

Nutzhöhe 281/209 mm GN-Behälter 200/200 mm

Art.-Nr.: LAPKA 1/2 N **590 €**



Schubladenblock 3 x 1/3

Nutzhöhe 154/154/104 mm GN-Behälter 150/150/100 mm

Art.-Nr.: LAPKA 1/3 N 860 €



Steckerfertig

Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend

Artikelnummer	Preis in €
PK 152 GRA	4.880 €



Zentralgekühlt

Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung

Artikelnummer	Preis in €
PK 152 GRA ZK	4.580 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS EN 400 x 625 mm	Rost CNS EN 4060	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Maschinenfach/Installationsfach innen komplett in CNS	MFCNS/IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach/Installationsfach		auf Anfrage
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Belegstationen EN 400 x 600 steckerfertig und zentralgekühlt

Korpushöhe 700 mm Korpustiefe 800 mm





Belegstation dreitürig mit CNS-Arbeitsplatte 400 x 600

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung (nur bei steckerfertigen Geräten)
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Ausschnitt für 11 x GN-Behälter 1/4, 150 mm tief, inkl. isoliertem CNS-Deckel

Inklusive: 1 CNS Rost EN 400 x 625 pro Tür Einhängegestell EN 400 x 600 mit 7 Rostauflagen Abstand der Auflagen 72 mm

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	1975 x 800 x 900 / 1055 / 1415 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	690 W	
Kälteleistung (bei -10°C VT)	661 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	718	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2° C / +8° C	
Kältemittel	R 134 a	



Steckerfertig

Schubladenblock 1/3 + 2/3

154/336 mm Nutzhöhe GN-Behälter 150/200 mm

Art.-Nr.: LAPKA 2/3 N



Schubladenblock 2 x 1/2

Nutzhöhe 281/209 mm GN-Behälter 200/200 mm Art.-Nr.: LAPKA 1/2 N 590 €



Schubladenblock 3 x 1/3

154/154/104 mm Nutzhöhe GN-Behälter 150/150/100 mm Art.-Nr.: LAPKA 1/3 N 860 €





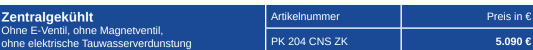


Tauwasserverdunstung elektrisch und

Artikelnummer **PK 204 CNS**

Preis in €

5.400 €



Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS EN 400 x 625 mm	Rost CNS EN 4060	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, lfdm.	140100	auf Anfrage
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Maschinenfach/Installationsfach innen komplett in CNS	MFCNS/IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach/Installationsfach		auf Anfrage
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Belegstationen EN 400 x 600 steckerfertig und zentralgekühlt

Belegstation dreitürig mit Granitarbeitsplatte 400 x 600

Inklusive: 1 CNS Rost EN 400 x 625 pro Tür

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung (nur bei steckerfertigen Geräten)
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer

• Frei zugänglicher Verdampfer

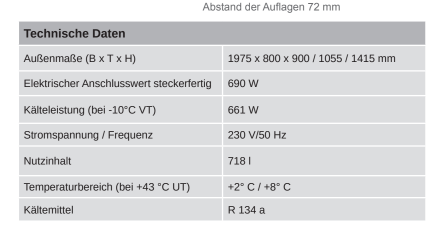
 Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485

Einhängegestell EN 400 x 600 mit 7 Rostauflagen

Ausschnitt für 11 x GN-Behälter 1/4,
 150 mm tief, inkl. isoliertem CNS-Deckel

Korpushöhe 700 mm Korpustiefe 800 mm









Schubladenblock 1/3 + 2/3 Nutzhöhe 154/336 mm

GN-Behälter 150/200 mm

Art.-Nr.: LAPKA 2/3 N 610 €



Schubladenblock 2 x 1/2 Nutzhöhe 281/209 mm

GN-Behälter 200/200 mm Art.-Nr.: LAPKA 1/2 N **590 €**



Schubladenblock 3 x 1/3

Nutzhöhe 154/154/104 mm GN-Behälter 150/150/100 mm Art.-Nr.: LAPKA 1/3 N **860** €



Steckerfertig Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend

Artikelnummer Preis in €

PK 204 GRA 6.020 €



Zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung

 Artikelnummer
 Preis in €

 PK 204 GRA ZK
 5.740 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS EN 400 x 625 mm	Rost CNS EN 4060	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Maschinenfach/Installationsfach innen komplett in CNS	MFCNS/IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach/Installationsfach		auf Anfrage
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Pizzakühltische mit Kühlaufsatz EN 400 x 600 steckerfertig und zentralgekühlt

Korpushöhe 700 mm Korpustiefe 800 mm



Pizzakühltisch mit Kühlaufsatz zweitürig 400 x 600

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung (nur bei steckerfertigen Geräten)
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Kühlaufsatz für 6 x GN-Behälter 1/3, 150 mm tief, inkl. Glasaufsatz



Einhängegestell EN 400 x 600 mit 7 Rostauflagen

Abstand der Auflagen 72 mm



Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	1450 x 800 x 900 x 1482 mm	
Anschlusswert Kühltisch steckerfertig Anschlusswert Kühlaufsatz steckerfertig	240 W 390 W	
Kälteleistung Kühltisch (bei -10 °C VT) Kälteleistung Kühlaufsatz (bei -10 °C VT)	411 W 355 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt Kühltisch/Kühlaufsatz	388 / 51	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 ° C / +8 ° C	
Kältemittel	R 134 a	



Schubladenblock 1/3 + 2/3Nutzhöhe154/336 mmGN-Behälter150/200 mm

Art.-Nr.: LAPKA 2/3 N 610 €



Schubladenblock 2 x 1/2

Nutzhöhe 281/209 mm
GN-Behälter 200/200 mm

Art.-Nr.: LAPKA 1/2 N 590 €

 Schubladenblock 3 x 1/3

 Nutzhöhe
 154/154/104 mm

 GN-Behälter
 150/150/100 mm

Art.-Nr.: LAPKA 1/3 N 860 €



Steckerfertig
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend

Artikelnummer Preis in €

PKA 152 GRA 5.570 €



Zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung Artikelnummer Preis in €

PKA 152 GRA ZK 5.380 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS EN 400 x 625 mm	Rost CNS EN 4060	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Maschinenfach/Installationsfach innen komplett in CNS	MFCNS/IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach/Installationsfach		auf Anfrage
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Pizzakühltische mit Kühlaufsatz EN 400 x 600 steckerfertig und zentralgekühlt

Pizzakühltisch mit Kühlaufsatz dreitürig 400 x 600

Inklusive: 1 CNS Rost EN 400 x 625 pro Tür

Abstand der Auflagen 72 mm

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung (nur bei steckerfertigen Geräten)
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485

Einhängegestell EN 400 x 600 mit 7 Rostauflagen

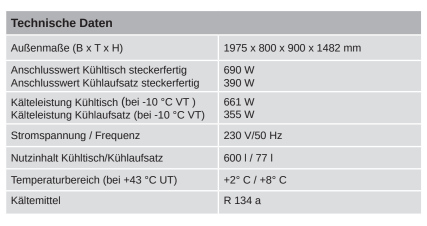
• Kühlaufsatz für 9 x GN-Behälter 1/3, 150 mm tief, inkl. Glasaufsatz

Korpushöhe 700 mm Korpustiefe 800 mm











Schubladenblock 1/3 + 2/3 Nutzhöhe 154/336 mm GN-Behälter 150/200 mm Art.-Nr.: LAPKA 2/3 N 610 €



Schubladenblock 2 x 1/2 Nutzhöhe 281/209 mm GN-Behälter 200/200 mm Art.-Nr.: LAPKA 1/2 N 590 €



Schubladenblock 3 x 1/3 Nutzhöhe 154/154/104 mm GN-Behälter 150/150/100 mm Art.-Nr.: LAPKA 1/3 N 860 €



Steckerfertig Tauwasserverdunstung elektrisch und	Attivetititities	1 1613 111 €
selbstregulierend	PKA 204 GRA	6.700 €
Zentralgekühlt	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	PKA 204 GRA ZK	6.550 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS EN 400 x 625 mm	Rost CNS EN 4060	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, Ifdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Maschinenfach/Installationsfach innen komplett in CNS	MFCNS/IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach/Installationsfach		auf Anfrage
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Pizzakühltische mit Kühlaufsatz EN 400 x 600 steckerfertig und zentralgekühlt

Korpushöhe 700 mm Korpustiefe 800 mm





Pizzakühltisch mit Kühlaufsatz dreitürig inkl. Neutralelement 400 x 600

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 50 mm, FCKW-frei
- Kühlraum in Hygieneausführung
- Sockelbaufähig
- Inkl. Tauwasserverdunstung
- Sehr gute Kälteverteilung durch Mittelverdampfer
- Frei zugänglicher Verdampfer
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Kühlaufsatz für 9 x GN-Behälter 1/3, 150 mm tief, inkl. Glasaufsatz
- Neutralelement mit 7 Schubladen

Inklusive: 1 CNS Rost EN 400 x 625 pro Tür

Einhängegestell EN 400 x 600 mit 7 Rostauflagen

Abstand der Auflagen 72 mm

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	1975 x 800 x 900 x 1482 mm	
Anschlusswert Kühltisch steckerfertig Anschlusswert Kühlaufsatz steckerfertig	420 W 390 W	
Kälteleistung Kühltisch (bei -10 °C VT) Kälteleistung Kühlaufsatz (bei -10 °C VT)	411 W 355 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt Kühltisch/Kühlaufsatz	3881/771	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2° C / +8° C	
Kältemittel	R 134 a	



Schubladenblock 1/3 + 2/3

Nutzhöhe 154/336 mm GN-Behälter 150/200 mm

Art.-Nr.: LAPKA 2/3 N 610



Schubladenblock 2 x 1/2

 Nutzhöhe
 281/209 mm

 GN-Behälter
 200/200 mm

 Art.-Nr.: LAPKA 1/2 N
 590 €



Schubladenblock 3 x 1/3

Nutzhöhe 154/154/104 mm GN-Behälter 150/150/100 mm Art.-Nr.: LAPKA 1/3 N **860 €**

Preis in €

7.700 €



SteckerfertigTauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend

Artikelnummer Preis in €

PKAN 204 GRA 7.780 €



Zentralgekühlt
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil,
ohne elektrische Tauwasserverdunstung

Artikelnummer
PKAN 204 GRA ZK

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost CNS EN 400 x 625 mm	Rost CNS EN 4060	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Verlängerte runde Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140011	180 €
Verlängerte eckige Stellfüße 200 mm (Set, bestehend aus 4 Stück)	140073	180 €
Sockelblende, lfdm.	140043	190 €
Sockelrahmen, Ifdm.	140100	auf Anfrage
Elektrische Tauwasserverdunstung (Heizung und Schale)	229157	160 €
Maschinenfach/Installationsfach innen komplett in CNS	MFCNS/IFCNS	210 €
Schloss pro Tür oder Schublade	Schloss	85 €
Stromfrequenz 60 Hz	60Hz	160 €
Kühltischkombination mit Neutralelementen		auf Anfrage
Verbreiterung/Verkleinerung Maschinenfach/Installationsfach		auf Anfrage
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Zubehör und Ersatzteile Kühltische, Saladetten, Belegstationen

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Magnetventil 600 zum Löten	216018	180 €
E-Ventil R452, R449	205033	180 €
E-Ventil R134a, R513	205029	180 €
Weitere E-Ventile für andere Kältemittel auf Anfrage		
Umbau auf Solekühlung auf Anfrage		
Umbau auf Wasserkühlung auf Anfrage		
Magnetdichtung auf Anfrage		
Kühlstellenregler komplett, bestehend aus Tastaturfolie, Display, Bus-Leitung, Steuerteil, Fühler		250 €

Hygiene-Kühlschrank GN 2/1 steckerfertig



Optional auch auf Rollen erhältlich



Hygiene-Kühlschrank TCC-KU709CNS mit geprägten Sicken

- Verdampferfreier Innenraum
- Energieeffizienzklasse C
- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 70 mm, FCKW-frei
- LED-Beleuchtung

- Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Türanschlag wechselbar
- Innenausführung mit 21 Sicken

Inklusive: 3 CNS Roste GN 2/1

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	675 x 850 x 2050 mm	
Elektrischer Anschlusswert	330 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	480 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	650 I	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	
Kältemittel	R 290a	
Gewicht netto	130 kg	





Steckerrertig (IIIIt Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend	TCC-KU709CNS	2.790 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost Rilsan GN 2/1 (650 x 530 mm)	TCC-Rost KU	60 €
Rost CNS GN 2/1 (650 x 530 mm)	TCC-Rost CNS KU	100 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	TCC-Rollen	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €

Durchreiche-Glastürenkühlschrank GN 2/1 steckerfertig

Durchreiche-Glastürenkühlschrank DKU 709 CNS

- Verdampferfreier Innenraum
- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 70 mm, FCKW-frei
- 2 Glastüren mit LED-Beleuchtung
- Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS485

Inklusive: 4 Roste Rilsan GN 2/1

4 Paar Auflageschienen GN 2/1

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	710 x 800 x 2000 mm	
Eletrischer Anschlusswert	400 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	480 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	650 I	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	
Kältemittel	R 290a	
Gewicht netto	162 kg	







Steckeriertig (IIIIt Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend	DKU 709 CNS	4.640 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 2/1 (Paar)	AufKTK709AF	50 €
Rost Rilsan GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 Rilsan AF	60 €
Rost CNS GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 CNS	100 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €





Kühlschrank KU 709 CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- · Innenraum-Beleuchtung

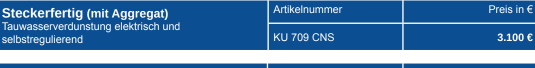
- Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- · Türanschlag wechselbar

Inklusive: 3 Rilsan Roste GN 2/1

3 Paar Auflageschienen GN 2/1

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	710 x 830 x 2040 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	745 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	705 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	597 I	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	
Kältemittel	R 134 a	
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	130 kg / 110 kg	







Zentralgekunit (onne Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	KU 709 CNS ZK	2.690 €



Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 2/1 (Paar)	AufKU709	50 €
Rost Rilsan GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 Rilsan	60 €
Rost CNS GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 CNS	100 €
Lochblech speziell für Flaschen GN 2/1 CNS (650 x 530 mm)	115049	130 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 709	320 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
Fleischgehänge (ohne Haken)	110015	180 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Kühlschränke GN 2/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Getränkekühlschrank GGKU 709 CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- · Glastüre mit LED-Beleuchtung
- · Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Türanschlag wechselbar



Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	710 x 830 x 2040 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	745 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	705 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	597 I	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	
Kältemittel	R 134 a	
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	150 kg / 130 kg	



Abbildung ähnlich, Gerät ist mit Lochblechen ausgestattet



Steckerfertig (mit Aggregat)
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend

 Artikelnummer
 Preis in €

 GGKU 709 CNS
 3.540 €



Zentralgekühlt (ohne Aggregat) Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung Artikelnummer Preis in €

GGKU 709 CNS ZK 3.130 €

Zentralkühlung auch geeignet für Sole- und Wasserkühlung



Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 2/1 (Paar)	AufKU709	50 €
Rost Rilsan GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 Rilsan	60 €
Rost CNS GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 CNS	100 €
Lochblech speziell für Flaschen GN 2/1 CNS (650 x 530 mm)	115049	130 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 709	320 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
Fleischgehänge (ohne Haken)	110015	180 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Glastürenkühlschrank GKU 709 CNS



- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- Glastüre mit LED-Beleuchtung
- Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Türanschlag wechselbar

Inklusive: 3 Rilsan Roste GN 2/1
3 Paar Auflageschienen GN 2/1

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	710 x 830 x 2040 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	745 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	705 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	597 I	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	
Kältemittel	R 134 a	
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	150 kg / 130 kg	



Steckerfertig (mit Aggregat)ArtikelnummerPreis in €Tauwasserverdunstung elektrisch und
selbstregulierendGKU 709 CNS3.520 €



Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil,	Artikelnummer	Preis in €
	GKU 709 CNS ZK	3.110 €



Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 2/1 (Paar)	AufKU709	50 €
Rost Rilsan GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 Rilsan	60 €
Rost CNS GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 CNS	100 €
Lochblech speziell für Flaschen GN 2/1 CNS (650 x 530 mm)	115049	130 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 709	320 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
Fleischgehänge (ohne Haken)	110015	180 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Kühlschränke GN 2/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Kühlschrank KU 709 2T CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- Innenraum-Beleuchtung
- · Mit zwei eingebauten Schlössern

Inklusive: 4 Rilsan Roste GN 2/1

4 Paar Auflageschienen GN 2/1

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	710 x 830 x 2040 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	745 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	705 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	597 I	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	
Kältemittel	R 134 a	
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	140 kg / 120 kg	



- Ohne Trennwand
- Mit zwei halben Türen





Steckerrertig (IIIIt Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend	KU 709 2T CNS	3.490 €



Zentraigekunit (onne Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	KU 709 2T CNS ZK	2.980 €





Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 2/1 (Paar)	AufKU709	50 €
Rost Rilsan GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 Rilsan	60 €
Rost CNS GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 CNS	100 €
Lochblech speziell für Flaschen GN 2/1 CNS (650 x 530 mm)	115049	130 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 709	320 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
Fleischgehänge (ohne Haken)	110015	180 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		



Eine bauseitige Befestigung wird empfohlen



Kühlschrank KU 709 1T 3L CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- Innenraum-Beleuchtung
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- · Mit einer halben Türe, mit Schloss
- Mit drei Schubladen (Behältertiefe 150 mm)

Inklusive: 2 Rilsan Roste GN 2/1
2 Paar Auflageschienen GN 2/1

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	710 x 830 x 2040 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	745 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	705 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	597 I	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	
Kältemittel	R 134 a	
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	140 kg / 120 kg	



Tauwasserverdunstung elektrisch und	Artikelnummer	Preis in €
	KU 709 1T 3L CNS	4.180 €



Zentralgekunit (onne Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	KU 709 1T 3L CNS ZK	3.730 €



Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 2/1 (Paar)	AufKU709	50 €
Rost Rilsan GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 Rilsan	60 €
Rost CNS GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 CNS	100 €
Lochblech speziell für Flaschen GN 2/1 CNS (650 x 530 mm)	115049	130 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 709	320 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
Fleischgehänge (ohne Haken)	110015	180 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

5

DUO-TEMPKühlung/Tiefkühlung OHNE TRENNWAND

Hybrid-Kühl- und Tiefkühlschränke GN 2/1 steckerfertig

Hybrid-Kühl- / Tiefkühlschrank KTK 709 DUO CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- Beleuchtung im Innenraum
- · Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Türanschlag wechselbar

Inklusive: 3 Rilsan Roste GN 2/1

3 Paar Auflageschienen GN 2/1

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	710 x 830 x 2040 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	790 W	
Kälteleistung (bei -30 °C VT)	645 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	597 I	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C oder -14 °C / -20 °C	
Kältemittel	R 452a	
Gewicht netto	150 kg	







Steckeriertig (IIIIt Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend	KTK 709 DUO CNS	4.100 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 2/1 (Paar)	AufKU709	50 €
Rost Rilsan GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 Rilsan	60 €
Rost CNS GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 CNS	100 €
Lochblech speziell für Flaschen GN 2/1 CNS (650 x 530 mm)	115049	130 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 709	320 €
Fleischgehänge (ohne Haken)	110015	180 €

Hybridkühl-/tiefkühlschränke mit Trennwand KTK 709 A



- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 70 mm
- · Beleuchtung im Innenraum
- · Höhenverstellbare runde Füße
- Digitalthermostat, Schnittstelle R485
- Mit Trennwand

- Plus- und Minuskühlung
- Automatische Abtauung inkl. Tauwasserverdunstung Heißgasabtauung
- Umluftkühlung
- Mit selbstschließender Tür
- Mit Schloss

Inklusive: 4 Rilsan Roste GN 2/1

4 Paar Auflageschienen GN 2/1



Technische Daten			
Außenmaße (B x T x H)	710 x 800 x 2000 mm		
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	720 W		
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz		
Nutzinhalt	560 I		
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C -18 °C / -24 °C		
Kältemittel	R 134 a R 134 a R 452a R 290a		



Steckerfertig (mit Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
	KTK 709 A	5.130 €



Steckerfertig (mit Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
inkl. Tanana and and the New York and I DOOG	KTK 709 A_R290	5.440 €



Zentralgekunit (onne Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	KTK 709 A ZK	4.900 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 2/1 (Paar)	AufKTK709AF	50 €
Rost Rilsan GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 Rilsan AF	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

DUO-TEMP Kühlung/Kühlung MIT TRENNWAND

Hybrid-Kühlschränke GN 2/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Hybrid-Kühlschränke mit Trennwand KTK 709 TRW A

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 70 mm
- · Beleuchtung im Innenraum
- · Höhenverstellbare runde Füße
- Digitalthermostat, Schnittstelle R485
- Mit Trennwand

- Für zwei unterschiedliche Pluskühlungen
- Automatische Abtauung inkl. Tauwasserverdunstung
- Umluftkühlung
- Mit selbstschließender Tür
- Mit Schloss



4 Paar Auflageschienen GN 2/1

Inklusive: 4 Rilsan Roste GN 2/1

Technische Daten			
Außenmaße (B x T x H)	710 x 800 x 2000 mm		
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	540 W		
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz		
Nutzinhalt	560 I		
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C +2 °C / +8 °C		
Kältemittel	R 134 a oder R290a		





Steckerfertig (mit Aggregat)
inkl. Tauwasserverdunstung, Kältemittel R134a

Artikelnummer

KTK709 TRW A



Steckerfertig (mit Aggregat)ArtikelnummerPreis in €inkl. Tauwasserverdunstung, Kältemittel R290KTK709 TRW A_R2905.250 €



Zentralgekühlt (ohne Aggregat)ArtikelnummerPreis in €Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil,
ohne elektrische TauwasserverdunstungKTK709 TRW A ZK4.550 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 2/1 (Paar)	AufKTK709AF	50 €
Rost Rilsan GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 Rilsan AF	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Preis in €

4.850 €

Kühlschränke EN 400 x 600 für Bäckerei/Metzgerei steckerfertig und zentralgekühlt







- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- · Beleuchtung im Innenraum
- · Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Türanschlag wechselbar

Inklusive: 14 Paar Auflagewinkel EN 400 x 600

Optional auch mit Glastüren erhältlich

Technische Daten	
Außenmaße (B x T x H)	710 x 830 x 2040 mm
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	745 W
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	705 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz
Nutzinhalt	597 I
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C
Kältemittel	R 134 a
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	130 kg / 110 kg





Steckeriertig (iiiit Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend	SKU 709 CNS	3.990 €



Zentralgekühlt (ohne Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	SKU 709 CNS ZK	3.420 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS (Paar) für EN 400 x 600	Auf709_4060	50 €
Rost Rilsan EN CNS (400 x 600 mm)	Rost Rilsan EN 4060	60 €
Rost CNS EN CNS (400 x 600 mm)	Rost CNS EN 4060	80 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 709	320 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Fisch-Kühlschränke EN 400 x 600 steckerfertig und zentralgekühlt

Fischkühlschrank FKS 709 CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- Beleuchtung im Innenraum
- Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Türanschlag wechselbar
- Bodenablauf
- Statische Kühlung

Inklusive: 3 Paar Auflagewinkel EN 400 x 600

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	710 x 830 x 2040 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	868 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	705 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	597 I	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	-2 °C / +8 °C	
Kältemittel	R 452a	
Gewicht netto	130 kg	







Steckerfertig (mit Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Tourwasser houseits obzuführen	FKS 709_M CNS	3.910 €



Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS (Paar) für EN 400 x 600	Auf709_4060	50 €
Rost Rilsan EN CNS (400 x 600 mm)	Rost Rilsan EN 4060	60 €
Rost CNS EN CNS (400 x 600 mm)	Rost CNS EN 4060	80 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KPCNS 709	320 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Kühlschränke GN 2/1 steckerfertig und zentralgekühlt



Kühlschrank KU 1418 CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- · Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- · Innenraum-Beleuchtung

- Mit zwei eingebauten Schlössern
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Mit zwei Türen

Inklusive: 6 Rilsan Roste GN 2/1

6 Paar Auflageschienen GN 2/1



Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	1420 x 830 x 2040 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	940 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	897 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	1315	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	
Kältemittel	R 134 a	
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	230 kg / 210 kg	



Artikelnummer Preis in € Steckerfertig (mit Aggregat) Tauwasserverdunstung elektrisch und **KU 1418 CNS** 4.530 € selbstregulierend



Artikelnummer Preis in € Zentralgekühlt (ohne Aggregat) Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, **KU 1418 CNS ZK** ohne elektrische Tauwasserverdunstung 3.910 €



Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 2/1 (Paar)	AufKU709	50 €
Rost Rilsan GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 Rilsan	60 €
Rost CNS GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 CNS	100 €
Lochblech speziell für Flaschen GN 2/1 CNS (650 x 530 mm)	115049	130 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 709	490 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
Fleischgehänge (ohne Haken)	110015	180 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Kühlschränke GN 2/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Glastürenkühlschrank GKU 1418 CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei

Inklusive: 6 Rilsan Roste GN 2/1

6 Paar Auflageschienen GN 2/1

- · Glastüren mit LED-Beleuchtung
- · Mit zwei eingebauten Schlössern
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485









Steckeriertig (IIIIt Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend	GKU 1418 CNS	5.290 €



Zentralgekunit (onne Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	GKU 1418 CNS ZK	4.740 €

Zentralkühlung auch geeignet für Sole- und Wasserkühlung



Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 2/1 (Paar)	AufKU709	50 €
Rost Rilsan GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 Rilsan	60 €
Rost CNS GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 CNS	100 €
Lochblech speziell für Flaschen GN 2/1 CNS (650 x 530 mm)	115049	130 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 709	490 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
Fleischgehänge (ohne Haken)	110015	180 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		





Kühlschrank KU 1418 CNS_R452

- Verdampferfreier Innenraum
- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- · Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 70 mm, FCKW-frei
- · Mit eingebautem Schloss
- · Digitalthermostat mit Schnittstelle RS485

Inklusive: 8 Rilsan Roste GN 2/1 8 Paar Auflageschienen GN 2/1



Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	1420 x 800 x 2000 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	640 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	482 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	1300 I	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	
Kältemittel	R 452a	
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	230 kg / 210 kg	



Artikelnummer Preis in € Steckerfertig (mit Aggregat) Tauwasserverdunstung elektrisch und KU 1418 CNS_R452 4.620 € selbstregulierend



Zentralyekumi (omle Ayyreyat)	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	KU 1418 CNS_R452 ZK	4.400 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 2/1 (Paar)	AufKTK709AF	50 €
Rost Rilsan GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 Rilsan AF	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		



Kühlschränke GN 2/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Kühlschrank KU 1418 CNS_R290

- Verdampferfreier Innenraum
- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 70 mm, FCKW-frei
- · Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS485



Inklusive: 8 Rilsan Roste GN 2/1 8 Paar Auflageschienen GN 2/1

Technische Daten	
Außenmaße (B x T x H)	1420 x 800 x 2000 mm
Elektrischer Anschlusswert	640 W
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	522 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz
Nutzinhalt	1300
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C
Kältemittel	R 290a
Gewicht netto	230 kg





Steckerrertig (IIIIt Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend	KU 1418 CNS_R290	4.890 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 2/1 (Paar)	AufKTK709AF	50 €
Rost Rilsan GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 Rilsan AF	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €



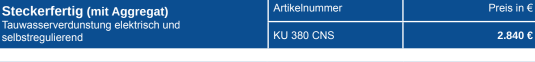
Kühlschrank KU 380 CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- · Beleuchtung im Innenraum
- Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Türanschlag wechselbar

Inklusive: 3 Rilsan Roste GN 1/1
3 Paar Auflageschienen GN 1/1

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	570 x 730 x 2040 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	540 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	586 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	387	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	
Kältemittel	R 134 a	
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	125 kg / 105 kg	







Zentralgekunit (onne Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	KU 380 CNS ZK	2.420 €





Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 1/1 (Paar)	AufKU380	50 €
Rost Rilsan GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 Rilsan	35 €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech speziell für Flaschen GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 380	320 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Kühlschränke GN 1/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Glastürenkühlschrank GKU 380 CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- · Glastüre mit LED-Beleuchtung
- Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Türanschlag wechselbar



Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	570 x 730 x 2040 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	540 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	586 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	387 I	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	
Kältemittel	R 134 a	
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	140 kg / 120 kg	





Tauwasserverdunstung elektrisch und	Artikelnummer	Preis in €
	GKU 380 CNS	3.250 €



Zentraigekunit (onne Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	GKU 380 CNS ZK	2.890 €





Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 1/1 (Paar)	AufKU380	50 €
Rost Rilsan GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 Rilsan	35 €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech speziell für Flaschen GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 380	320 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		



Abbildung ähnlich, Gerät ist mit Lochblechen ausgestattet

Getränkekühlschrank GGKU 380 CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- · Glastüre mit LED-Beleuchtung
- Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Türanschlag wechselbar

Inklusive: 3 Lochbleche GN 1/1 speziell für Flaschen 3 Paar Auflageschienen GN 1/1

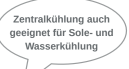
Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	570 x 730 x 2040 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	540 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	586 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	387 I	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	
Kältemittel	R 134 a	
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	140 kg / 120 kg	



Steckerfertig (mit Aggregat)ArtikelnummerPreis in €Tauwasserverdunstung elektrisch und
selbstregulierendGGKU 380 CNS3.350 €



Zentralgekühlt (ohne Aggregat)ArtikelnummerPreis in €Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil,
ohne elektrische TauwasserverdunstungGGKU 380 CNS ZK2.910 €





Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 1/1 (Paar)	AufKU380	50 €
Rost Rilsan GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 Rilsan	35 €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech speziell für Flaschen GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 380	320 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Kühlschränke EN 400 x 600 für Bäckerei/Metzgerei steckerfertig und zentralgekühlt

Kühlschrank BKU 380 CNS



- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- Beleuchtung im Innenraum
- · Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Türanschlag wechselbar



Inklusive: 14 Paar Auflagewinkel EN 400 x 600

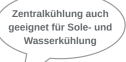
Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	570 x 830 x 2040 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	690 W	
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	661 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	455 I	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C	
Kältemittel	R 134 a	
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	125 kg / 105 kg	



Steckerfertig (mit Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend	BKU 380 CNS	3.150 €
Zentralgekühlt (ohne Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil,		



Zentralgekunit (onne Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	BKU 380 CNS ZK	2.620 €





Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS (Paar) für EN 400 x 600	Auf380_4060	50 €
Rost Rilsan EN CNS (400 x 600 mm)	Rost Rilsan EN 4060	60 €
Rost CNS EN CNS (400 x 600 mm)	Rost CNS EN 4060	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende Ifdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 380	320 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Kühlschränke EN 400 x 600 für Bäckerei/Metzgerei steckerfertig und zentralgekühlt



Glastürenkühlschrank BGKU 380 CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- Glastüre mit LED-Beleuchtung
- Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- · Türanschlag wechselbar

Inklusive: 14 Paar Auflagewinkel EN 400 x 600

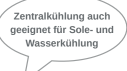
Technische Daten	
Außenmaße (B x T x H)	570 x 830 x 2040 mm
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	690 W
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	661 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz
Nutzinhalt	455 I
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C
Kältemittel	R 134 a
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	140 kg / 120kg







Zentralgekühlt (ohne Aggregat) Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	Artikelnummer	Preis in €
	BGKU 380 CNS ZK	2.980 €





Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS (Paar) für EN 400 x 600	Auf380_4060	50 €
Rost Rilsan EN CNS (400 x 600 mm)	Rost Rilsan EN 4060	60 €
Rost CNS EN CNS (400 x 600 mm)	Rost CNS EN 4060	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 380	320 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Kühlschränke EN 400 x 600 für Bäckerei/Metzgerei steckerfertig und zentralgekühlt

Kühlschrank BKU 380 2T CNS

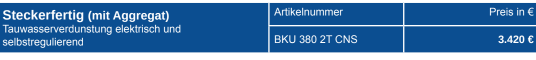
- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- · Beleuchtung im Innenraum
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Mit zwei halben Türen, inklusive 2 Schlösser



Technische Daten	
Außenmaße (B x T x H)	570 x 830 x 2040 mm
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	690 W
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	661 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz
Nutzinhalt	455 I
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C
Kältemittel	R 134 a
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	125 kg / 105 kg









Zentralyekunit (onne Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	BKU 380 2T CNS ZK	2.950 €

Zentralkühlung auch geeignet für Sole- und Wasserkühlung



Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS (Paar) für EN 400 x 600	Auf380_4060	50 €
Rost Rilsan EN CNS (400 x 600 mm)	Rost Rilsan EN 4060	60 €
Rost CNS EN CNS (400 x 600 mm)	Rost CNS EN 4060	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 380	320 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		





Hybrid-Kühl- / Tiefkühlschrank BKTK 380 DUO CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- Beleuchtung im Innenraum
- · Mit eingebautem Schloss

- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- · Türanschlag wechselbar
- Für zwei unterschiedliche Temperaturen

Inklusive: 14 Paar Auflagewinkel EN 400 x 600

Technische Daten	
Außenmaße (B x T x H)	570 x 830 x 2040 mm
Elektrischer Anschlusswert	660 W
Kälteleistung (bei -30 °C VT)	484 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz
Nutzinhalt	455 I
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C oder -14 °C / -20 °C
Kältemittel	R 452a
Gewicht netto	145 kg



Steckerrertig (IIIIt Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend	BKTK 380 DUO CNS	4.000 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS (Paar) für EN 400 x 600	Auf380_4060	50 €
Rost Rilsan EN CNS (400 x 600 mm)	Rost Rilsan EN 4060	60 €
Rost CNS EN CNS (400 x 600 mm)	Rost CNS EN 4060	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende Ifdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 380	320 €

Hybrid-Kühl- / Tiefkühlschrank BKTK 380 2T DUO CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- Beleuchtung im Innenraum

Kühlung/Tiefkühlung **OHNE TRENNWAND**

- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- · Mit zwei halben Türen
- Für zwei unterschiedliche Temperaturen

Inklusive: 10 Paar Auflagewinkel EN 400 x 600

Technische Daten			
Außenmaße (B x T x H)	570 x 830 x 2040 mm		
Elektrischer Anschlusswert	660 W		
Kälteleistung (bei -30 °C VT)	484 W		
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz		
Nutzinhalt	455 I		
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C oder -14 °C / -20 °C		
Kältemittel	R 452a		
Gewicht netto	145 kg		







Tauwasserverdunstung elektrisch und	Artikelnummer	Preis in €
	BKTK 380 2T DUO CNS	4.280 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS (Paar) für EN 400 x 600	Auf380_4060	50 €
Rost Rilsan EN CNS (400 x 600 mm)	Rost Rilsan EN 4060	60 €
Rost CNS EN CNS (400 x 600 mm)	Rost CNS EN 4060	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 380	320 €

Hygiene-Tiefkühlschrank GN 2/1 steckerfertig



Optional auch auf Rollen erhältlich



Hygiene-Tiefkühlschrank TCC-TKU709CNS mit geprägten Sicken

- Verdampferfreier Innenraum
- Energieeffizienzklasse D
- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 70 mm, FCKW-frei
- LED-Beleuchtung
- Mit eingebautem Schloss

- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Türanschlag wechselbar
- Innenausführung mit 21 Sicken

Inklusive: 3 CNS Roste GN 2/1

Technische Daten	
Außenmaße (B x T x H)	675 x 850 x 2050 mm
Elektrischer Anschlusswert	550 W
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	540 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz
Nutzinhalt	650 I
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	-10 °C / -22 °C
Kältemittel	R 290a
Gewicht netto	130 kg





Steckerfertig (mit Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend	TCC-TKU709CNS	3.210 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Rost Rilsan GN 2/1 (650 x 530 mm)	TCC-Rost KU	60 €
Rost CNS GN 2/1 (650 x 530 mm)	TCC-Rost CNS KU	100 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	TCC-Rollen	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €



Tiefkühlschränke GN 2/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Tiefkühlschrank TKU 709 CNS



- · Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- · Innenraum-Beleuchtung
- Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- · Türanschlag wechselbar
- Türrahmenheizung

Inklusive: 3 Rilsan Roste GN 2/1

3 Paar Auflageschienen GN 2/1

Technische Daten	
Außenmaße (B x T x H)	710 x 830 x 2040 mm
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	790 W
Kälteleistung (bei -30 °C VT)	645 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz
Nutzinhalt	597
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	-14 °C / -20 °C
Kältemittel	R452a
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	140 kg / 120 kg





Steckerrertig (iiiit Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend	TKU 709 CNS	3.590 €



Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil,	Artikelnummer	Preis in €
	TKU 709 CNS ZK	2.960 €

Zentralkühlung auch geeignet für Sole- und Wasserkühlung



Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 2/1 (Paar)	AufKU709	50 €
Rost Rilsan GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 Rilsan	60 €
Rost CNS GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 CNS	100 €
Lochblech speziell für Flaschen GN 2/1 CNS (650 x 530 mm)	115049	130 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 709	320 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
Fleischgehänge (ohne Haken)	110015	180 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		



Tiefkühlschränke GN 2/1 steckerfertig und zentralgekühlt





Eislagertiefkühlschrank ETKU 709 CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- Innenraum-Beleuchtung
- · Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- Türanschlag wechselbar
- Türrahmenheizung
- Kapazität 54 Eis-Behälter á 5 Liter

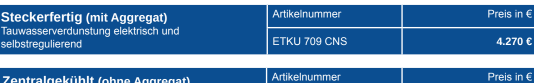
Inklusive: 3 Rilsan Roste

3 Paar Auflageschienen

Technische Daten			
Außenmaße (B x T x H)	710 x 930 x 2040 mm		
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	790 W		
Kälteleistung (bei -30 °C VT)	645 W		
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz		
Nutzinhalt	685 I		
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	-14 °C / -20 °C		
Kältemittel	R452a		
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	140 kg / 120 kg		









Artikelnummer	Preis in €
ETKU 709 CNS ZK	3.590 €

Zentralkühlung auch geeignet für Sole- und Wasserkühlung



Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS (Paar)	AufETKU	55 €
Rost Rilsan (510 x 725 mm)	Rost ETKU Rilsan	65 €
Rost CNS (510 x 725 mm)	Rost ETKU CNS	110 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 709	320 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Tiefkühlschränke GN 2/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Tiefkühlschrank TKU 1418 CNS

- Verdampferfreier Innenraum
- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 70 mm, FCKW-frei
- Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS485

Inklusive: 8 Rilsan Roste GN 2/1

8 Paar Auflageschienen GN 2/1

Technische Daten			
Außenmaße (B x T x H)	1420 x 800 x 2000 mm		
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig R452	700 W		
Kälteleistung (bei -30 °C VT) R452 und R290	500 W		
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz		
Nutzinhalt	1300		
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	-14 °C / -20 °C		
Kältemittel	R 452a und R290a		
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	230 kg / 210 kg		







Steckerfertig (mit Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
inkl. Townson and make a Kalkanika D450	TKU 1418 CNS_R452	5.210 €



Steckerfertig (mit Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
ind Tourse and the tour Kills with 1 DOOD	TKU 1418 CNS_R290	5.550 €



Zentralgekunit (onne Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	TKU 1418 CNS_R452 ZK	4.780 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 2/1 (Paar)	AufKTK709AF	50 €
Rost Rilsan GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 Rilsan AF	60 €
Rost CNS GN 2/1 (650 x 530 mm)	Rost GN 2/1 CNS	100 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Tiefkühlschränke GN 1/1 steckerfertig und zentralgekühlt





Tiefkühlschrank TKU 380 CNS

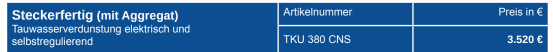
- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- Beleuchtung im Innenraum
- Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- · Türanschlag wechselbar
- Türrahmenheizung

Inklusive: 3 Rilsan Roste GN 1/1

3 Paar Auflageschienen GN 1/1

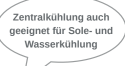
Technische Daten	
Außenmaße (B x T x H)	570 x 730 x 2040 mm
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	660 W
Kälteleistung (bei -30 °C VT)	484 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz
Nutzinhalt	387
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	-14 °C / -20 °C
Kältemittel	R452a
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	125 kg / 105 kg







Zentralgekunit (onne Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	TKU 380 CNS ZK	2.900 €





Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS für GN 1/1 (Paar)	AufKU380	50 €
Rost Rilsan GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 Rilsan	35 €
Rost CNS GN 1/1 (325 x 525 mm)	Rost GN 1/1 CNS	50 €
Lochblech speziell für Flaschen GN 1/1 CNS (325 x 525 mm)	115035	65 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende lfdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 380	320 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Tiefkühlschränke EN 400 x 600 für Bäckerei/Metzgerei steckerfertig und zentralgekühlt

Bäckertiefkühlschrank BTKU 380 CNS



- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- · Rückwand, Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- Beleuchtung im Innenraum
- Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485
- · Türanschlag wechselbar
- Türrahmenheizung



Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	570 x 830 x 2040 mm	
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	660 W	
Kälteleistung (bei -30 °C VT)	484 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	
Nutzinhalt	455 I	
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	-14 °C / -20 °C	
Kältemittel	R452a	
Gewicht netto steckerfertig / zentralgekühlt	145 kg / 125 kg	

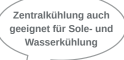




Steckerfertig (mit Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Tauwasserverdunstung elektrisch und selbstregulierend	BTKU 380 CNS	3.670 €
Zentralgekühlt (ohne Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €



Zentraigekunit (onne Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, ohne elektrische Tauwasserverdunstung	BTKU 380 CNS ZK	2.900 €





Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Auflageschienen CNS (Paar) für EN 400 x 600	Auf380_4060	50 €
Rost Rilsan EN CNS (400 x 600 mm)	Rost Rilsan EN 4060	60 €
Rost CNS EN CNS (400 x 600 mm)	Rost CNS EN 4060	60 €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €
Fußpedalöffner	110032	130 €
Sockelblende Ifdm.	140043	190 €
Gerät komplett in CNS	KP CNS 380	320 €
Elektr. Tauwasserverdunstung	ETWS KU	130 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

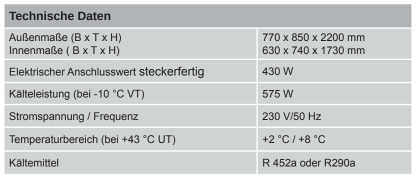
Einfahrkühlschränke GN 1/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Einfahrkühlschrank Roll-In NK 1/1



- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 70 mm, FCKW-frei
- Digitalthermostat
- Türanschlag wechselbar
- Ohne Boden, mit Befestigungsmaterial
- · Mit eingebautem Schloss
- Schnittstelle RS485

- Türscharniere mit steigenden Bändern
- Verdampferfreier Innenraum
- · Elektrische Abtauung
- Für Hordenwagen GN 1/1
- Inklusive innerem Rammschutz









Steckerfertig (mit Aggregat)ArtikelnummerPreis in €Tauwasserverdunstung und
selbstregulierendRoll-In NK 1/16.080 €



Steckerfertig (mit Aggregat)ArtikelnummerPreis in €Tauwasserverdunstung und
selbstregulierendRoll-In NK 1/1_R290auf Anfrage



Zentralgekühlt (ohne Aggregat)ArtikelnummerPreis in €Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil,
ohne TauwasserverdunstungRoll-In NK 1/1 ZK5.860 €

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Boden in CNS, Materialstärke 2 mm	RollIn1/1BCNS	310 €
Isolierter Boden, Materialstärke 40 mm, inkl. Rampe	RollIn1/1Blso	640 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		



Einfahrkühlschränke GN 2/1 steckerfertig und zentralgekühlt

Einfahrkühlschrank RKU 1000 CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- · Digitalthermostat
- · Türanschlag wechselbar
- Ohne Boden, mit Befestigungsmaterial
- · Mit eingebautem Schloss
- Türscharniere mit steigenden Bändern
- Verdampferfreier Innenraum
- Elektrische Abtauung
- Für Hordenwagen GN 2/1
- Inklusive innerem Rammschutz

Technische Daten	
Außenmaße (B x T x H) Innenmaße (B x T x H)	880 x 883 x 2140 mm 680 x 689 x 1780 mm
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	587 W
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	487 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C
Kältemittel	R 452a









Artikelnummer Preis in € Steckerfertig (mit Aggregat) Tauwasserverdunstung und 100154 6.190 € selbstregulierend



Artikelnummer Preis in € Zentralgekühlt (ohne Aggregat) Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil, 100154ZK 5.730 € ohne Tauwasserverdunstung

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Boden in CNS, Materialstärke 2 mm	100154BodenCNS	310 €
Isolierter Boden, Materialstärke 40 mm, inkl. Rampe	100154BodenisR	640 €
E-Ventile finden Sie auf der Seite 83		

Einfahrtiefkühlschrank GN 2/1 steckerfertig und zentralgekühlt



Einfahrtiefkühlschrank RTKU 1000 CNS

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- Digitalthermostat
- · Türanschlag wechselbar
- Mit isoliertem Boden, 40 mm
- Mit Einfahrrampe
- · Mit eingebautem Schloss

- Türscharniere mit steigenden Bändern
- Verdampferfreier Innenraum
- · Inkl. Türrahmenheizung
- Elektrische Abtauung
- Für Hordenwagen GN 2/1
- · Inklusive innerem Rammschutz





Technische Daten	
Außenmaße (B x T x H) Innenmaße (B x T x H)	880 x 883 x 2140 mm 680 x 689 x 1780 mm
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	790 W
Kälteleistung (bei -30 °C VT)	617 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	-18 °C / -21 °C
Kältemittel	R 452a oder R290a



E-Ventile finden Sie auf der Seite 83



Gemeinschaftskühlschrank steckerfertig

Gemeinschafts-Kühlschrank GMKU 709 CNS

- Verdampferfreier Innenraum
- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Bodenunterseite und Decke aus verzinktem Stahlblech
- PUR Isolierung 70 mm, FCKW-frei
- Mit eingebautem Schloss
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS485



Technische Daten				
Außenmaße (B x T x H)	710 x 800 x 2000 mm			
Elektrischer Anschlusswert	425 W			
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	377 W			
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz			
Nutzinhalt	650 I			
Temperaturbereich (bei +43 °C UT)	+2 °C / +8 °C			
Kältemittel	R290a			
Gewicht netto	180 kg			







Tauwasserverdunstung elektrisch und	Artikelnummer	Preis in €	
	GMKU 709 CNS	4.980 €	

Zubehör	Artikelnummer	Preis in €
Gerät auf Rollen (Set, bestehend aus 4 Stück, davon 2 feststellbar)	110013	260 €

Kaltbuffet mit Kühlwanne, stille Kühlung Arbeitshöhe 900 mm

bedienseitig mit offenem Schrankfach





Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	GN 6/1
Artikelnummer	KBW2/1-900-O	KBW3/1-900-O	KBW4/1-900-O	KBW5/1-900-O	KBW6/1-900-O
Preis	4.550 €	4.960 €	5.310 €	6.830 €	7.340 €

bedienseitig mit CNS-Flügeltüren am Schrankfach





Modell	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	GN 6/1
Artikelnummer	KBW3/1-900-G	KBW4/1-900-G	KBW5/1-900-G	KBW6/1-900-G
Preis	5.070 €	5.610 €	7.290 €	7.830 €

Kaltbuffet mit Kühlwanne, Arbeitshöhe 900 mm

- Obere Abdeckung komplett aus Edelstahl
- FCKW-freie PUR Isolierung
- Gerät auf Rollen, feststellbar

- Inklusive Tauwasserauffangbehälter
- Für GN-Größen bis zu 6 x 1/1
- Behältertiefe 200 mm
- Digitalthermostat

- 3-seitige Laminatplattenverkleidung
- Standardfarbe
 Bordeaux-Rot, matt
 (Farbpalette: Arpa 0571)

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	GN 6/1
Maße (BxTxHinmm)	800 x 700 x 900	1200 x 700 x 900	1500 x 700 x 900	1900 x 700 x 900	2300 x 700 x 900
Temperaturbereich (bei +25 °C UT)	+4 °C / +10 °C	+4 °C / +10 °C	+4 °C / +10 °C	+4 °C / +10 °C	+4 °C / +10 °C
Kälteleistung (bei -30 °C VT)	320 W	320 W	320 W	450 W	450 W
Elektrischer Anschlusswert	500 W	500 W	500 W	600 W	600 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Kältemittel	R 452a	R 452a	R 452a	R 452a	R 452a



Zubehör - kundenseitig geschlossener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 400 mm)					
Artikelnummer	GHG2/1	GHG3/1	GHG4/1	GHG5/1	GHG6/1
Preis in €	720 €	790 €	820 €	1020 €	1080 €
LED-Beleuchtung	BELGH2/1	BELGH3/1	BELGH4/1	BELGH5/1	BELGH6/1
Preis in €	290 €	320 €	370 €	570 €	640 €



Zubehör - kundenseitig offener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 400 mm)								
Artikelnummer GHO2/1 GHO3/1 GHO4/1 GHO5/1 GHO6/1								
Preis in €	810 €	790 €	840 €	1040 €	1100 €			
LED-Beleuchtung	BELGH2/1	BELGH3/1	BELGH4/1	BELGH5/1	BELGH6/1			
Preis in €	290 €	320 €	370 €	570 €	640 €			



Zubehör - abklappbare Rundrohr-Tablettrutsche an der langen Seite (Maß in der Tiefe 300 mm)							
Artikelnummer	TR800	TR1200	TR1500	TR1900	TR2300		
Preis in €	300 €	330 €	370 €	470 €	500 €		



Zubehör - abklappbare geschlossene Tellerablage aus Riffelblech an der langen Seite (Maß in der Tiefe 300 mm),						
Artikelnummer TA800 TA1200 TA1500 TA1900 T.						
Preis in €	350 €	380 €	430 €	550 €	590 €	



Zubehör - Tellerablage an der kurzen Seite				
Artikelnummer TA500				
Maß (B x T x H in mm)	500 x 400 x 200			
Preis in €	200 €			

Zubehör - Arpa-Farbauswahl, Colorisini			
Artikelnummer FarbeArpa			
Preis in €	230 €		

Warmbuffet mit Bain-Marie Arbeitshöhe 900 mm

bedienseitig mit offenem Schrankfach

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	GN 6/1
Artikelnummer	WB2/1-900-O	WB3/1-900-O	WB4/1-900-O	WB5/1-900-O	WB6/1-900-O
Preis	3.080 €	3.780 €	3.960 €	4.820 €	5.110 €





bedienseitig mit CNS-Flügeltüren / Schiebetüren am Schrankfach

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	GN 6/1
Artikelnummer	WB2/1-900-G	WB3/1-900-G	WB4/1-900-G	WB5/1-900-G	WB6/1-900-G
Preis	3.180 €	4.110 €	4.320 €	5.210 €	5.510 €





Warmbuffet mit Bain-Marie, Arbeitshöhe 900 mm

- Obere Abdeckung komplett aus Edelstahl
- FCKW-freie PUR Isolierung
- Gerät auf Rollen, feststellbar

- gemeinsame Temperatursteuerung
- Behältertiefe 200 mm
- manuelle Befüllung

- 3-seitige Laminatplattenverkleidung
- Standardfarbe
 Bordeaux-Rot, matt
 (Farbpalette: Arpa 0571)

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	GN 6/1
Maße (BxTxHinmm)	800 x 700 x 900	1200 x 700 x 900	1500 x 700 x 900	1900 x 700 x 900	2300 x 700 x 900
Temperaturbereich in der Wanne	+65 °C / +90 °C	+65 °C / +90 °C	+65 °C / +90 °C	+65 °C / +90 °C	+65 °C / +90 °C
Art der Tür	Flügeltür	Schiebetüren	Schiebetüren	Schiebetüren	Schiebetüren
Stromspannung / Frequenz	230 V 1F /50 Hz	380 V 3F /50 Hz	380 V 3F /50 Hz	380 V 3F /50 Hz	380 V 3F /50 Hz
Anschlusswert	2400 W	3600 W	3600 W	7200 W	7200 W







Zubehör - kundenseitig offener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 400 mm)						
Artikelnummer	GHO2/1	GHO3/1	GHO4/1	GHO5/1	GHO6/1	
Preis in €	810 €	790 €	840 €	1040 €	1100 €	
Halogen-Beleuchtung	BELHGH2/1	BELHGH3/1	BELHGH4/1	BELHGH5/1	BELHGH6/1	
Preis in €	670 €	770 €	920 €	1400 €	1560 €	
Wärmestrahler	WS2/1	WS3/1	WS4/1	WS5/1	WS6/1	
Preis in €	440 €	530 €	630 €	950 €	1050 €	



Zubehör - abklappbare Rundrohr-Tablettrutsche an der langen Seite (Maß in der Tiefe 300 mm)					
Artikelnummer TR800 TR1200 TR1500 TR1900 TR230					TR2300
Preis in €	300 €	330 €	370 €	470 €	500 €



Zubehör - abklappbare geschlossene Tellerablage aus Riffelblech an der langen Seite (Maß in der Tiefe 300 mm),						
Artikelnummer	TA800	TA1200	TA1500	TA1900	TA2300	
Preis in €	350 €	380 €	430 €	550 €	590 €	



Zubehör - Tellerablage an der kurzen Seite					
Artikelnummer	TA500				
Maß (B x T x H in mm)	500 x 400 x 200				
Preis in €	200 €				

Zubehör - Arpa-Farbauswahl, Colorisini			
Artikelnummer	FarbeArpa		
Preis in €	230 €		

Zubehör - Anschluss 230 V			
Artikelnummer 230VWB			
Preis in €	110 €		



Kaltbuffet mit Kühlwanne, stille Kühlung Arbeitshöhe 800 mm

bedienseitig mit offenem Schrankfach





Modell	GN 3/1	GN 4/1	GN 6/1
Artikelnummer	KBW3/1-800-O	KBW4/1-800-O	KBW6/1-800-O
Preis	4.680 €	5.020 €	6.930 €

Kaltbuffet mit Kühlwanne, Arbeitshöhe 800 mm

- Obere Abdeckung komplett aus Edelstahl
- FCKW-freie PUR Isolierung
- Gerät auf Rollen, feststellbar

- Inklusive Tauwasserauffangbehälter
- Für GN-Größen bis zu 6 x 1/1
- Behältertiefe 200 mm
- Digitalthermostat

- 3-seitige Laminatplattenverkleidung
- Standardfarbe
 Bordeaux-Rot, matt
 (Farbpalette: Arpa 0571)

Technische Daten	GN 3/1	GN 4/1	GN 6/1
Maße (BxTxHinmm)	1200 x 700 x 800	1500 x 700 x 800	2300 x 700 x 800
Temperaturbereich (bei +25 °C UT)	+4 °C / +10 °C	+4 °C / +10 °C	+4 °C / +10 °C
Kälteleistung (bei -30 °C VT)	320 W	320 W	450 W
elektrischer Anschlusswert	500 W	500 W	600 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Kältemittel	R 452a	R 452a	R 452a



Zubehör - kundenseitig geschlossener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 400 mm)					
Artikelnummer GHG3/1 GHG4/1 GHG6/1					
Preis in €	790 €	820 €	1080 €		
LED-Beleuchtung	BELGH3/1	BELGH4/1	BELGH6/1		
Preis in €	320 €	370 €	640 €		



Zubehör - kundenseitig offener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 400 mm)						
Artikelnummer	tikelnummer GH03/1 GH04/1 GH06/1					
Preis in €	790 € 840 € 1100 €					
LED-Beleuchtung	BELGH3/1	BELGH4/1	BELGH6/1			
Preis in € 320 € 370 € 640 €						



Zubehör - abklappbare Rundrohr-Tablettrutsche an der langen Seite (Maß in der Tiefe 300 mm)				
Artikelnummer TR1200 TR1500 TR2300				
Preis in €	330 €	370 €	500 €	



Zubehör - abklappbare geschlossene Tellerablage aus Riffelblech an der langen Seite (Maß in der Tiefe 300 mm),				
Artikelnummer TA1200 TA1500 TA2300				
Preis in €	380 €	430 €	590 €	



Zubehör - Tellerablage an der kurzen Seite		
Artikelnummer TA500		
Maß (B x T x H in mm)	500 x 400 x 200	
Preis in €	200 €	

Zubehör - Arpa-Farbauswahl, Colorisini		
Artikelnummer FarbeArpa		
Preis in €	230 €	

Warmbuffet mit Bain-Marie Arbeitshöhe 800 mm

bedienseitig mit offenem Schrankfach

Modell	GN 3/1	GN 4/1	GN 6/1
Artikelnummer	WB3/1-800-O	WB4/1-800-O	WB6/1-800-O
Preis	4.310 €	4.520 €	5.830 €





Warmbuffet mit Bain-Marie, Arbeitshöhe 800 mm

- Obere Abdeckung komplett aus Edelstahl
- FCKW-freie PUR Isolierung
- Gerät auf Rollen, feststellbar

- gemeinsame Temperatursteuerung
- Behältertiefe 200 mm
- manuelle Befüllung

- 3-seitige Laminatplattenverkleidung
- Standardfarbe
 Bordeaux-Rot, matt
 (Farbpalette: Arpa 0571)

Technische Daten	GN 3/1	GN 4/1	GN 6/1
Maße (BxTxHinmm)	1200 x 700 x 800	1500 x 700 x 800	2300 x 700 x 800
Temperaturbereich in der Wanne	+65 °C / +90 °C	+65 °C / +90 °C	+65 °C / +90 °C
Anschlusswert	3600 W	3600 W	7200 W
Art der Tür	Schiebetüren	Schiebetüren	Schiebetüren
Stromspannung / Frequenz	380 V 3F /50 Hz	380 V 3F /50 Hz	380 V 3F /50 Hz



Zubehör - kundenseitig geschlossener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 400 mm)			
Artikelnummer	GHG3/1	GHG4/1	GHG6/1
Preis in €	790 €	820 €	1080 €
Halogen-Beleuchtung	BELHGH3/1	BELHGH4/1	BELHGH6/1
Preis in €	770 €	920 €	1560 €
Wärmestrahler	WS3/1	WS4/1	WS6/1
Preis in €	530 €	630 €	1050 €



Zubehör - kundenseitig offener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 400 mm)				
Artikelnummer	GHO3/1	GHO4/1	GHO6/1	
Preis in €	790 €	840 €	1100 €	
Halogen-Beleuchtung	BELHGH3/1	BELHGH4/1	BELHGH6/1	
Preis in €	770 €	920 €	1560 €	
Wärmestrahler	WS3/1	WS4/1	WS6/1	
Preis in €	530 €	630 €	1050 €	



Zubehör - abklappbare Rundrohr-Tablettrutsche an der langen Seite (Maß in der Tiefe 300 mm)				
Artikelnummer TR1200 TR1500 TR2300				
Preis in € 330 € 370 € 500 €				



Zubehör - abklappbare geschlossene Tellerablage aus Riffelblech an der langen Seite (Maß in der Tiefe 300 mm),					
Artikelnummer	TA1200	TA1500	TA2300		
Preis in € 380 € 430 € 590 €					



Zubehör - Tellerablage an der kurzen Seite		
Artikelnummer	TA500	
Maß (B x T x H in mm)	500 x 400 x 200	
Preis in €	200 €	

Zubehör - Arpa-Farbauswahl, Colorisini	
Artikelnummer	FarbeArpa
Preis in €	230 €

Zubehör - Anschluss 230 V		
Artikelnummer	230VWB	
Preis in €	110 €	



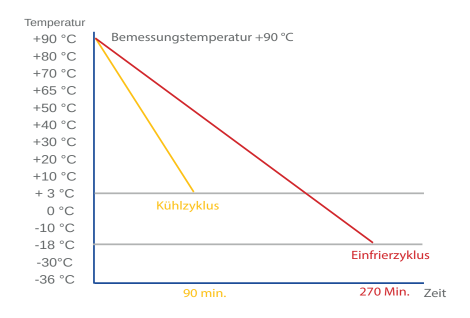
Schockkühler/Schockfroster

Warum Schnellkühlen oder Schockfrosten?

Normale Gewerbekühl- oder Tiefkühlschränke sind einzig und allein dafür ausgelegt, vorgekühlte oder vorgefrorene Ware bis zum Verbrauch kühl bzw. gefroren zu lagern. Sie sind definitiv nicht dazu geeignet, die Lebensmittel innerhalb der gesetzlich vorgegebenen Zeit, auf die optimale Lagertemperatur herunterzukühlen. Das kann nur ein Schnellkühler bzw. Schockfroster leisten.

Die Gesetzesvorgabe lautet:

Schnellabkühlung +90 °C bis auf +3 °C (Kerntemperatur gemäß DIN 18872-5) innerhalb von maximal 90 Minuten. Schockfrosten +90 °C bis auf -18 °C (Kerntemperatur gemäß DIN 18872-5) innerhalb von maximal 270 Minuten.



Und was bringt das?

1. Stark vermindertes Bakterienwachstum

Wesentlich längere Haltbarkeit der Lebensmittel
 Weniger Warenverlust durch verdorbene Speisen
 Gesundheitsrisiken werden minimiert

2. Deutlich verbesserte Speisenqualität

Keine Zerstörung der Zellwände durch zu große Eiskristalle
 Stark reduzierter Gewichtsverlust beim Auftauen (nur 7-8 % statt 30 %)
 Vitamine bleiben erhalten

3. Optimierung der Arbeitsabläufe in der Küche durch den Einsatz von cook & chill oder cook & freeze

- = Produktion kann r\u00e4umlich und zeitlich getrennt von der Speisenausgabe erfolgen= Wesentlich bessere Ausnutzung der K\u00fcchentechnik
 - = Schnellgekühlte Lebensmittel können ohne Qualitätsverlust regeneriert werden

Schockkühler/Schockfroster 5 x GN 1/1 oder 600 x 400

Schnellkühler/Schockfroster SKF 5 x GN 1/1, 5 x 400 x 600 Quereinschub

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- Digitalthermostat
- Einfache Bedienung
- Inkl. Kerntemperaturfühler mit 1 Messpunkt
- Türrahmenheizung

- Automatische Abtauung
- UnterbauSchnellkühler/Unterbauschockfroster
- Verdampfer beschichtet
- höhenverstellbare Füße
- Unten angeordnetes Maschinenfach
- Tauwasserauffangschale

Technische Daten	
Außenmaße (B \times T \times H) Innenmaße (B \times T \times H)	820 x 700 x 900 mm 700 x 450 x 345 mm
Aufnahmekapazität	5 x GN 1/1 + 5 x 400 x 600
Schnellkühlleistung pro Zyklus Schockfrostleistung pro Zyklus	18 kg (+90 °C/+3 °C) in 90 Min. 9 kg (+90 °C/-18 °C) in 270 Min.
Anschlusswert steckerfertig	875 W
Kälteleistung (bei -35 °C VT)	522 W
Spannung	230 V/50 Hz
Kältemittel	R 452a
Gewicht	130 kg



steckerfertig (mit Aggregat)		Artikelnummer	Preis in €
		104600	4.800 €
	zentralgekühlt (ohne Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
	Mit E-Ventil, ohne Magnetventil,		3.980 €



Schockkühler/Schockfroster 10 x GN 1/1 oder 600 x 400

Schnellkühler/Schockfroster SKF 10 x GN 1/1, 10 x 400 x 600 Quereinschub



- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- Digitalthermostat
- Einfache Bedienung
- Inkl. Kerntemperaturfühler mit 1 Messpunkt
- Türrahmenheizung
- Automatische Abtauung

- UnterbauSchnellkühler/ Unterbauschockfroster
- Verdampfer beschichtet
- höhenverstellbare Füße
- Unten angeordnetes
 Maschinenfach
- Tauwasserauffangschale

Technische Daten	
Außenmaße (B \times T \times H) Innenmaße (B \times T \times H)	820 x 800 x 1750 mm 700 x 450 x 970 mm
Aufnahmekapazität	10 x GN 1/1 oder 10 x 400 x 600
Schnellkühlleistung pro Zyklus Schockfrostleistung pro Zyklus	30 kg (+90 °C/+3 °C) in 90 Min. 20 kg (+90 °C/-18 °C) in 270 Min.
Anschlusswert steckerfertig	2100 W
Kälteleistung (bei -35 °C VT)	1500 W
Spannung	400 V/50 Hz
Kältemittel	R 452a
Gewicht	190 kg





Schockkühler/Schockfroster 14 x GN 1/1 oder 600 x 400

Schnellkühler/Schockfroster SKF 14 x GN 1/1, 14 x 400 x 600 Quereinschub

- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- PUR Isolierung 60 mm, FCKW-frei
- Digitalthermostat
- Einfache Bedienung
- Inkl. Kerntemperaturfühler mit 1 Messpunkt
- Türrahmenheizung
- Automatische Abtauung

- UnterbauSchnellkühler/ Unterbauschockfroster
- Verdampfer beschichtet
- höhenverstellbare Füße
- Unten angeordnetes
 Maschinenfach
- Tauwasserauffangschale

Technische Daten	
Außenmaße (B \times T \times H) Innenmaße (B \times T \times H)	820 x 850 x 2100 mm 700 x 450 x 1070 mm
Aufnahmekapazität	14 x GN 1/1 oder 14 x 400 x 600
Schnellkühlleistung pro Zyklus Schockfrostleistung pro Zyklus	50 kg (+90 °C/+3 °C) in 90 Min. 25 kg (+90 °C/-18 °C) in 270 Min.
Anschlusswert steckerfertig	2400 W
Kälteleistung (bei -35 °C VT)	1600 W
Spannung	400 V/50 Hz
Kältemittel	R 452a
Gewicht	200 kg



		Artikelnummer	Preis in €
steckerfertig (mit Aggregat)		104618	10.770 €
	zentralgekühlt (ohne Aggregat)	Artikelnummer	Preis in €
	Mit E-Ventil, ohne Magnetventil,	104618 ZK	8.850 €



Kühlaufsätze GN 1/4 Aggregat rechts

- FCKW freie PUR-Isolierung
- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Innenverkleidung komplett in CNS
- Klappbare feststellbare Nachtabdeckung aus CNS

- Maschinenfach rechts angeordnet
- Statische Kühlung durch Kontaktberohrung
- Aufnahme für GN-Behälter bis 150 mm Höhe
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485

Ausführung in Zentralkühlung auf Anfrage



mit CNS-Deckel



Technische Daten	
Spannung	230V / 50 Hz
Temperaturbereich	-2 °C / +5 °C
Kältemittel	R 134 a
Höhe bei geöffnetem Deckel	650 mm

Weitere Details	KAC1301_4	KAC1451_4	KAC1751_4	KAC2001_4
Außenmaße (B x T x H)	1300x327x310 mm	1450x327x310 mm	1750x327x310 mm	1970x327x310 mm
Anschlusswert steckerfertig	390 W	390 W	390 W	390 W
Kälteleistung (bei - 10° VT)	355 W	355 W	355 W	355 W
Ausschnittgröße	5 x GN 1/4 mit 150 mm Höhe	6 x GN 1/4 mit 150 mm Höhe	7 x GN 1/4 mit 150 mm Höhe	9 x GN 1/4 mit 150 mm Höhe
ArtNr.:	KAC1301_4	KAC1451_4	KAC1751_4	KAC2001_4
Preis in €	1.550 €	1.620 €	1.720 €	1.790 €



Technische Daten	
Spannung	230V / 50 Hz
Temperaturbereich	-2 °C / +5 °C
Kältemittel	R 134 a

Weitere Details	KAG1301_4	KAG1451_4	KAG1751_4	KAG2001_4
Außenmaße (B x T x H)	1300x327x420 mm	1450x327x420 mm	1750x327x420 mm	1975x327x420mm
Anschlusswert steckerfertig	390 W	390 W	390 W	390 W
Kälteleistung (bei - 10° VT)	355 W	355 W	355 W	355 W
Ausschnittgröße	5 x GN 1/4 mit 150 mm Höhe	6 x GN 1/4 mit 150 mm Höhe	7 x GN 1/4 mit 150 mm Höhe	9 x GN 1/4 mit 150 mm Höhe
ArtNr.:	KAG1301_4	KAG1451_4	KAG1751_4	KAG2001_4
Preis in €	1.570 €	1.630 €	1.740 €	1.810 €

Kühlaufsätze GN 1/4 Aggregat links

- FCKW freie PUR-Isolierung
- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Innenverkleidung komplett in CNS
- Klappbare feststellbare Nachtabdeckung aus CNS

- Maschinenfach links angeordnet
- Statische Kühlung durch Kontaktberohrung
- Aufnahme für GN-Behälter bis 150 mm Höhe
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485

Ausführung in Zentralkühlung auf Anfrage



mit CNS-Deckel



Technische Daten	
Spannung	230V / 50 Hz
Temperaturbereich	-2 °C / +5 °C
Kältemittel	R 134 a
Höhe bei geöffnetem Deckel	650 mm

Weitere Details	KAC1301_4L	KAC1451_4L	KAC1751_4L	KAC2001_4L
Außenmaße (B x T x H)	1300x327x310 mm	1450x327x310 mm	1750x327x310 mm	1970x327x310 mm
Anschlusswert steckerfertig	390 W	390 W	390 W	390 W
Kälteleistung (bei - 10° VT)	355 W	355 W	355 W	355 W
Ausschnittgröße	5 x GN 1/4 mit 150 mm Höhe	6 x GN 1/4 mit 150 mm Höhe	7 x GN 1/4 mit 150 mm Höhe	9 x GN 1/4 mit 150 mm Höhe
ArtNr.:	KAC1301_4L	KAC1451_4L	KAC1751_4L	KAC2001_4L
Preis in €	1.690 €	1.750 €	1.850 €	1.920 €



Technische Daten	
Spannung	230V / 50 Hz
Temperaturbereich	-2 °C / +5 °C
Kältemittel	R 134 a

Weitere Details	KAG1301_4L	KAG1451_4L	KAG1751_4L	KAG2001_4L
Außenmaße (B x T x H)	1300x327x420 mm	1450x327x420 mm	1750x327x420 mm	1975x327x420mm
Anschlusswert steckerfertig	390 W	390 W	390 W	390 W
Kälteleistung (bei - 10° VT)	355 W	355 W	355 W	355 W
Ausschnittgröße	5 x GN 1/4 mit 150 mm Höhe	6 x GN 1/4 mit 150 mm Höhe	7 x GN 1/4 mit 150 mm Höhe	9 x GN 1/4 mit 150 mm Höhe
ArtNr.:	KAG1301_4L	KAG1451_4L	KAG1751_4L	KAG2001_4L
Preis in €	1.700 €	1.760 €	1.870 €	1.940 €

Kühlaufsätze GN 1/3 Aggregat rechts

- FCKW freie PUR-Isolierung
- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Innenverkleidung komplett in CNS
- Klappbare feststellbare Nachtabdeckung aus CNS

- Maschinenfach rechts angeordnet
- Statische Kühlung durch Kontaktberohrung
- Aufnahme für GN-Behälter bis 150 mm Höhe
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485

Ausführung in Zentralkühlung auf Anfrage



mit CNS-Deckel



Technische Daten	
Spannung	230V / 50 Hz
Temperaturbereich	-2 °C / +5 °C
Kältemittel	R 134 a
Höhe bei geöffnetem Deckel	650 mm

Weitere Details	KAC1301_3	KAC1451_3	KAC1751_3	KAC2001_3	KAC2201_3
Außenmaße (B x T x H)	1300x389x310 mm	1450x389x310 mm	1750x389x310 mm	1970x389x310 mm	2200x389x310 mm
Anschlusswert steckerfertig	390 W				
Kälteleistung (bei - 10° VT)	355 W				
Ausschnittgröße	5 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe	6 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe	7 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe	9 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe	10 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe
ArtNr.:	KAC1301_3	KAC1451_3	KAC1751_3	KAC2001_3	KAC2201_3
Preis in €	1.570 €	1.640 €	1.740 €	1.810 €	1.910€



Technische Daten	
Spannung	230V / 50 Hz
Temperaturbereich	-2 °C / +5 °C
Kältemittel	R 134 a

Weitere Details	KAG1301_3	KAG1451_3	KAG1751_3	KAG2001_3	KAG2201_3
Außenmaße (B x T x H)	1300x389x420 mm	1450x389x420 mm	1750x389x420 mm	1975x389x420mm	2200x389x420 mm
Anschlusswert steckerfertig	390 W				
Kälteleistung (bei - 10° VT)	355 W				
Ausschnittgröße	5 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe	6 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe	7 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe	9 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe	10 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe
ArtNr.:	KAG1301_3	KAG1451_3	KAG1751_3	KAG2001_3	KAG2201_3
Preis in €	1.590 €	1.650 €	1.760 €	1.830 €	1.930 €

Kühlaufsätze GN 1/3 Aggregat links

- FCKW freie PUR-Isolierung
- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Innenverkleidung komplett in CNS
- Klappbare feststellbare Nachtabdeckung aus CNS

- Maschinenfach rechts angeordnet
- Statische Kühlung durch Kontaktberohrung
- Aufnahme für GN-Behälter bis 150 mm Höhe
- Digitalthermostat mit Schnittstelle RS 485

Ausführung in Zentralkühlung auf Anfrage



mit CNS-Deckel



Technische Daten	
Spannung	230V / 50 Hz
Temperaturbereich	-2 °C / +5 °C
Kältemittel	R 134 a
Höhe bei geöffnetem Deckel	650 mm

Weitere Details	KAC1301_3L	KAC1451_3L	KAC1751_3L	KAC2001_3L	KAC2201_3L
Außenmaße (B x T x H)	1300x389x310 mm	1450x389x310 mm	1750x389x310 mm	1970x389x310 mm	2200x389x310 mm
Anschlusswert steckerfertig	390 W				
Kälteleistung (bei - 10° VT)	355 W				
Ausschnittgröße	5 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe	6 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe	7 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe	9 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe	10 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe
ArtNr.:	KAC1301_3L	KAC1451_3L	KAC1751_3L	KAC2001_3L	KAC2201_3L
Preis in €	1.700 €	1.770 €	1.870 €	1.940 €	2.040€



Technische Daten	
Spannung	230V / 50 Hz
Temperaturbereich	-2 °C / +5 °C
Kältemittel	R 134 a

Weitere Details	KAG1301_3L	KAG1451_3L	KAG1751_3L	KAG2001_3L	KAG2201_3L
Außenmaße (B x T x H)	1300x389x420 mm	1450x389x420 mm	1750x389x420 mm	1975x389x420mm	2200x389x420 mm
Anschlusswert steckerfertig	390 W				
Kälteleistung (bei - 10° VT)	355 W				
Ausschnittgröße	5 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe	6 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe	7 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe	9 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe	10 x GN 1/3 mit 150 mm Höhe
ArtNr.:	KAG1301_3L	KAG1451_3L	KAG1751_3L	KAG2001_3L	KAG2201_3L
Preis in €	1.720 €	1.780 €	1.890 €	1.960 €	2.060 €

Aufsatzkühlvitrine, kundenseitig geschlossen oder mit Entnahmeklappen Umluftkühlung

Aufsatzkühlvitrine, kundenseitig geschlossen oder mit Entnahmeklappen

- Innen- und Außenverkleidung CNS
- PUR-Isolierung
- 650 mm hoher Isolier-Glasaufbau
- Verdunsterwanne aus CNS
- Bedienseitig doppelt verglaste Schiebetüren
- LED-Beleuchtung unterhalb der Vitrinendecke
- · Verdampfer unterhalb der Vitrinendecke
- Maschinenfach oben

- Automatische Abtauung inkl. Tauwasserverdunstung
- Mit zwei Glasablagen
- · Optional auch für Zentralkühlung möglich
- · Optional auch als Einbauvitrine erhältlich
- Für max. Umgebungstemperatur bis +25 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 60 %





Technische Daten	
Temperaturbereich (bei 25 °C UT)	+2 °C / +8 °C
Kälteleistungen (bei -10 °C VT)	220 W, 260 W, 360 W
Kältemittel	R 290
Spannung	230V / 50 Hz
Anschlusswert	200 W, 210 W, 230 W

Ausführung mit 2 Ablagen

Kundenseite geschlossen			
Außenmaße (B x T x H)	800 x 500 x 850 mm	1000 x 500 x 850 mm	1200 x 500 x 850 mm
Artikelnummer	MT800-2G	MT1000-2G	MT1200-2G
Preis in €	4.290 €	4.440 €	4.690 €
	•		
Kundenseite Entnahmeklappen			
Kundenseite Entnahmeklappen Außenmaße (B x T x H)	800 x 500 x 850 mm	1000 x 500 x 850 mm	1200 x 500 x 850 mm
·	800 x 500 x 850 mm MT800-2O	1000 x 500 x 850 mm MT1000-20	1200 x 500 x 850 mm MT1200-20

Ausführung mit 3 Ablagen

Kundenseite geschlossen						
Außenmaße (B x T x H)	800 x 500 x 850 mm	1000 x 500 x 850 mm	1200 x 500 x 850 mm			
Artikelnummer	MT800-3G	MT1000-3G	MT1200-3G			
Preis in €	4.400 €	4.670 €	4.840 €			
Kundenseite Entnahmeklappen						
Kundenseite Entnahmeklappen						
Kundenseite Entnahmeklappen Außenmaße (B x T x H)	800 x 500 x 850 mm	1000 x 500 x 850 mm	1200 x 500 x 850 mm			
	800 x 500 x 850 mm MT800-3O	1000 x 500 x 850 mm MT1000-30	1200 x 500 x 850 mm MT1200-30			



Aufsatzkühlvitrine, kundenseitig geschlossen oder mit Entnahmeklappen Stille Kühlung

Aufsatzkühlvitrine, kundenseitig geschlossen oder mit Entnahmeklappen, Isolierverglasung, LED-Beleuchtung





Technische Daten	
Temperaturbereich (bei 25 °C UT)	+2 °C / +8 °C
Kälteleistungen (bei -10 °C VT)	200 W, 250 W
Kältemittel	R 290
Spannung	230V / 50 Hz
Anschlusswert	200 W, 210 W

Kundenseite geschlossen				
Außenmaße (B x T x H)	1000 x 500 x 650 mm	1200 x 500 x 650 mm	1000 x 500 x 650 mm	1200 x 500 x 650 mm
Aggregat bedienseitig	rechts	rechts	links	links
Artikelnummer	MS1000-RG	MS1200-RG	MS1000-LG	MS1200-LG
Preis in €	3.810 €	4.020 €	3.810 €	4.020 €

Kundenseite Entnahmeklappen						
Außenmaße (B x T x H)	1000 x 500 x 650 mm	1200 x 500 x 650 mm	1000 x 500 x 650 mm	1200 x 500 x 650 mm		
Aggregat bedienseitig	rechts	rechts	links	links		
Artikelnummer	MS1000-RO	MS1200-RO	MS1000-LO	MS1200-LO		
Preis in €	4.630 €	5.270 €	4.630 €	5.270 €		







Technische Daten	
Temperaturbereich (bei 25 °C UT)	+2 °C / +8 °C
Kälteleistungen (bei -10 °C VT)	370 W, 430 W
Kältemittel	R 290
Spannung	230V / 50 Hz
Anschlusswert	205 W, 240 W

Kundenseite geschlossen				
Außenmaße (B x T x H)	1000 x 630 x 660 mm	1200 x 630 x 660 mm	1000 x 630 x 660 mm	1200 x 630 x 660 mm
Aggregat bedienseitig	rechts	rechts	links	links
Artikelnummer	KS1000-RG	KS1200-RG	KS1000-LG	KS1200-LG
Preis in €	3.660 €	3.680 €	3.660 €	3.680 €

Kundenseite Entnahmeklappen				
Außenmaße (B x T x H)	1000 x 630 x 660 mm	1200 x 630 x 660 mm	1000 x 630 x 660 mm	1200 x 630 x 660 mm
Aggregat bedienseitig	rechts	rechts	links	links
Artikelnummer	KS1000-RO	KS1200-RO	KS1000-LO	KS1200-LO
Preis in €	4.910 €	4.930 €	4.910 €	4.930 €

Für maximale Umgebungstemperatur bis $+25\,^{\circ}\mathrm{C}$ und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 60 % geeignet.



Einbaukühlvitrine mit Kühlwanne, 2 Ablagen, Frontseite gerundet, steckerfertig und zentralgekühlt

kundenseitig offen / mit Nachtrollo





Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer steckerfertig	400032	400033	400034	400035
Preis steckerfertig	6.630 €	7.270 €	7.950 €	8.670 €



Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400032 ZK	400033 ZK	400034 ZK	400035 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	5.950 €	6.530 €	7.150 €	7.810 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/1370	1125 x 700 x 620/1370	1455 x 700 x 620/1370	1780 x 700 x 620/1370
Maße Zentralgekühlt (BxTxH in mm)	800 x 700 x 620/1105	1125 x 700 x 620/1105	1455 x 700 x 620/1105	1780 x 700 x 620/1105

kundenseitig geschlossen







Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer steckerfertig	400000	400001	400002	400003
Preis steckerfertig	6.530 €	7.170 €	7.810 €	8.550 €

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400000 ZK	400001 ZK	400002 ZK	400003 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	5.850 €	6.430 €	7.010 €	7.690 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/1370	1125 x 700 x 620/1370	1455 x 700 x 620/1370	1780 x 700 x 620/1370
Maße Zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/1105	1125 x 700 x 620/1105	1455 x 700 x 620/1105	1780 x 700 x 620/1105

kundenseitig mit Entnahmeklappen





Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer steckerfertig	400016	400017	400018	400019
Preis steckerfertig	6.710 €	7.410 €	8.070 €	8.820 €



	Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
	Artikelnummer zentralgekühlt	400016 ZK	400017 ZK	400018 ZK	400019 ZK
•	Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	6.030 €	6.670 €	7.270 €	7.950 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/1370	1125 x 700 x 620/1370	1455 x 700 x 620/1370	1780 x 700 x 620/1370
Maße Zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/1105	1125 x 700 x 620/1105	1455 x 700 x 620/1105	1780 x 700 x 620/1105

Einbaukühlvitrine mit Kühlwanne, 2 Ablagen, Frontseite gerundet, steckerfertig und zentralgekühlt

Einbaukühlvitrine Frontglas gerundet, mit 2 Ablagen

- Verdampfer mit Kantenschutz, zur Reinigung hochklappbar und feststellbar
- Höhen- und neigungsverstellbare Glasablagen
- Einbaukühlvitrine und Einlegeböden aus ESG-Glas
- Bedienseitige Schiebetüren aus ESG-Glas
- Kühlwanne aus CNS
- Höhenverstellbare Einlegeböden in der Kühlwanne, Nutztiefe 30-150 mm
- Tauwasser ist bauseits abzuführen
- Für max. Umgebungstemperatur bis +25 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 60 %

- Mit manuellem Nachtrollo (bei kundenseitig offener Vitrine)
- Digitalthermostat
- Umluftkühlung
- Einlegeböden geeignet für GN 1/1
- Untergebautes Kälteaggregat/Installationsfach
- Beleuchtung unterhalb der Vitrinendecke
- Inklusive Luftgeschwindigkeitsregler
- Belüftung kundenseitig, Entlüftung bedienseitig
- Optional Be- und Entlüftung bedienseitig möglich

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Temperaturbereich (bei +25 °C UT)	+4 °C / +10 °C			
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	750 W	980 W	1150 W	1650 W
Anschlusswert steckerfertig	800 W	1000 W	1100 W	1300 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Kältemittel	R 452a	R 452a	R 452a	R 452a

Zubehör	Zubehör						
Artikelbezeichnung	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1			
LED-Etagenbeleuchtung	400200	400201	400202	400203			
Preis in €	480 €	550 €	620 €	720 €			
Bedienseitige Flügeltüren	400210	400211	400212	400213			
Preis in €	270 €	320 €	360 €	540 €			
Scannerschiene	400223	400224	400225	400226			
Preis in €	90 €	110 €	130 €	150 €			
Bedienseitige Be- und Entlüftung	400231	400231	400231	400231			
Preis in €	960 €	960 €	960 €	960 €			
Elektrische Tauwasserverdunstung	400232	400232	400232	400232			
Preis in €	240 €	240 €	240 €	240 €			

Einbaukühlvitrine mit Kühlwanne, 3 Ablagen, Frontseite gerundet, steckerfertig und zentralgekühlt

kundenseitig offen / mit Nachtrollo



Preis steckerfertig	7.270 €	7.950 €	8.600 €	9.270 €
Artikelnummer steckerfertig	400040	400041	400042	400043
Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400040 ZK	400041 ZK	400042 ZK	400043 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	6.590 €	7.200 €	7.800 €	8.410 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1580	1125 x 700 x 830/1580	1455 x 700 x 830/1580	1780 x 700 x 830/1580
Maße Zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1315	1125 x 700 x 830/1315	1455 x 700 x 830/1315	1780 x 700 x 830/1315

kundenseitig geschlossen



Preis steckerfertig	7.170 €	7.810 €	8.450 €	9.170 €
Artikelnummer steckerfertig	400008	400009	400010	400011
Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400008 ZK	400009 ZK	400010 ZK	400011 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	6.490 €	7.070 €	7.650 €	8.310 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1580	1125 x 700 x 830/1580	1455 x 700 x 830/1580	1780 x 700 x 830/1580
Maße Zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1315	1125 x 700 x 830/1315	1455 x 700 x 830/1315	1780 x 700 x 830/1315

kundenseitig mit Entnahmeklappen



Preis steckerfertig	7.350 €	8.020 €	8.690 €	9.410 €
Artikelnummer steckerfertig	400024	400025	400026	400027
Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1

	Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
	Artikelnummer zentralgekühlt	400024 ZK	400025 ZK	400026 ZK	400027 ZK
•	Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	6.670 €	7.280 €	7.890 €	8.550 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1580	1125 x 700 x 830/1580	1455 x 700 x 830/1580	1780 x 700 x 830/1580
Maße Zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1315	1125 x 700 x 830/1315	1455 x 700 x 830/1315	1780 x 700 x 830/1315

Einbaukühlvitrine mit Kühlwanne, 3 Ablagen, Frontseite gerundet, steckerfertig und zentralgekühlt

Einbaukühlvitrine Frontglas gerundet, mit 3 Ablagen

- Verdampfer mit Kantenschutz, zur Reinigung hochklappbar und feststellbar
- Höhen- und neigungsverstellbare Glasablagen
- Einbaukühlvitrine und Einlegeböden aus ESG-Glas
- Bedienseitige Schiebetüren aus ESG-Glas
- Kühlwanne aus CNS
- Höhenverstellbare Einlegeböden in der Kühlwanne, Nutztiefe 30-150 mm
- Tauwasser ist bauseits abzuführen
- Für max. Umgebungstemperatur bis +25 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 60 %

- Mit manuellem Nachtrollo (bei kundenseitig offener Vitrine)
- Digitalthermostat
- Umluftkühlung
- Einlegeböden geeignet für GN 1/1
- Untergebautes Kälteaggregat/Installationsfach
- Beleuchtung unterhalb der Vitrinendecke
- Inklusive Luftgeschwindigkeitsregler
- Belüftung kundenseitig, Entlüftung bedienseitig
- Optional Be- und Entlüftung bedienseitig möglich

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Temperaturbereich (bei +25 °C UT)	+4 °C / +10 °C			
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	750 W	980 W	1150 W	1650 W
Anschlusswert steckerfertig	800 W	1000 W	1100 W	1300 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Kältemittel	R 452a	R 452a	R 452a	R 452a

ubehör						
Artikelbezeichnung	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1		
LED-Etagenbeleuchtung	400204	400205	400206	400207		
Preis in €	480 €	550 €	620 €	720 €		
Bedienseitige Flügeltüren	400214	400215	400216	400217		
Preis in €	270 €	320 €	360 €	540 €		
Scannerschiene	400227	400228	400229	400230		
Preis in €	140 €	160 €	190 €	230 €		
Bedienseitige Be- und Entlüftung	400231	400231	400231	400231		
Preis in €	960 €	960 €	960 €	960 €		
Elektrische Tauwasserverdunstung	400232	400232	400232	400232		
Preis in €	240 €	240 €	240 €	240 €		



9

Einbaukühlvitrine mit Kühlwanne, 2 Ablagen, Frontseite eckig, steckerfertig und zentralgekühlt

kundenseitig offen / mit Nachtrollo



Preis steckerfertia	6.610 €	7.230 €	7.830 €	8.440 €
Artikelnummer steckerfertig	4000111	400112	400113	400114
Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400111 ZK	400112 ZK	400113 ZK	400114 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	5.930 €	6.430 €	7.030 €	7.580 €

Technische Daten GN 2/1 GN 3/		GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/1370	1125 x 700 x 620/1370	1455 x 700 x 620/1370	1780 x 700 x 620/1370	
Maße Zentralgekühlt (BxTxH in mm)	800 x 700 x 620/1105	1125 x 700 x 620/1105	1455 x 700 x 620/1105	1780 x 700 x 620/1105	

kundenseitig geschlossen



Preis steckerfertig	6.510 €	7.110 €	7.690 €	8.340 €
Artikelnummer steckerfertig	400095	400096	400097	400098
Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400095 ZK	400096 ZK	400097 ZK	400098 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	5.830 €	6.370 €	6.890 €	7.480 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/1370	1125 x 700 x 620/1370	1455 x 700 x 620/1370	1780 x 700 x 620/1370
Maße Zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/1105	1125 x 700 x 620/1105	1455 x 700 x 620/1105	1780 x 700 x 620/1105

kundenseitig mit Entnahmeklappen



Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer steckerfertig	400103	400104	400105	400106
Preis steckerfertig	6.680 €	7.300 €	7.920 €	8.640 €

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400103 ZK	400104 ZK	400105 ZK	400106 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	6.000 €	6.560 €	7.120 €	7.780 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/1370	1125 x 700 x 620/1370	1455 x 700 x 620/1370	1780 x 700 x 620/1370
Maße Zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/1105	1125 x 700 x 620/1105	1455 x 700 x 620/1105	1780 x 700 x 620/1105

Einbaukühlvitrine mit Kühlwanne, 2 Ablagen, Frontseite eckig, steckerfertig und zentralgekühlt

Einbaukühlvitrine Frontglas eckig, mit 2 Ablagen

- Verdampfer mit Kantenschutz, zur Reinigung hochklappbar und feststellbar
- Höhen- und neigungsverstellbare Glasablagen
- Einbaukühlvitrine und Einlegeböden aus ESG-Glas
- Bedienseitige Schiebetüren aus ESG-Glas
- Kühlwanne aus CNS
- Höhenverstellbare Einlegeböden in der Kühlwanne, Nutztiefe 30-150 mm
- Tauwasser ist bauseits abzuführen
- Für max. Umgebungstemperatur bis +25 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 60 %

- Mit manuellem Nachtrollo (bei kundenseitig offener Vitrine)
- Digitalthermostat
- Umluftkühlung
- Einlegeböden geeignet für GN 1/1
- Untergebautes Kälteaggregat/Installationsfach
- Beleuchtung unterhalb der Vitrinendecke
- Inklusive Luftgeschwindigkeitsregler
- Belüftung kundenseitig, Entlüftung bedienseitig
- Optional Be- und Entlüftung bedienseitig möglich

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Temperaturbereich (bei +25 °C UT)	+4 °C / +10 °C			
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	750 W	980 W	1150 W	1650 W
Anschlusswert steckerfertig	800 W	1000 W	1100 W	1300 W
Spannung	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Kältemittel	R 452a	R 452a	R 452a	R 452a

Zubehör				
Artikelbezeichnung	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
LED-Etagenbeleuchtung	400200	400201	400202	400203
Preis in €	480 €	550 €	620 €	720 €
Bedienseitige Flügeltüren	400210	400211	400212	400213
Preis in €	270 €	320 €	360 €	540 €
Scannerschiene	400223	400224	400225	400226
Preis in €	90 €	110 €	130 €	150 €
Bedienseitige Be- und Entlüftung	400231	400231	400231	400231
Preis in €	960 €	960 €	960 €	960 €
Elektrische Tauwasserverdunstung	400232	400232	400232	400232
Preis in €	240 €	240 €	240 €	240 €

Einbaukühlvitrine mit Kühlwanne, 3 Ablagen, Frontseite eckig, steckerfertig und zentralgekühlt

kundenseitig offen / mit Nachtrollo





Preis steckerfertig	7.220 €	7.910 €	8.560 €	9.230 €
Artikelnummer steckerfertig	400070	400071	400072	400073
Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400070 ZK	400071 ZK	400072 ZK	400073 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	6.550 €	7.170 €	7.760 €	8.370 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1580	1125 x 700 x 830/1580	1455 x 700 x 830/1580	1780 x 700 x 830/1580
Maße Zentralgekühlt (BxTxH in mm)	800 x 700 x 830/1315	1125 x 700 x 830/1315	1455 x 700 x 830/1315	1780 x 700 x 830/1315

kundenseitig geschlossen









Preis steckerfertig	7.130 €	7.770 €	8.410 €	9.110 €
Artikelnummer steckerfertig	400054	400055	400056	400057
Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400054 ZK	400055 ZK	400056 ZK	400057 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	6.450 €	7.030 €	7.610 €	8.250 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1580	1125 x 700 x 830/1580	1455 x 700 x 830/1580	1780 x 700 x 830/1580
Maße Zentralgekühlt (BxTxH in mm)	800 x 700 x 830/1315	1125 x 700 x 830/1315	1455 x 700 x 830/1315	1780 x 700 x 830/1315

kundenseitig mit Entnahmeklappen





·				
Preis steckerfertig	7.310 €	7.980 €	8.650 €	9.390 €
Artikelnummer steckerfertig	400062	400063	400064	400065
Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1



	Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
	Artikelnummer zentralgekühlt	400062 ZK	400063 ZK	400064 ZK	400065 ZK
,	Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	6.630 €	7.240 €	7.850 €	8.530 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1580	1125 x 700 x 830/1580	1455 x 700 x 830/1580	1780 x 700 x 830/1580
Maße Zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1315	1125 x 700 x 830/1315	1455 x 700 x 830/1315	1780 x 700 x 830/1315

Einbaukühlvitrine mit Kühlwanne, 3 Ablagen, Frontseite eckig, steckerfertig und zentralgekühlt

Einbaukühlvitrine Frontglas eckig, mit 3 Ablagen

- Verdampfer mit Kantenschutz, zur Reinigung hochklappbar und feststellbar
- Höhen- und neigungsverstellbare Glasablagen
- Einbaukühlvitrine und Einlegeböden aus ESG-Glas
- Bedienseitige Schiebetüren aus ESG-Glas
- Kühlwanne aus CNS
- Höhenverstellbare Einlegeböden in der Kühlwanne, Nutztiefe 30-150 mm
- Tauwasser ist bauseits abzuführen
- Für max. Umgebungstemperatur bis +25 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 60 %

- Mit manuellem Nachtrollo (bei kundenseitig offener Vitrine)
- Digitalthermostat
- Umluftkühlung
- Einlegeböden geeignet für GN 1/1
- Untergebautes Kälteaggregat/Installationsfach
- Beleuchtung unterhalb der Vitrinendecke
- Inklusive Luftgeschwindigkeitsregler
- Belüftung kundenseitig, Entlüftung bedienseitig
- Optional Be- und Entlüftung bedienseitig möglich

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Temperaturbereich (bei +25 °C UT)	+4 °C / +10 °C			
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	750 W	980 W	1150 W	1650 W
Anschlusswert steckerfertig	800 W	1000 W	1100 W	1300 W
Spannung	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Kältemittel	R 452a	R 452a	R 452a	R 452a

Zubehör	Zubehör						
Artikelbezeichnung	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1			
LED-Etagenbeleuchtung	400204	400205	400206	400207			
Preis in €	480 €	550 €	620 €	720 €			
Bedienseitige Flügeltüren	400214	400215	400216	400217			
Preis in €	270 €	320 €	360 €	540 €			
Scannerschiene	400227	400228	400229	400230			
Preis in €	140 €	160 €	190 €	230 €			
Bedienseitige Be- und Entlüftung	400231	400231	400231	400231			
Preis in €	960 €	960 €	960 €	960 €			
Elektrische Tauwasserverdunstung	400232	400232	400232	400232			
Preis in €	240 €	240 €	240 €	240 €			

Einbaukühlvitrine mit Kühlplatte, 2 Ablagen, Frontseite gerundet, steckerfertig und zentralgekühlt

kundenseitig offen / mit Nachtrollo



Preis steckerfertig	6.510 €	7.170 €	7.800 €	8.550 €
Artikelnummer steckerfertig	400036	400037	400038	400039
Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400036 ZK	400037 ZK	400038 ZK	400039 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	5.830 €	6.430 €	7.000 €	7.700 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/1190	1125 x 700 x 620/1190	1455 x 700 x 620/1190	1780 x 700 x 620/1190
Maße Zentralgekühlt (BxTxH in mm)	800 x 700 x 620/925	1125 x 700 x 620/925	1455 x 700 x 620/925	1780 x 700 x 620/925

kundenseitig geschlossen



Preis steckerfertig	6 400 €	7.060 €	7.660 €	8.430 €
Artikelnummer steckerfertig	400004	400005	400006	400007
Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400004 ZK	400005 ZK	400006 ZK	400007 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	5.720 €	6.320 €	6.860 €	7.570 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/1190	1125 x 700 x 620/1190	1455 x 700 x 620/1190	1780 x 700 x 620/1190
Maße Zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/925	1125 x 700 x 620/925	1455 x 700 x 620/925	1780 x 700 x 620/925

kundenseitig mit Entnahmeklappen



Preis steckerfertig	6.580 €	7.310 €	7.910 €	8.680 €
Artikelnummer steckerfertig	400020	400021	400022	400023
Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1

	Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
	Artikelnummer zentralgekühlt	400020 ZK	400021 ZK	400022 ZK	400023 ZK
•	Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	5.900 €	6.570 €	7.110 €	7.820 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/1190	1125 x 700 x 620/1190	1455 x 700 x 620/1190	1780 x 700 x 620/1190
Maße Zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/925	1125 x 700 x 620/925	1455 x 700 x 620/925	1780 x 700 x 620/925

Einbaukühlvitrine mit Kühlplatte, 2 Ablagen, Frontseite gerundet, steckerfertig und zentralgekühlt

Einbaukühlvitrine Frontglas gerundet, mit 2 Ablagen

- Verdampfer mit Kantenschutz, zur Reinigung hochklappbar und feststellbar
- Höhen- und neigungsverstellbare Glasablagen
- Einbaukühlvitrine und Einlegeböden aus ESG-Glas
- Bedienseitige Schiebetüren aus ESG-Glas
- Kühlplatte aus CNS
- Tauwasser ist bauseits abzuführen
- Für max. Umgebungstemperatur bis +25 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 60 %
- Mit manuellem Nachtrollo (bei kundenseitig offener Vitrine)

- Digitalthermostat
- Umluftkühlung
- Einlegeböden geeignet für GN 1/1
- Untergebautes Kälteaggregat/Installationsfach
- Beleuchtung unterhalb der Vitrinendecke
- Inklusive Luftgeschwindigkeitsregler
- Belüftung kundenseitig, Entlüftung bedienseitig
- Optional Be- und Entlüftung bedienseitig möglich

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Temperaturbereich (bei +25 °C UT)	+4 °C / +10 °C			
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	750 W	980 W	1150 W	1650 W
Anschlusswert steckerfertig	800 W	1000 W	1100 W	1300 W
Spannung	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Kältemittel	R 452a	R 452a	R 452a	R 452a

Zubehör				
Artikelbezeichnung	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
LED-Etagenbeleuchtung	400200	400201	400202	400203
Preis in €	480 €	550 €	620 €	720 €
Bedienseitige Flügeltüren	400210	400211	400212	400213
Preis in €	270 €	320 €	360 €	540 €
Scannerschiene	400223	400224	400225	400226
Preis in €	90 €	110 €	130 €	150 €
Bedienseitige Be- und Entlüftung	400231	400231	400231	400231
Preis in €	960 €	960 €	960 €	960 €
Elektrische Tauwasserverdunstung	400232	400232	400232	400232
Preis in €	240 €	240 €	240 €	240 €

Einbaukühlvitrine mit Kühlplatte, 3 Ablagen, Frontseite gerundet, steckerfertig und zentralgekühlt

kundenseitig offen / mit Nachtrollo



Preis steckerfertig	7.140 €	7.840 €	8.450 €	9.170 €
Artikelnummer steckerfertig	400044	400045	400046	400047
Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400044 ZK	400045 ZK	400046 ZK	400047 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	6.460 €	7.100 €	7.650 €	8.310 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1400	1125 x 700 x 830/1400	1455 x 700 x 830/1400	1780 x 700 x 830/1400
Maße Zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1135	1125 x 700 x 830/1135	1455 x 700 x 830/1135	1780 x 700 x 830/1135

kundenseitig geschlossen



Preis steckerfertig	7.040 €	7.700 €	8.300 €	9.090 €
Artikelnummer steckerfertig	400012	400013	400014	400015
Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400012 ZK	400013 ZK	400014 ZK	400015 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	6.360 €	6.960 €	7.490 €	8.230 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1400	1125 x 700 x 830/1400	1455 x 700 x 830/1400	1780 x 700 x 830/1400
Maße Zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1135	1125 x 700 x 830/1135	1455 x 700 x 830/1135	1780 x 700 x 830/1135

kundenseitig mit Entnahmeklappen



Preis steckerfertig	7.220 €	7.920 €	8.540 €	9.300 €
Artikelnummer steckerfertig	400028	400029	400030	400031
Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1

	Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
	Artikelnummer zentralgekühlt	400028 ZK	400029 ZK	400030 ZK	400031 ZK
•	Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	6.540 €	7.180 €	7.740 €	8.440 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1400	1125 x 700 x 830/1400	1455 x 700 x 830/1400	1780 x 700 x 830/1400
Maße Zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1135	1125 x 700 x 830/1135	1455 x 700 x 830/1135	1780 x 700 x 830/1135

Einbaukühlvitrine mit Kühlplatte, 3 Ablagen, Frontseite gerundet, steckerfertig und zentralgekühlt

Einbaukühlvitrine Frontglas gerundet, mit 3 Ablagen

- Verdampfer mit Kantenschutz, zur Reinigung hochklappbar und feststellbar
- Höhen- und neigungsverstellbare Glasablagen
- Einbaukühlvitrine und Einlegeböden aus ESG-Glas
- Bedienseitige Schiebetüren aus ESG-Glas
- Kühlplatte aus CNS
- Tauwasser ist bauseits abzuführen
- Für max. Umgebungstemperatur bis +25 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 60 %
- Mit manuellem Nachtrollo (bei kundenseitig offener Vitrine)

- Digitalthermostat
- Umluftkühlung
- Einlegeböden geeignet für GN 1/1
- Untergebautes Kälteaggregat/Installationsfach
- Beleuchtung unterhalb der Vitrinendecke
- Inklusive Luftgeschwindigkeitsregler
- Belüftung kundenseitig, Entlüftung bedienseitig
- Optional Be- und Entlüftung bedienseitig möglich

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Temperaturbereich (bei +25 °C UT)	+4 °C / +10 °C			
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	750 W	980 W	1150 W	1650 W
Anschlusswert steckerfertig	800 W	1000 W	1100 W	1300 W
Spannung	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Kältemittel	R 452a	R 452a	R 452a	R 452a

Zubehör					
Artikelbezeichnung	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	
LED-Etagenbeleuchtung	400204	400205	400206	400207	
Preis in €	480 €	550 €	620 €	720 €	
Bedienseitige Flügeltüren	400214	400215	400216	400217	
Preis in €	270 €	320 €	360 €	540 €	
Scannerschiene	400227	400228	400229	400230	
Preis in €	140 €	160 €	190 €	230 €	
Bedienseitige Be- und Entlüftung	400231	400231	400231	400231	
Preis in €	960 €	960 €	960 €	960 €	
Elektrische Tauwasserverdunstung	400232	400232	400232	400232	
Preis in €	240 €	240 €	240 €	240 €	

kundenseitig offen / mit Nachtrollo



Modell		GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artike	elnummer steckerfertig	400115	400116	400117	400118
Preis	steckerfertig	6.520 €	7.130 €	7.750 €	8.370 €

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400115 ZK	400116 ZK	400117 ZK	400118 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	5.840 €	6.390 €	6.950 €	7.510 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/1190	1125 x 700 x 620/1190	1455 x 700 x 620/1190	1780 x 700 x 620/1190
Maße Zentralgekühlt (BxTxH in mm)	800 x 700 x 620/925	1125 x 700 x 620/925	1455 x 700 x 620/925	1780 x 700 x 620/925

kundenseitig geschlossen



Preis steckerfertig	6.380 €	7.000 €	7.610 €	8.250 €
Artikelnummer steckerfertig	400099	400100	400101	400102
Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400099 ZK	400100 ZK	400101 ZK	400102 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	5.700 €	6.260 €	6.810 €	7.390 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/1190	1125 x 700 x 620/1190	1455 x 700 x 620/1190	1780 x 700 x 620/1190
Maße Zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/925	1125 x 700 x 620/925	1455 x 700 x 620/925	1780 x 700 x 620/925

kundenseitig mit Entnahmeklappen



Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer steckerfertig	400107	400108	400109	400110
Preis steckerfertig	6.560 €	7.200 €	7.830 €	8.530 €

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400107 ZK	400108 ZK	400109 ZK	400110 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	5.880 €	6.460 €	7.030 €	7.670 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/1190	1125 x 700 x 620/1190	1455 x 700 x 620/1190	1780 x 700 x 620/1190
Maße Zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 620/925	1125 x 700 x 620/925	1455 x 700 x 620/925	1780 x 700 x 620/925

Einbaukühlvitrine mit Kühlplatte, 2 Ablagen, Frontseite eckig, steckerfertig und zentralgekühlt

Einbaukühlvitrine Frontglas eckig, mit 2 Ablagen

- Verdampfer mit Kantenschutz, zur Reinigung hochklappbar und feststellbar
- Höhen- und neigungsverstellbare Glasablagen
- Einbaukühlvitrine und Einlegeböden aus ESG-Glas
- Bedienseitige Schiebetüren aus ESG-Glas
- Kühlplatte aus CNS
- Tauwasser ist bauseits abzuführen
- Für max. Umgebungstemperatur bis +25 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 60 %
- Mit manuellem Nachtrollo (bei kundenseitig offener Vitrine)

- Digitalthermostat
- Umluftkühlung
- Einlegeböden geeignet für GN 1/1
- Untergebautes Kälteaggregat/Installationsfach
- Beleuchtung unterhalb der Vitrinendecke
- Inklusive Luftgeschwindigkeitsregler
- Belüftung kundenseitig, Entlüftung bedienseitig
- Optional Be- und Entlüftung bedienseitig möglich

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Temperaturbereich (bei +25 °C UT)	+4 °C / +10 °C			
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	750 W	980 W	1150 W	1650 W
Anschlusswert steckerfertig	800 W	1000 W	1100 W	1300 W
Spannung	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Kältemittel	R 452a	R 452a	R 452a	R 452a

Zubehör						
Artikelbezeichnung	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1		
LED-Etagenbeleuchtung	400200	400201	400202	400203		
Preis in €	480 €	550 €	620 €	720 €		
Bedienseitige Flügeltüren	400210	400211	400212	400213		
Preis in €	270 €	320 €	360 €	540 €		
Scannerschiene	400223	400224	400225	400226		
Preis in €	90 €	110 €	130 €	150 €		
Bedienseitige Be- und Entlüftung	400231	400231	400231	400231		
Preis in €	960 €	960 €	960 €	960 €		
Elektrische Tauwasserverdunstung	400232	400232	400232	400232		
Preis in €	240 €	240 €	240 €	240 €		

Einbaukühlvitrine mit Kühlplatte, 3 Ablagen, Frontseite eckig, steckerfertig und zentralgekühlt

kundenseitig offen / mit Nachtrollo



Preis steckerfertig	7.130 €	7.800 €	8.470 €	9.150 €
Artikelnummer steckerfertig	400074	400075	400076	400077
Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400074 ZK	400075 ZK	400076 ZK	400077 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	6.450 €	7.060 €	7.670 €	8.290 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1400	1125 x 700 x 830/1400	1455 x 700 x 830/1400	1780 x 700 x 830/1400
Maße Zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1135	1125 x 700 x 830/1135	1455 x 700 x 830/1135	1780 x 700 x 830/1135

kundenseitig geschlossen





Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400058 ZK	400059 ZK	400060 ZK	400061 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne F-Ventil, ohne Magnetventil	6.360 €	6.920 €	7.520 €	8.170 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1400	1125 x 700 x 830/1400	1455 x 700 x 830/1400	1780 x 700 x 830/1400
Maße Zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1135	1125 x 700 x 830/1135	1455 x 700 x 830/1135	1780 x 700 x 830/1135

kundenseitig mit Entnahmeklappen





Preis steckerfertig	7.200 €	7.900 €	8.550 €	9.300 €
Artikelnummer steckerfertig	400066	400067	400068	400069
Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400066 ZK	400067 ZK	400068 ZK	400069 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	6.520 €	7.160 €	7.750 €	8.440 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1400	1125 x 700 x 830/1400	1455 x 700 x 830/1400	1780 x 700 x 830/1400
Maße Zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 830/1135	1125 x 700 x 830/1135	1455 x 700 x 830/1135	1780 x 700 x 830/1135

Einbaukühlvitrine mit Kühlplatte, 3 Ablagen, Frontseite eckig, steckerfertig und zentralgekühlt

Einbaukühlvitrine Frontglas eckig, mit 3 Ablagen

- Verdampfer mit Kantenschutz, zur Reinigung hochklappbar und feststellbar
- Höhen- und neigungsverstellbare Glasablagen
- Einbaukühlvitrine und Einlegeböden aus ESG-Glas
- Bedienseitige Schiebetüren aus ESG-Glas
- Kühlplatte aus CNS
- Tauwasser ist bauseits abzuführen
- Für max. Umgebungstemperatur bis +25 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 60 %
- Mit manuellem Nachtrollo (bei kundenseitig offener Vitrine)

- Digitalthermostat
- Umluftkühlung
- Einlegeböden geeignet für GN 1/1
- Untergebautes Kälteaggregat/Installationsfach
- Beleuchtung unterhalb der Vitrinendecke
- Inklusive Luftgeschwindigkeitsregler
- Belüftung kundenseitig, Entlüftung bedienseitig
- Optional Be- und Entlüftung bedienseitig möglich

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Temperaturbereich (bei +25 °C UT)	+4 °C / +10 °C			
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	750 W	980 W	1150	1650 W
Anschlusswert steckerfertig	800 W	1000 W	1100 W	1300 W
Spannung	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Kältemittel	R 452a	R 452a	R 452a	R 452a

Zubehör						
Artikelbezeichnung	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1		
LED-Etagenbeleuchtung	400204	400205	400206	400207		
Preis in €	480 €	550 €	620 €	720 €		
Bedienseitige Flügeltüren	400214	400215	400216	400217		
Preis in €	270 €	320 €	360 €	540 €		
Scannerschiene	400227	400228	400229	400230		
Preis in €	140 €	160 €	190 €	230 €		
Bedienseitige Be- und Entlüftung	400231	400231	400231	400231		
Preis in €	960 €	960 €	960 €	960 €		
Elektrische Tauwasserverdunstung	400232	400232	400232	400232		
Preis in €	240 €	240 €	240 €	240 €		



Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer steckerfertig	400084	400085	400086	400087
Preis steckerfertig	3.980 €	4.250 €	4.620 €	5.260 €

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400084 ZK	400085 ZK	400086 ZK	400087 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	3.300 €	3.510 €	3.820 €	4.440 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 750	1125 x 700 x 750	1455 x 700 x 750	1780 x 700 x 750
Maße zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 485	1125 x 700 x 485	1455 x 700 x 485	1780 x 700 x 485

- Obere Abdeckung komplett aus Edelstahl
- FCKW-freie PUR Isolierung
- Höhenverstellbare Einlegeböden
- Behältertiefe 30 150 mm

- Tauwasserablauf im Boden (elektrische TW-Schale auf Anfrage)
- Digitalthermostat
- regelbare Umluftgeschwindigkeit

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Temperaturbereich (bei +25 °C UT)	-1 °C / +5 °C			
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	750 W	980 W	1150 W	1650 W
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	700 W	900 W	1000 W	1200 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Kältemittel	R 452a	R 452a	R 452a	R 452a



Zubehör - kundenseitig geschlossener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 420 mm)								
Artikelnummer	GHGW2/1	GHGW3/1	GHGW4/1	GHGW5/1	GHGW6/1			
Preis in €	700 €	720 €	760 €	940 €	1200 €			
LED-Beleuchtung	BELGHW2/1	BELGHW3/1	BELGHW4/1	BELGHW5/1	BELGHW6/1			
Preis in €	410 €	440 €	460 €	570 €	720 €			



Zubehör - offener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 420 mm)								
Artikelnummer	GHOW2/1	GHOW3/1	GHOW4/1	GHOW5/1	GHOW6/1			
Preis in €	600 €	630 €	650 €	810 €	1040 €			
LED-Beleuchtung	BELGHW2/1	BELGHW3/1	BELGHW4/1	BELGHW5/1	BELGHW6/1			
Preis in €	410 €	440 €	460 €	570 €	720 €			

Bedienseitige Be- und Entlüftung	400231	400231	400231	400231	400231
Preis in €	960 €	960 €	960 €	960 €	960 €
Elektrische Tauwasserverdunstung	400232	400232	400232	400232	400232
Preis in €	240 €	240 €	240 €	240 €	240 €

Einbaukühlwanne mit stiller Kühlung steckerfertig und zentralgekühlt

Einbaukühlwanne mit stiller Kühlung



Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	GN 6/1
Artikelnummer steckerfertig	400088	400089	400090	400091	400092
Preis steckerfertig	2.960 €	3.360 €	3.580 €	4.100 €	4.770 €

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	GN 6/1
Artikelnummer zentralgekühlt	400088 ZK	400089 ZK	400090 ZK	400091 ZK	400092 ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	2.600 €	2.960 €	3.120 €	3.600 €	4.220 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	GN 6/1
Maße steckerfertig (BxTxHinmm)	805 x 635 x 720	1135 x 635 x 720	1455 x 635 x 720	1780 x 635 x 720	2105 x 635 x 720
Maße zentralgekühlt (BxTxHinmm)	805 x 635 x 380	1135 x 635 x 380	1455 x 635 x 380	1780 x 635 x 380	2105 x 635 x 380

- Obere Abdeckung komplett aus Edelstahl
- FCKW-freie PUR Isolierung
- Höhenverstellbare Einlegeböden
- Behältertiefe 200 mm

- Tauwasserablauf im Boden (elektrische TW-Schale auf Anfrage)
- Digitalthermostat

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	GN 6/1
Temperaturbereich (bei +25 °C UT)	+4 °C / +10 °C				
Kälteleistung (bei -30 °C VT)	320 W	320 W	320 W	450 W	450 W
Elektrischer Anschlusswert steckerfertig	500 W	500 W	500 W	600 W	600 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz				
Kältemittel	R 452a				



Zubehör - kundenseitig geschlossener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 420 mm)								
Artikelnummer	GHGW2/1	GHGW3/1	GHGW4/1	GHGW5/1	GHGW6/1			
Preis in €	700 €	720 €	760 €	940 €	1200 €			
LED-Beleuchtung	BELGHW2/1	BELGHW3/1	BELGHW4/1	BELGHW5/1	BELGHW6/1			
Preis in €	410 €	440 €	460 €	570 €	720 €			



Zubehör - offener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 420 mm)								
Artikelnummer	GHOW2/1	GHOW3/1	GHOW4/1	GHOW5/1	GHOW6/1			
Preis in €	600 €	630 €	650 €	810 €	1040 €			
LED-Beleuchtung	BELGHW2/1	BELGHW3/1	BELGHW4/1	BELGHW5/1	BELGHW6/1			
Preis in €	410 €	440 €	460 €	570 €	720 €			

Bedienseitige Be- und Entlüftung	400231	400231	400231	400231	400231
Preis in €	960 €	960 €	960 €	960 €	960 €
Elektrische Tauwasserverdunstung	400232	400232	400232	400232	400232
Preis in €	240 €	240 €	240 €	240 €	240 €



Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer steckerfertig	KP2/1E	KP3/1E	KP4/1E	KP5/1E
Preis steckerfertig	3.850 €	4.150 €	4.470 €	5.080 €

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer zentralgekühlt	KP2/1E ZK	KP3/1E ZK	KP4/1E ZK	KP5/1E ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnetventil	3.170 €	3.410 €	3.670 €	4.220 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 570	1125 x 700 x 570	1455 x 700 x 570	1780 x 700 x 570
Maße zentralgekühlt (BxTxHinmm)	800 x 700 x 305	1125 x 700 x 305	1455 x 700 x 305	1780 x 700 x 305

- Platte aus Edelstahl
- FCKW-freie PUR Isolierung
- Nutztiefe 30 mm

- Tauwasserablauf im Boden (elektrische TW-Schale auf Anfrage)
- Digitalthermostat

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Temperaturbereich (bei +25 °C UT)	-1 °C / +5 °C			
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	750 W	980 W	1150 W	1650 W
elektrischer Anschlusswert	700 W	900 W	1000 W	1200 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Kältemittel	R 452a	R 452a	R 452a	R 452a



Zubehör - kundenseitig geschlossener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 420 mm)							
Artikelnummer GHGW2/1 GHGW3/1 GHGW4/1 GHGW5/1 GHGW6/1							
Preis in €	700 €	720 €	760 €	940 €	1200 €		
LED-Beleuchtung	BELGHW2/1	BELGHW3/1	BELGHW4/1	BELGHW5/1	BELGHW6/1		
Preis in €	410 €	440 €	460 €	570 €	720 €		



Zubehör - offener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 420 mm)							
Artikelnummer	GHOW2/1	GHOW3/1	GHOW4/1	GHOW5/1	GHOW6/1		
Preis in €	600 €	630 €	650 €	810 €	1040 €		
LED-Beleuchtung	BELGHW2/1	BELGHW3/1	BELGHW4/1	BELGHW5/1	BELGHW6/1		
Preis in €	410 €	440 €	460 €	570 €	720 €		

Bedienseitige Be- und Entlüftung	400231	400231	400231	400231	400231
Preis in €	960 €	960 €	960 €	960 €	960 €
Elektrische Tauwasserverdunstung	400232	400232	400232	400232	400232
Preis in €	240 €	240 €	240 €	240 €	240 €

Einbaukühlplatte mit stiller Kühlung steckerfertig und zentralgekühlt

Einbaukühlplatte mit stiller Kühlung



Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	GN 6/1
Artikelnummer steckerfertig	KP2/1SE	KP3/1SE	KP4/1SE	KP5/1SE	KP6/1SE
Preis steckerfertig	2.680 €	3.050 €	3.240 €	3.920 €	4.550 €

Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	GN 6/1
Artikelnummer zentralgekühlt	KP2/1SE ZK	KP3/1SE ZK	KP4/1SE ZK	KP5/1SE ZK	KP6/1SE ZK
Preis zentralgekühlt Ohne E-Ventil, ohne Magnet- ventil	2.330 €	2.650 €	2.780 €	3.420 €	4.000 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	GN 6/1
Maße steckerfertig (BxTxHinmm)	805 x 635 x 530	1135 x 635 x 530	1455 x 635 x 530	1780 x 635 x 530	2105 x 635 x 530
Maße zentralgekühlt (BxTxHinmm)	805 x 635 x 190	1135 x 635 x 190	1455 x 635 x 190	1780 x 635 x 190	2105 x 635 x 190

- Obere Abdeckung komplett aus Edelstahl
- FCKW-freie PUR Isolierung
- Einlegeböden aus Edelstahl
- Nutztiefe 20 mm

- Tauwasserablauf im Boden (elektrische TW-Schale auf Anfrage)
- Digitalthermostat

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	GN 6/1
Temperaturbereich (bei +25 °C UT)	-1 °C / +5 °C				
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	750 W	980 W	1150 W	1650 W	2050 W
elektrischer Anschlusswert	500 W	500 W	500 W	600 W	600 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz				
Kältemittel	R 452a				



Zubehör - kundenseitig geschlossener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 420 mm)						
Artikelnummer	GHGW2/1	GHGW3/1	GHGW4/1	GHGW5/1	GHGW6/1	
Preis in €	700 €	720 €	760 €	940 €	1200 €	
LED-Beleuchtung	BELGHW2/1	BELGHW3/1	BELGHW4/1	BELGHW5/1	BELGHW6/1	
Preis in €	410 €	440 €	460 €	570 €	720 €	



Zubehör - offener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 420 mm)								
Artikelnummer	GHOW2/1	GHOW3/1	GHOW4/1	GHOW5/1	GHOW6/1			
Preis in €	600 €	630 €	650 €	810 €	1040 €			
LED-Beleuchtung	BELGHW2/1	BELGHW3/1	BELGHW4/1	BELGHW5/1	BELGHW6/1			
Preis in €	410 €	440 €	460 €	570 €	720 €			

Bedienseitige Be- und Entlüftung	400231	400231	400231	400231	400231
Preis in €	960 €	960 €	960 €	960 €	960 €
Elektrische Tauwasserverdunstung	400232	400232	400232	400232	400232
Preis in €	240 €	240 €	240 €	240 €	240 €

Einbau-Bain-Marie mit durchgängigem Becken und einem Regler

Einbau-Bain-Marie mit durchgänigem Becken und einem Regler



Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	GN 6/1
Artikelnummer steckerfertig	BM2/1E	BM3/1E	BM4/1E	BM5/1E	BM6/1E
Preis steckerfertig	1.780 €	2.230 €	2.420 €	2.750 €	3.130 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	GN 6/1
Maße steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 380	1125 x 700 x 380	1455 x 700 x 380	1780 x 700 x 380	2105 x 700 x 380

- Platte aus Edelstahl
- nur nass beheizbar
- Mit stabilem Einhängerand
- Max. Behältertiefe 200 mm

- Manuelle Befüllung und Entleerung
- Wasserablauf mit entnehmbarem Überlauf
- Stufenlose Temperatursteuerung
- inklusive Einlegestege

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1	GN 5/1
Temperaturbereich (bei +25 °C UT)	+65 °C / +90 °C				
Stromspannung / Frequenz	230 V/1F/50 Hz	380 V/3F/50 Hz	380 V/3F/50 Hz	380 V/3F/50 Hz	380 V/3F/50 Hz
elektrischer Anschlusswert	2000 W	3000 W	3000 W	5000 W	6000 W
Anzahl Zwischenstege	1	2	3	4	5



Zubehör - kundenseitig geschlossener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 420 mm)							
Artikelnummer	GHGW2/1	GHGW3/1	GHGW4/1	GHGW5/1	GHGW6/1		
Preis in €	700 €	720 €	760 €	940 €	1200 €		
Halogenstrahler	BELHGHB2/1	BELHGHB3/1	BELHGHB4/1	BELHGHB5/1	BELHGHB6/1		
Preis in €	770 €	800 €	830 €	1020 €	1310 €		
Wärmestrahler	WSB2/1	WSB3/1	WSB4/1	WSB5/1	WSB6/1		
Preis in €	500 €	520 €	540 €	660 €	840 €		

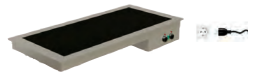


Zubehör - offener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 420 mm)								
Artikelnummer	GHOW2/1	GHOW3/1	GHOW4/1	GHOW5/1	GHOW6/1			
Preis in €	600 €	630 €	650 €	810 €	1040 €			
Halogenstrahler	BELHGHB2/1	BELHGHB3/1	BELHGHB4/1	BELHGHB5/1	BELHGHB6/1			
Preis in €	770 €	800 €	830 €	1020 €	1310 €			
Wärmestrahler	WSB2/1	WSB3/1	WSB4/1	WSB5/1	WSB6/1			
Preis in €	500 €	520 €	540 €	660 €	840 €			

Zubehör - Kit zur automatische Wassereinfüllung					
Artikelnummer	BMKIT				
Preis in €	190 €				

Einbau-Glas-Keramik Warmhalteplatte

Glas-Keramik Warmhalteplatte



Modell	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Artikelnummer steckerfertig	WP2/1E	WP3/1E	WP4/1E	WP5/1E
Preis steckerfertig	1.980 €	2.290 €	2.490 €	3.270 €

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maße Steckerfertig (BxTxHinmm)	800 x 700 x 190	1125 x 700 x 190	1455 x 700 x 190	1780 x 700 x 190

- Obere Abdeckung komplett aus Edelstahl
- Warmhalteplatte aus Glas-Keramik, bündig mit Edelstahlkante
- Heizfäden über die gesamte Oberfläche verteilt
- Analoger Thermostat
- Für GN 2/1 und GN 3/1 eine Steuerung, ab GN 4/1 zwei Steuerungen

Technische Daten	GN 2/1	GN 3/1	GN 4/1	GN 5/1
Maximale Temperatur	+120 °C	+120 °C	+120 °C	+120 °C
Stromspannung / Frequenz	230 V/1F/50 Hz	230 V/1F/50 Hz	230 V/1F/50 Hz	230 V/1F/50 Hz
Elektrischer Anschlusswert	1200 W	1800 W	2400 W	3000 W



Zubehör - kundenseitig geschlossener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 420 mm)							
Artikelnummer	GHGW2/1	GHGW3/1	GHGW4/1	GHGW5/1	GHGW6/1		
Preis in €	700 €	720 €	760 €	940 €	1200 €		
Halogenstrahler	BELHGHB2/1	BELHGHB3/1	BELHGHB4/1	BELHGHB5/1	BELHGHB6/1		
Preis in €	770 €	800 €	830 €	1020 €	1310 €		
Wärmestrahler	WSB2/1	WSB3/1	WSB4/1	WSB5/1	WSB6/1		
Preis in €	500 €	520 €	540 €	660 €	840 €		



Zubehör - offener Hustenschutz ohne Beleuchtung (Höhe: 420 mm)							
Artikelnummer	GHOW2/1	GHOW3/1	GHOW4/1	GHOW5/1	GHOW6/1		
Preis in €	600 €	630 €	650 €	810 €	1040 €		
Halogenstrahler	BELHGHB2/1	BELHGHB3/1	BELHGHB4/1	BELHGHB5/1	BELHGHB6/1		
Preis in €	770 €	800 €	830 €	1020 €	1310 €		
Wärmestrahler	WSB2/1	WSB3/1	WSB4/1	WSB5/1	WSB6/1		
Preis in €	500 €	520 €	540 €	660 €	840 €		

Konfiskatkühler mit Aggregat, steckerfertig

- Eingeschäumtes Verdampfersystem in der Rückwand
- Umluftkühlung
- Innen- und Außenverkleidung CNS
- Korpus 60 mm PU-Isolierung, FCKW-frei
- Boden 40 mm PU-Isolierung, FCKW-frei
- · Scharniere und Griffe aus CNS
- Maschinenfach rechts
- Klappdeckel aus CNS
- · Türen mit Griffleiste und Schloss

- Digitalthermostat
- Umgebungstemperatur +43 °C
- · Magnetdichtungen gesteckt
- automatische Umluftabtauung
- · elektrische Tauwasserverdunstung
- · integrierte Winterregelung

Lieferung: komplett montiert







Technische Daten	ABK 1 120	ABK 2 120	ABK 3 120	ABK 1 240	ABK 2 240	ABK 3 240
Außenmaße (B x T x H)	1000 x 900 x 1202 mm	1700 x 900 x 1202 mm	2400 x 900 x 1202 mm	1000 x 900 x 1202 mm	1700 x 900 x 1202 mm	2400 x 900 x 1202 mm
Anzahl Mülltonnen	1 Tonne à 120 l	2 Tonnen à 120 I	3 Tonnen à 120 l	1 Tonne à 240 l	2 Tonnen à 240 l	3 Tonnen à 240 l
Anschlusswert	350 W	400 W	600 W	350 W	400 W	600 W
Stromspannung / Frequenz	230V/50 Hz					
Temperaturbereich	+2 ° C / +10 ° C					
Kältemittel	R 134 a					
Kälteleistung (bei -10 °C VT)	448 W	448 W	668 W	448 W	448 W	668 W
ArtNr.:	ABK 1 120	ABK 2 120	ABK 3 120	ABK 1 240	ABK 2 240	ABK 3 240
Preis	3.730 €	4.960 €	6.250 €	4.010 €	5.270 €	6.720 €

Konfiskatkühler zentralgekühlt, ohne Aggregat

- Eingeschäumtes Verdampfersystem in der Rückwand
- Umluftkühlung
- Innen- und Außenverkleidung in CNS
- Korpus 60 mm PU-Isolierung, FCKW-frei
- Boden 40 mm PU-Isolierung, FCKW-frei
- · Scharniere und Griffe aus CNS
- Installationsfach rechts
- · Klappdeckel aus CNS
- · Türen mit Griffleiste und Schloss

- Umgebungstemperatur +43 °C
- · Mit Digitalthermostat
- · Magnetdichtungen gesteckt
- · Automatische Umluftabtauung
- Ohne Expansionsventil, ohne Magnetventil, Tauwasser muss bauseits abgeführt werden

Lieferung: komplett montiert







Technische Daten	ABK 1 120 ZK	ABK 2 120 ZK	ABK 3 120 ZK	ABK 1 240 ZK	ABK 2 240 ZK	ABK 3 240 ZK
Außenmaße (B x T x H)	1000 x 900 x 1202 mm	1700 x 900 x 1202 mm	2400 x 900 x 1202 mm	1000 x 900 x 1202 mm	1700 x 900 x 1202 mm	2400 x 900 x 1202 mm
Anzahl Mülltonnen	1 Tonne à 120 l	2 Tonnen à 120 l	3 Tonnen à 120 I	1 Tonne à 240 l	2 Tonnen à 240 I	3 Tonnen à 240 l
Stromspannung / Frequenz	230V/50 Hz					
Temperaturbereich	+2 ° C / +10 ° C					
Kältemittel	R 134 a					
erforderlicheKälteleistung (bei -10 °C VT)	545 W	545 W	730 W	545 W	730 W	730 W
ArtNr.:	ABK 1 120 ZK	ABK 2 120 ZK	ABK 3 120 ZK	ABK 1 240 ZK	ABK 2 240 ZK	ABK 3 240 ZK
Preis	3.490 €	4.640 €	5.860 €	3.660 €	4.970 €	6.360 €

Kühl- und Tiefkühlzellen Maßanfertigungen

Kühl- und Tiefkühlzellen Maßanfertigungen

- PUR Hartschaum-Isolierung, Sandwichbauweise, FCKW-frei,
- Isolierstärken: 60 mm, 80 mm, 100 mm, 120 mm
- Maximale Kühlraumbreite bei Kühlzellen 4900 mm und bei Tiefkühlzellen 4200 mm ohne Verwendung von Deckenabhängungen.
- Elementverbindung mit Nut- und Feder und eingeschäumten Hakenverschlüssen
- Innen- und Außenverkleidung aus verzinktem Stahlblech 0,6 mm, kunststoffbeschichtet, RAL 9010
- Randaußenverkleidung der Boden- und Deckenelemente stoßfest geschützt
- Standardboden: verzinktes Stahlblech innen mit grauem rutschhemmendem Kunststoff beschichtet, inkl. eingeschäumter Druckverteilerplatte, Bodenbelastung: zulässige Flächenlast 2500 kg/m², Bodenunterseite aus verzinktem Stahlblech
 - Bodenausführungen gegen Mehrpreis
 - Edelstahl 1,0 mm, Rutschfestigkeitsklasse R11, inkl. eingeschäumter Druckverteilerplatte, Bodenbelastung: zulässige Flächenlast 2500 kg/m²
 - Edelstahl 1,5 mm, Rutschfestigkeitsklasse R12, inkl. eingeschäumter Druckverteilerplatte, Bodenbelastung: zulässige Flächenlast 4000 kg/m²
- Standard Tür B 850 x H 1850 mm (individuell anpassbar)
- Türbänder: steigend und zweidimensional verstellbar
- Türverschluss, außen mit Türschloss, innen mit Notauslösung
- Standard Verschluss 5000
- Optional: Drehhebelverschluss

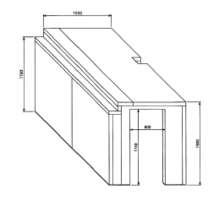


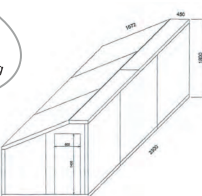






Einen Zellenrechner finden Sie auf unserer Internetseite www.k-u-t.com





Eckkühlzelle / Ecktiefkühlzelle

- PUR Hartschaum-Isolierung, Sandwichbauweise, FCKW-frei, Isolierstärke PUR 80 mm
- Elementverbindung mit Nut- und Feder und eingeschäumten Hakenverschlüssen
- Innen- und Außenverkleidung aus verzinktem Stahlblech 0,6 mm, kunststoffbeschichtet, RAL 9010
- Standardboden: verzinktes Stahlblech innen mit grauem rutschhemmendem Kunststoff beschichtet, inkl. eingeschäumter Druckverteilerplatte Bodenbelastung: zulässige Flächenlast 2500 kg/m²
- Bodenunterseite aus verzinktem Stahlblech
- Standard Tür B 680 x H 1850 mm. Türanschlag rechts oder links wählbar
- Türverschluss, außen mit Türschloss, innen mit Notauslösung, Standard Verschluss 5000
- Türbänder: steigend und zweidimensional verstellbar

- Bodenausführungen gegen Mehrpreis
 - Edelstahl 1,0 mm, Rutschfestigkeitsklasse R11, inkl. eingeschäumter Druckverteilerplatte, Bodenbelastung: zulässige Flächenlast 2500 kg/m²

· Optional: Regalausstattung • Optional: Wandaggregat · Optional: Deckenaggregat • Optional: Türluftschleieranlage



Eckkühlzelle 1570 x 1570 x 2160 mm

Bezeichnung	Artikelnummer	Preis in €
Kühlzelle	175746	4.980 €
Mehrpreis CNS-Boden 1,0 mm	176999	370 €
Regale, Aluminiumständer, 3 Etagen / Roste KS, Tiefe 400 mm	165048	900 €
Wandkühlaggregat	163260	2.540 €
Deckenkühlaggregat	163025	3.330 €

Eckkühlzelle 1370 x 1370 x 2160 mm

Bezeichnung	Artikelnummer	Preis in €
Kühlzelle	173000	4.600 €
Mehrpreis CNS-Boden 1,0 mm	176991	280 €
Regale, Aluminiumständer, 3 Etagen / Roste KS, Tiefe 400 mm	165049	870 €
Wandkühlaggregat	163260	2.540 €
Deckenkühlaggregat	163025	3.330 €

1570

700

1370

Ecktiefkühlzelle 1570 x 1570 x 2160 mm

Bezeichnung	Artikelnummer	Preis in €
Tiefkühlzelle	175747	5.190 €
Mehrpreis CNS-Boden 1,0 mm	176999	370 €
Regale, Aluminiumständer, 3 Etagen / Roste KS, Tiefe 400 mm	165048	900 €
Wandtiefkühlaggregat	163270	3.440 €
Deckentiefkühlaggregat	163036	3.890 €

Ecktiefkühlzelle 1370 x 1370 x 2160 mm

Paradahanan a	A .!! 1	
Bezeichnung	Artikelnummer	Preis in €
Tiefkühlzelle	173001	4.810 €
Mehrpreis CNS-Boden 1,0 mm	176991	280 €
Regale, Aluminiumständer, 3 Etagen / Roste KS, Tiefe 400 mm	165049	870 €
Wandtiefkühlaggregat	163270	3.440 €
Deckentiefkühlaggregat	163036	3.890 €

Steckerfertige Kühlzellen mit vormontiertem Kälteaggregat im Wandpaneel

Kühlzelle FAST-LINE

- Leicht aufzubauende Kühlzelle mit oder ohne Kälteaggregat
- Sehr kurze Aufbauzeit
- Bei der Variante mit Aggregat, ist dieses bereits in einem Wandpaneel integriert und muss nicht separat eingepasst werden.
- Von außen keine sichtbaren Fugen und keine Kältebrücken an Boden oder Decke durch integrierte Elementbauweise.
- Antirutsch-Fußboden
- Wände und Deckenelemente aus verzinktem Stahlblech weiß pulverbeschichtet

- 80 mm PUR-Hartschaumisolierung FCKW-frei geschäumt
- Dichte min. 42Kg pro m³
- Leichte Montage durch Nut- und Federverbindungen, kältebrückenfrei fixiert
- Eingeschäumte Hakenverschlüsse
- Türanschlag rechts
- Ergonomisch geformte Kunststoffgriffmulde mit Schloss und Notöffnung von innen
- LED-Beleuchtung (bei Variante mit Aggregat)



Außenmaß: B 2100 T 2100 H 2200 mm	Artikelnummer	Preis in €
80 mm PU-Isolierung, Tür 700 x 1950 mm Steckerfertig <u>mit vormontiertem Aggregat</u>	TCC-KZ212120	7.590 €
	Artikelnummer	Preis in €
Außenmaß: B 2100 T 2100 H 2200 mm	Artikeinummer	rieis III €
80 mm PU-Isolierung, Tür 700 x 1950 mm Ohne Aggregat	TCC-KZ212120_oA	5.080 €
Außenmaß: B 1800 T 2400 H 2200 mm	Artikelnummer	Preis in €
80 mm PU-Isolierung, Tür 700 x 1950 mm Steckerfertig mit vormontiertem Aggregat	TCC-KZ182420	7.560 €
Außenmaß: B 1800 T 2400 H 2200 mm	Artikelnummer	Preis in €
80 mm PU-Isolierung, Tür 700 x 1950 mm <u>Ohne Aggregat</u>	TCC-KZ182420_oA	5.030 €



Steckerfertige Wandkühlaggregate / Wandtiefkühlaggregate

Umgebungstemperatur +32°C, Temperaturbereich +-0 °C / +8 °C

Wandaggregate Kühlung	04123N	07125N	13130N	15225N
Kälteleistung (bei -10°C VT)	691 W	1149 W	2008 W	2522 W
für Raumvolumen in m³	4	8	18	25
Artikelnummer	163260	163268	163267	163264
Preis in €	2.540	3.120	4.490	4.780

Umgebungstemperatur +32°C, Temperaturbereich -18 °C / -21 °C

Wandaggregate Tiefkühlung	12125 B	17125 B	19130 B	24225 B
Kälteleistung (bei -30°C VT)	790	883	1437	1892
für Raumvolumen in m³	7	9	17	26
Artikelnummer	163270	163271	163272	163273
Preis in €	3.440	3.490	5.000	5.320









Steckerfertige Deckenkühlaggregate / Deckentiefkühlaggregate

Umgebungstemperatur +32°C, Temperaturbereich +-0 °C / +8 °C

Deckenaggregate Kühlung	06123 N	09125 N	11225 N	15225 N
Kälteleistung (bei -10°C VT)	899	1260	1989	2476
für Raumvolumen in m³	6	9	18	24
Artikelnummer	163025	163026	163027	163031
Preis in €	3.330	3.700	4.920	5.980



Umgebungstemperatur +32°C, Temperaturbereich -18 °C / -21 °C

Deckenaggregate Tiefkühlung	12125 B	17125 B	19225 B	24225 B
Kälteleistung (bei -30°C VT)	796	883	1533	1840
für Raumvolumen in m³	7	9	19	25
Artikelnummer	163036	163084	163076	163077
Preis in €	3.890	4.310	5.870	6.320





Örtliche Kühlaggregate / Örtliche Tiefkühlaggregate

Umgebungstemperatur +32°C, Temperaturbereich +-0 °C / +8 °C

Örtliche Aggregate Kühlung	04123 N	07125 N	11225 N	15225 N
Kälteleistung (bei -10°C VT)	720	1205	1928	2948
für Raumvolumen in m³	5	11	18	31
Artikelnummer	164001	164049	164004	164006
Preis in €	3.560	3.990	4.800	5.600





Umgebungstemperatur +32°C, Temperaturbereich -18 °C / -21 °C

Örtliche Aggregate Tiefkühlung	12125 B	17125 B	24225 B	32325 B
Kälteleistung (bei -30°C VT)	908	1239	2626	2870
für Raumvolumen in m³	7	12	21	27
Artikelnummer	164013	164069	164071	164044
Preis in €	4.110	4.400	6.470	7.730





Kälteaggregate für Umgebungstemperatur +43°C auf Anfrage

Zubehör Kühlzellen / Tiefkühlzellen

Zubehör	Artikelnummer	Einheit	Preis in €
Beleuchtung Ovalleuchte LED	169064 LED	pro Stück	100 €
Beleuchtung LED für Kühlung Länge 1278 mm	138968	pro Stück	270 €
Beleuchtung LED für Tiefkühlung Länge 1095 mm	169176	pro Stück	1.100 €
Verschluss Standard 5000	169141	pro Stück	130 €
Verschluss Drehhebel RB	169142	pro Stück	460 €
Bewegungsmelder	169132	pro Stück	70 €
Druckausgleichsventil	169063	pro Stück	130 €
Türkontaktschalter	169050	pro Stück	110 €
Thermometer	262003	pro Stück	390 €
Datenlogger 2 Kanal zum Auslesen	224133	pro Stück	530 €
Notruf (ab 20 m² Grundfläche Pflicht bei Tiefkühlzellen)	262008	pro Stück	1.290 €
Temperaturwarnthermostat	262002	pro Stück	750 €
Wandanschlussblende L-Form B 50 mm T 100 mm H bis 2600 mm	169403	pro Stück	30 €
Anschlussblende Zelle - Decke	169440	pro m²	330 €
Auffahrrampe bis B 1000 mm	169150	pro Stück	860 €
Bodenverstärkung (Druckverteilungsplatte 15 mm stark)	178421	pro m²	45 €
Hygienerundung, Radius	178422	pro Ifm	25 €
Mehrpreis CNS-Verkleidung	169018	pro m²	110 €
Zellenunterbelüftungsprofil PVC H 20 mm	169172	pro lfm	15 €
Rammschutz B 2000 mm x T 150 x H 10 mm	169117	pro Ifm	45 €
Verglaste Revisionsluke 400 x 400 mm	169097	pro Stück	510 €
Türluftschleier 90 mm	LSB 90	pro Stück	750 €
Türluftschleier 100 mm	LSB 100	pro Stück	760 €
Türluftschleier 120 mm	LSB 120	pro Stück	770 €
Türluftschleier 150 mm	LSB 150	pro Stück	850 €
Windrad zur Einstellung des Luftstroms	LSB Windrad	pro Stück	40 €
Antirutschbodenfliese - harter Kunststoff, verschiedene Maße und Farben			Auf Anfrage
Streifenvorhänge PVC und Ersatzlamellen für Kühl- und Tiefkühlzellen			Auf Anfrage





Türluftschleier steckerfertig

- Zur Vermeidung von Kälteverlusten
- Amortisation in ca. 2 Jahren
- Längere Lebensdauer gegenüber Streifenvorhängen
- Für hindernisfreie Wareneinbringung und -entnahme
- Sofort einsatzbereit
- Für Flügeltüren geeignet (nicht für Schiebetüren)
- Verhindert Vereisungen

- Einfache Montage
- Serienmäßig mit Türkontaktschalter
- Bei allen Kühlzellenfabrikaten nachrüstbar
- Montage nur außerhalb des Kühlraumes möglich
- Bei Außenaufstellung Wetterschutzdach nötig
- Mindestabstand zur bauseitigen Decke 280 mm
- Lichtes Türbreitenmaß bei Auswahl nötig
- Maximale Umgebungstemperatur 35 40°C



Luftgeschwindigkeit

Zur Anpassung an die örtlichen Gegebenheiten Wärme bleibt draußen

Der Türluftschleier erzeugt aus der Raumluft eine "unsichtbare Tür"

Dank Türkontaktschalter ist der Türluftschleier nur bei geöffneter Tür in Betrieb

der Zellenwand

Nachrüstbar bei bestehenden und neuen Kühlräumen





Ein Amortisationsbeispiel finden Sie auf unserer Internetseite: www.k-u-t.com



Technische Daten	Modell LSB 90	Modell LSB 100	Modell LSB 120	Modell LSB 150
Außenmaße (B x T x H)	900 x 207 x 235 mm	1000 x 207 x 235 mm	1200 x 207 x 235 mm	1500 x 207 x 235 mm
Für lichtes Türmaß max.	850 mm	950 mm	1150 mm	1450 mm
Anschlusswert	300 W	350 W	400 W	500 W
Stromspannung / Frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Luftmenge	1260 - 1500 m³/h	1260 - 1500 m³/h	1680 - 2100 m³/h	2100 - 2450 m³/h
Länge Anschlusskabel	1500 mm	1500 mm	1500 mm	1500 mm
Gewicht	16 kg	18 kg	20 kg	26 kg
Preis in €	750 €	760 €	770 €	850 €
ArtNr.:	LSB 90	LSB 100	LSB 120	LSB 150

Arbeitstische mit Grundboden

- aus Chromnickelstahl (1.4301)
- mit Grundboden
- Tischplatte mit Aufkantung hinten
- selbsttragend mit h\u00f6henverstellbaren Fu\u00dfstollen aus Kunststoff
- sockelbaufähig



Preis in €	Maße (BxTxH in mm)	Artikelnummer
460	1000 x 700 x 850	ABT1000
500	1100 x 700 x 850	ABT1100
530	1200 x 700 x 850	ABT1200
570	1300 x 700 x 850	ABT1300
610	1400 x 700 x 850	ABT1400
640	1500 x 700 x 850	ABT1500
660	1600 x 700 x 850	ABT1600
690	1700 x 700 x 850	ABT1700
720	1800 x 700 x 850	ABT1800
740	1900 x 700 x 850	ABT1900
770	2000 x 700 x 850	ABT2000

Arbeitstische mit Schiebetüren und Zwischenboden

- aus Chromnickelstahl (1.4301)
- mit Schiebetüren und zusätzlichem Zwischenboden
- Tischplatte mit Aufkantung hinten
- selbsttragend mit höhenverstellbaren Fußstollen aus Kunststoff
- sockelbaufähig
- höhenverstellbare Zwischenböden



Artikelnummer	Maße (BxTxH in mm)	Preis in €
ABS1000	1000 x 700 x 850	1080
ABS1100	1100 x 700 x 850	1140
ABS1200	1200 x 700 x 850	1210
ABS1300	1300 x 700 x 850	1270
ABS1400	1400 x 700 x 850	1330
ABS1500	1500 x 700 x 850	1400
ABS1600	1600 x 700 x 850	1460
ABS1700	1700 x 700 x 850	1550
ABS1800	1800 x 700 x 850	1640
ABS1900	1900 x 700 x 850	1710
ABS2000	2000 x 700 x 850	1790

Arbeitstische mit Schubladenblock und Schiebetüren

- aus Chromnickelstahl (1.4301)
- mit Schubladenblock und Schiebetüren
- Tischplatte mit Aufkantung hinten
- selbsttragend mit h\u00f6henverstellbaren Fu\u00dfstollen aus Kunststoff
- sockelbaufähig
- höhenverstellbare Zwischenböden



Artikelnummer	Maße (BxTxH in mm)	Preis in €
ABSB1200	1200 x 700 x 850	1870
ABSB1300	1300 x 700 x 850	1930
ABSB1400	1400 x 700 x 850	2000
ABSB1500	1500 x 700 x 850	2070
ABSB1600	1600 x 700 x 850	2130
ABSB1700	1700 x 700 x 850	2170
ABSB1800	1800 x 700 x 850	2200
ABSB1900	1900 x 700 x 850	2270
ABSB2000	2000 x 700 x 850	2340

Wandborde 1-etagig

- aus Chromnickelstahl (1.4301)
- ein- und zweietagig
- höhenverstellbar



1- etagig Tiefe 300			
Artikelnummer	Maße (BxTxH in mm)	Preis in €	
WB1000_30_1ET	1000 x 300 x 400	150	
WB1200_30_1ET	1200 x 300 x 400	160	
WB1400_30_1ET	1400 x 300 x 400	170	
WB1600_30_1ET	1600 x 300 x 400	200	
WB1800_30_1ET	1800 x 300 x 400	210	
WB2000_30_1ET	2000 x 300 x 400	220	

1- etagig Tiefe 400		
Artikelnummer	Maße (BxTxH in mm)	Preis in €
WB1000_40_1ET	1000 x 400 x 400	200
WB1200_40_1ET	1200 x 400 x 400	210
WB1400_40_1ET	1400 x 400 x 400	230
WB1600_40_1ET	1600 x 400 x 400	280
WB1800_40_1ET	1800 x 400 x 400	290
WB2000_40_1ET	2000 x 400 x 400	310

Wandborde 2-etagig



2- etagig Tiefe 300		
Artikelnummer	Maße (BxTxH in mm)	Preis in €
WB1000_30_2ET	1000 x 300 x 660	280
WB1200_30_2ET	1200 x 300 x 660	290
WB1400_30_2ET	1400 x 300 x 660	320
WB1600_30_2ET	1600 x 300 x 660	380
WB1800_30_2ET	1800 x 300 x 660	400
WB2000_30_2ET	2000 x 300 x 660	420

2- etagig Tiefe 400		
Artikelnummer	Maße (BxTxH in mm)	Preis in €
WB1000_40_2ET	1000 x 400 x 660	370
WB1200_40_2ET	1200 x 400 x 660	410
WB1400_40_2ET	1400 x 400 x 660	440
WB1600_40_2ET	1600 x 400 x 660	520
WB1800_40_2ET	1800 x 400 x 660	560
WB2000_40_2ET	2000 x 400 x 660	590

Mikrowellenbord

- aus Chromnickelstahl (1.4301)
- für alle gängigen Gewerbemikrowellen



Artikelnummer	Maße (BxTxH in mm)	Preis in €
MWB550	550 x 460 x 300	380

12

Wand-Hängeschränke

- aus Chromnickelstahl (1.4301)
- mit Schiebetüren
- höhenverstellbare Zwischenböden



Artikelnummer	Maße (BxTxH in mm)	Preis in €
WHB1000	1000 x 400 x 600	660
WHB1100	1100 x 400 x 600	690
WHB1200	1200 x 400 x 600	730
WHB1300	1300 x 400 x 600	770
WHB1400	1400 x 400 x 600	810
WHB1500	1500 x 400 x 600	850
WHB1600	1600 x 400 x 600	890
WHB1700	1700 x 400 x 600	940
WHB1800	1800 x 400 x 600	990
WHB1900	1900 x 400 x 600	1040
WHB2000	2000 x 400 x 600	1090

Untergestell für Kombidämpfer

- aus Chromnickelstahl (1.4301)
- Varianten:
 allseitig offen mit Grundboden und Platte
 dreiseitig geschlossen mit Grundboden und Platte
 allseitig geschlossen vorne mit Flügeltüren
- inklusive eingeschweißten Einschüben



Artikelnummer	Maße (BxTxH in mm)	Preis in €
UGKO_offen	845 x 724 x 696	970
UGKO_3gesch	845 x 724 x 696	1300
UGKO_4gesch_FT	845 x 724 x 696	1600

Untergestell für Kombidämpfer mit Grundboden

- aus Chromnickelstahl (1.4301)
- geeignet für Rational, Convotherm, MKN und Eloma
- inklusive eingeschweißten Einschüben



Artikelnummer	Maße (BxTxH in mm)	Preis in €
UGKO_RAT	845 x 724 x 670	670
UGKO_CON	807 x 700 x 620	670
UGKO_MKN6	1000 x 655 x 850	740
UGKO_MKN10	1000 x 655 x 580	700
UGKO_ELO6	920 x 660 x 855	740
UGKO_ELO10	920 x 660 x 570	700

Dry-Aged Kühlschrank zur Trockenreifung von Fleisch

- Luftfeuchtigkeit von 50 85 %
- Aktiver Lüfter für gleichmäßige Temperatur und Luftzirkulation
- Isolier-Sicherheitsglas mit UV-Filter
- Thermische Isolierung für sparsamen Verbrauch
- Temperatur elektronisch einstellbar von 2 - 7°C

- Herausnehmbarer Wasserbehälter mit Wasserstandsüberwachung
- Zuschaltbare Innenraumbeleuchtung
- Zuschaltbares antibakterielles UV-Licht
- Separater Auffangbehälter für Kondenswasser
- inklusive langlebigem Wasserfilter
- Tür abschließbar









inklusive:

- 1 Fleischgehänge mit 4 Haken
- 3 Roste Edelstahl, höhenverstellbar
- 1 Auffangwanne

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	395 x 595 x 875 mm	
Temperaturbereich	+2 °C / +7 °C	
Kältemittel	R600a	
Luftfeuchtigkeit	50 - 85%	
Leistung	60 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V / 50 Hz	

	Artikelnummer	Preis in €
Dry-Aged Kühlschrank	Dry-Aged	1.250 €

Induktionskochfeld Eco

- Glaskeramit-Oberfläche
- Robustes Edelstahlgehäuse
- einfache Bedienung durch Edelstahl-Drehregler
- 10 Leistungsstufen



- Automatische Topferkennung
- Einfache und leichte Reinigung
- extra große Induktionsspule
- Sicherheitsschalter zum Schutz vor Überhitzung

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	330 x 420 x 100 mm	
Leistung	3500 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V / 50 Hz	
Gewicht	4,75 kg	

In this Court and Call East	Artikelnummer	Preis in €
Induktionskochfeld Eco	IN3500ECO	255 €

Induktionskochfeld touch

- Schott Ceran Glaskeramit-Oberfläche
- Robustes Edelstahlgehäuse
- einfache Bedienung durch Touchpad
- LED-Digitalanzeige
- 10 Leistungsstufen
- Timer, Leistungsstufen und Temperatur einzeln einstellbar
- Automatische Topferkennung
- Einfache und leichte Reinigung
- Sicherheitsschalter zum Schutz vor Überhitzung
- Fettfilter leicht herausnehmbar und einfach zu reinigen
- extra große Induktionsspule



Technische Daten	
Außenmaße (B x T x H)	355 x 440 x 120 mm
Leistung	3500 W
Stromspannung / Frequenz	230 V / 50 Hz
Gewicht	6,8 kg

la deldica de abfald Esa	Artikelnummer	Preis in €
Induktionskochfeld Eco	IN3500GASTRO	340 €



Mikrowelle MIK1000

- Gehäuse und Innenraum aus rostfreiem Edelstahl
- einfache manuelle Bedienung über Drehknopf
- integrierter Keramikboden mit Mikrowellenreflektor
- einfache Reinigung



- Einstellbare Garzeit bis max. 35 Minuten
- Auftaufunktion
- Innenraumbeleuchtung
- Akustisches Endsignal

Technische Daten	
Außenmaße (B x T x H)	510 x 440 x 310 mm
Leistung	1000 W
Stromspannung / Frequenz	230 V / 50 Hz
Gewicht	15,6 kg

	Artikelnummer	Preis in €
Mikrowelle	MIK1000	435 €

Mikrowelle MIK1800

- Gehäuse und Innenraum aus rostfreiem Edelstahl
- einfache manuelle Bedienung über Drehknopf
- integrierter Keramikboden mit Mikrowellenreflektor
- einfache Reinigung
- LED-Display



- Automatischer Start nach 2 Sekunden
- Einstellbare Garzeit bis max. 60 Minuten
- Auftaufunktion
- Innenraumbeleuchtung
- Akustisches Endsignal

Technische Daten	
Außenmaße (B x T x H)	580 x 530 x 370 mm
Leistung	1800 W
Stromspannung / Frequenz	230 V / 50 Hz
Gewicht	33,7 kg

	Artikelnummer	Preis in €
Mikrowelle	MIK1800	1330 €

Mikrowelle MIK2100

- Gehäuse und Innenraum aus rostfreiem Edelstahl
- einfache manuelle Bedienung über Drehknopf
- integrierter Keramikboden mit Mikrowellenreflektor
- einfache Reinigung
- LED-Display



- Automatischer Start nach 2 Sekunden
- Einstellbare Garzeit bis max. 60 Minuten
- Auftaufunktion
- Innenraumbeleuchtung
- Akustisches Endsignal

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	580 x 530 x 370 mm	
Leistung	2100 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V / 50 Hz	
Gewicht	33,2 kg	

Mikrowelle	Artikelnummer	Preis in €
	MIK2100	1375 €

Profi-Vakuumierer

- kompakter Gewerbe-Vakuumierer
- Gehäuse und Kammer aus Edelstahl
- Doppelte Schweißnaht bis zu 40 cm
- austauschbarer Schweißbalken
- integrierter Rollenbehälter



- integrierter Folienschneider
- regulierbare Schweißzeit / Vakuumstärke
- Pulse-Funktion
- Marinier-Funktion

Technische Daten		
Außenmaße (B x T x H)	520 x 290 x 160 mm	
Leistung	200 W	
Stromspannung / Frequenz	230 V / 50 Hz	
Gewicht	5,65 kg	

Vakuumierer	Artikelnummer	Preis in €
	VAC4008	490 €

Profi-Kammervakuumierer

- kompakter Gewerbe-Vakuumierer
- Gehäuse und Kammer aus Edelstahl
- Doppelte Schweißnaht bis zu 30 cm
- wartungsfreie Vakuumpumpe
- austauschbarer Schweißbalken
- Manometer



- Digitale Prozessanzeige der Vakuum- und Schweißfunktion
- einstellbare Vakuum- und Schweißzeit

Technische Daten	
Außenmaße (B x T x H)	430 x 360 x 235 mm
Leistung	350 W
Stromspannung / Frequenz	230 V / 50 Hz
Pumpe	ca. 60 Ltr. / min.
Gewicht	13 kg

Vakuumierer	Artikelnummer	Preis in €
	VAC70	660 €

Gewerbe-Kammervakuumierer

- kompakter Gewerbe-Vakuumierer
- Gehäuse und Kammer aus Edelstahl
- Doppelte Schweißnaht bis zu 30 cm
- wartungsfreie Vakuumpumpe
- austauschbarer Schweißbalken
- Manometer



- Digitale Prozessanzeige der Vakuum- und Schweißfunktion
- einstellbare Vakuum- und Schweißzeit

Technische Daten	
Außenmaße (B x T x H)	359 x 429 x 378 mm
Leistung	630 W
Stromspannung / Frequenz	230 V / 50 Hz
Pumpe	ca. 77 Ltr. / min.
Gewicht	24,4 kg

Vakuumierer	Artikelnummer	Preis in €
	VAC77	1270 €

Lieferungs- und Zahlungsbedingungen K+T world of cooling systems GmbH, 97990 Weikersheim

§1 Umfang der Lieferpflicht

 Für die Annahme und Ausführung der Bestellung ist nicht das Angebot, sondern die schriftliche Auftragsbestätigung des Lieferers unter Zugrundelegung der nachstehenden Lieferbedingungen maßgebend. Nebenabreden und andere Vereinbarungen haben nur dann

Lieferbedingungen maßgebend. Nebenabreden und andere Vereinbarungen haben nur dann Gültigkeit, wenn sie von dem Lieferer schriftlich anerkannt worden sind zur Kündigung des Vertragsverhältnisses ist der Besteller berechtigt.
Für Erklärungen, Leistungsangaben, Zusicherung und Beratung durch Beauftragte oder Erfüllungsgehilfen haftet der Lieferer nur, wenn und soweit sie von ihm schriftlich bestätigt sind. Ohne eine solche Bestätigung ist jede Haftung Vorsatz und Fahrlässigkeit der Vertreter und Erfüllungsgehilfen des Lieferers ausgeschlossen.
Die zu dem Auftrag gehörenden Unterlagen, wie Abbildungen, Zeichnungen und Gewichtsangaben, sind nur annähernd, soweit sie nicht ausdrücklich als verbindlich bezeichnet sind. Der Lieferer ist zu konstruktiven Abänderungen und bei bestehender Rohstoffmangellage zur Verwendung anderer Materialien berechtigt. An Kostenanschlägen, Zeichnungen und anderen Unterlagen behält sich der Lieferer Eigentums- und Urheberrecht vor: sie dürfen Dritten nicht zugänglich gemacht werden. Zu Angeboten gehörenden Zeichnungen und andere Unterlagen sind auf Verlangen oder wenn der Auftrag nicht erfeilt wird, unverzüglich zurückzugeben. sind auf Verlangen oder wenn der Auftrag nicht erteilt wird, unverzüglich zurückzugeben.

- II. Zu Teillieferungen ist der Lieferer berechtigt, aber nicht verpflichtet
- III. Schutzvorrichtungen werden nur insoweit mitgeliefert, als dies im Einzelfall ausdrücklich
- IV. Die Einholung von baupolizeilichen und behördlichen Genehmigungen sowie die Beibringung erforderlicher Bezugsrechte obliegen dem Besteller.

Die Preise gelten, soweit nichts anders vereinbart ist, ab Werk ohne Verpackung. nichts anderes vereinbart ist, werden Aufstellungen (Montage) zum Pauschalpreis, Reparaturen im Stundennachweis berechnet. Reisezeit, Reisekosten und tarifliche Ansprüche des Monteurs sowie vom Besteller verschuldete Wartezeit sind besonders zu vergüten. Nicht zur Montage gehören elektrische Leitungen und Anschlüsse, Kühl- und Tauwasserleitungen, Fundamente und alle etwa erforderlichen Bauarbeiten.

Zahlung und Eigentumsvorbehalt

Die Zahlung ist mangels besonderer Vereinbarung in bar ohne jeden Abzug zu leisten. Ist Zahlung nach Lieferung oder Aufstellung vereinbart, so tritt die sofortige Fälligkeit ein, wenn sie Lieferung oder Aufstellung aus Gründen verzögern, die nicht vom Lieferer zu vertreten sind.

- II. Rechnungen über Einzelteile, Ersatzteile, Reparaturen, Revisions- und Montagearbeiten sowie über gebrauchte Anlagen sind sofort nach Rechnungserhalt in bar ohne Abzug zahlbar.
- III. Bei Überschreitung eines vereinbarten Zahlungstermins werden ohne dass es einer Mahnung bedarf, die üblichen Zinssätze der Kreditinstitute für Kreditgewährung, mindestens aber 2% über den Bank- oder Wechseldiskontsatz in Anrechnung gebracht. Für Abzahlungsgeschäfte gelten die vereinbarten besonderen Zahlungsbedingungen. Ist der Besteller ganz oder teilweise mit der Anzahlung oder mit der Hergabe der Wechselakzepte oder mit der Zahlung von 2 aufeinanderfolgenden Raten bzw. Einlösung von 2 aufeinanderfolgenden Wechseln in Höhe von mindestens 1/10 des Kaufpreises im Verzug, so ist der Lieferer berechtigt, den gesamten Restbetrag zu fordem oder ohne Nachfristsetzung vom Vertrag zurückzutreten.
- IV. Die Zurückhaltung von Zahlungen wegen irgendwelcher von der Lieferfirma nicht anerkannten Ansprüche des Käufers ist ausgeschlossen. Ebenso die Aufrechterhaltung mit irgendwelchen Forderungen, es sei denn, es handelt sich um unbestrittene oder rechtskräftig festgestell-
- V. Zahlungen an Dritte werden nur dann anerkannt, wenn diese mit einer besonderen schriftlichen Vollmacht des Lieferers versehen sind oder eine Firmenquittung des Lieferers vorliegen.

VI. Wir behalten uns das Eigentum an den gelieferten Waren bis zur vollständigen Tilgung aller uns aus der Geschäftsverbindung zu dem Käufer stehenden und noch entstehenden Forderungen, gleich aus welchem Rechtsgrund, vor. Der Besteller ist zu einer Verarbeitung der rünger, gleich aus weichem nechtsgründ, vol. Der besteller ist zu einer Verarbeitung der gelieferten Ware im Rahmen seines ordnungsgemäßen Geschäftsbetriebs berechtigt. Soweit durch die Verarbeitung das Eigentum in der Ware untergeht, überträgt der Besteller uns schon jetzt zur Sicherung der Ansprüche nach Abs. 1 das Eigentum an dem durch die Verarbeitung entstehenden Gegenstand. Der Besteller ist verpflichtet, den durch die Verarbeitung entstehenden Gegenstand für uns unentgeltlich zu verwahren.

VII. Der Besteller ist zur Weiterveräußerung der gelieferten Ware oder der aus der Verarbeitung entstehenden Gegenstand jederzeit widerruflich im Rahmen seines ordnungsgemäßen Geschäftsbetriebs berechtigt. Der Besteller tritt uns schon jetzt alle ihm aus der Weiterveräußerung und der Geschäftsbeziehung zu seinen Abnehmern im Zusammenhang mit der Weiterveräußerung zustehenden Forderungen mit Nebenrechten ab. Die abgetretenen Forderungen dienen der Sicherung aller Ansprüche nach Absatz 1.

Der Besteller ist zum Einzug der uns abgetretenen Forderungen berechtigt und verpflichtet, solange wir diese Ermächtigung nicht widerrufen haben. Die Entziehungsermächtigung erlischt auch ohne ausdrücklichen Widerruf, wenn der Besteller seine Zahlung einstellt. Er hat auf Verlangen von uns unverzüglich mitzuteilen, an wen er die Ware veräußert hat und welche Forderungen im Moment ihm aus der Veräußenung zustehen.

Forderungen im Moment ihm aus der Veräußerung zustehen.

VIII. Zu anderen Verfügungen über die Vorbehaltsware oder über die an uns abgetretenen vm. Zu arübert verlügungen über übe vroberlaitsware oder über die all ühs abgetreterlein Forderungen ist der Besteller nicht befügt. Er hat uns jede Beeinträchtigung unserer Rechte an dem in unserem Eigentum stehenden Ware unverzüglich bekannt zugeben. Dies gilt insbesondere bei Pfändungen, Beschlagnahmen oder sonstigen Eingriffen Dritter. Kommt der Besteller mit seiner Zahlungspflicht uns gegenüber in Verzug oder verletzt er eine der sich aus dem vereinbarten Eigentumsvorbehalt ergebenden Pflichten, so wird die gesamte Restschuld sofort. fällig. In diesen Fällen sind wir berechtigt, die Herausgabe der Ware zu verlangen und diese beim Käufer abzuholen. Der Besteller hat kein Recht zum Besitz.

IX. Wir sind berechtigt, dem Abnehmer des Käufers die Abtretung der Forderung des Käufers an uns mitzuteilen und die Forderung einzuziehen

X. Wir verpflichten uns, das uns zustehende Eigentum an den Waren und an uns abgetretene Forderung auf Verlangen des Bestellers an diesen zu übertragen, soweit deren Wert den Wert der uns zustehenden Forderung um 20% übersteigt.

§4 Abnahmeverweigerung
Nimmt der Besteller die Ware nicht ab, so ist die Verkäuferin berechtigt, nach Setzung einer
Nachfrist von 8 Tagen vom Vertrag zurückzutreten oder Schadenersatz zu verlangen. Im
letzteren Fall ist der Lieferer berechtigt, entweder ohne Nachweis eines Schadens 20% des
Kaufpreises oder Ersatz des tatsächlich entstandenen Schadens zu verlangen.

§ 5 Fristen für die Lieferungen, Verzug

I. Die Einhaltung von vereinbarten Fristen für Lieferungen setzt den rechtzeitigen Eingang sämtlicher vom Besteller zu liefernden Unterlagen, erforderlichen Genehmigungen, Klarstellungen, Bezugsrechte und Freigaben, insbesondere von Plänen sowie die Einhaltung der vereinbarten Zahlungsbedingungen und sonstigen Verpflichtungen durch den Besteller voraus. Werden diese Voraussetzungen nicht rechtzeitig erfüllt, so verlängern sich die Fristen angemessen; die gilt nicht, wenn der Lieferer die Verzögerung zu vertreten hat.

II. Ist die Nichteinhaltung der Frist auf behördliche Anordnung, höhere Gewalt, Streik, Aussperrung, Betriebsstörungen und jede andere Beeinträchtigung der Lieferfähigkeit durch Umstände, die der Lieferer nicht zu vertreten hat, befreien ihn für die Dauer der Behinderung von der Verpflichtung zur Leistung ohne das der Besteller Ansprüche auf Schadenersatz geltend machen kann oder Nachlieferung verlangen kann. Dies gilt insbesondere auch für vom Lieferer unverschuldete wesentliche Erschwerung der Beschaffung von Rohstoffen.

III. Kommt der Lieferer in Verzug, kann der Besteller – sofern er glaubhaft macht , dass ihm ein Schaden entstanden ist – eine Entschädigung für jede vollendete Woche des Verzuges von je 0,5 %, insgesamt jedoch höchstens 5 % des Preises für den Teil der Lieferung verlangen, der

0,5 %, insgesamt jedoch hochstens 5 % des Preises tur den Leil der Lieferung verlangen, der wegen des Verzuges nicht in zweckdienlichen Betrieb genommen werden konnte. IV. Entschädigungsansprüche des Bestellers, die über die in Abs. III genannt Grenzen hinausgehen, sind in allen Fällen verspäteter Lieferung auch nach Ablauf einer dem Lieferer etwa gesetzten Nachfrist, ausgeschlossen. Dies gilt nicht soweit in Fällen des Vorsatzes oder der groben Fahrlässigkeit oder für Körperschäden zwingend gehaftet wird; eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist hiermit nicht verbunden. Das gesetzliche Rücktrittsrecht des Bestellers bleibt unberührt.

§ 6 Unmöglichkeit, Vertragsanpassung I. Soweit die Lieferung unmöglich ist, ist der Besteller berechtigt, Schadensersatz zu verlangen, es sei denn, dass der Lieferer die Unmöglichkeit nicht zu vertreten hat. Jedoch beschränkt sich der Schadenersatzanspruch des Bestellers auf 10 % des Wertes desjenigen Teils der Lieferung, der wegen der Unmöglichkeit nicht in zweckmäßigen Betrieb genommen werden kann. Diese Beschränkung gilt nicht, soweit in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit oder für Körperschäden zwingend gehaftet wird. Eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist hiermit nicht verbunden. Das Recht des Bestellers zum Rücktritt vom Vertrag

II. Bei vorübergehender Unmöglichkeit kommt § 5 (Fristen für Lieferungen, Verzug) zu

Anwendung.

III. Sofern unvorhersehbare Ereignisse im Sinne von § 5 Abs. II die wirtschaftliche Bedeutung ni. Solert unvolriesenbare Erieginisse im Sinne Von 3 Abs. in die winschalliche Bedeutung oder den Inhalt der Lieferung erheblich verändern oder auf den Betrieb des Lieferers erheblich einwirken, wird der Vertrag unter Beachtung von Treu und Glauben angemessen angepasst. Soweit dies wirtschaftlich nicht vertretbar ist, steht dem Lieferer das Recht zu, vom Vertrag zurückzutreten. Will er von diesem Rücktrittsrecht Gebrauch machen, so hat er dies nach Erkenntnis der Tragweite des Ereignisses unverzüglich dem Besteller mitzuteilen und zwar auch dann, wenn zunächst mit dem Besteller eine Verlängerung der Lieferzeit vereinbart war.

Sonstige Schadensersatzansprüche

Schadenersatzansprüche des Bestellers, gleich aus welchem Rechtsgrund, insbesondere wegen Verletzung von Pflichten aus dem Schuldverhältnis und aus unerlaubter Handlung, sind

ausgeschlossen.

II. Dies gilt nicht, soweit zwingend gehaftet wird, zum Beispiel nach dem Produkthaftungsgesetz, in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit, für Körperschäden, wegen den Übernahme einer Garantie für das Vorhandensein einer Eigenschaften oder der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten, ist jedoch auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden begrenzt, soweit nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorliegt oder für Körperschäden oder wegen der Übernahme einer Garantie für das Vorhandensein einer Eigenschaft gehaftet wird. Eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist mir den vorstehenden Regelungen nicht verbunden.

§ 8 Gefahrenübergang
Die Sendung geht spätestens auf den Besteller über, sobald die Sendung das Werk verlassen hat, auch wenn frachtfreie Lieferung oder Lieferung mit Aufstellung vereinbart worden ist. Die Sendung wird falls der Besteller keine gegenteilige Weisung erteilt vom Lieferer gegen

Transportschäden versichert.

Wird der Versand aus Gründen verzögert, die der Besteller zu vertreten hat, so geht die Gefahr mit der Versandbereitschaft auf den Besteller über.

- § 9 Sachmängel
 Für Sachmängel haftet der Lieferer wie folgt:
 I. Alle diejenigen Teile oder Leistungen sind nach Wahl des Lieferers unentgeltlich nachzubessern, neu zu liefern oder neu zu erbringen, die innerhalb des Verjährungsfrist - ohne Rücksicht auf die Betriebsdauer – einen Sachmangel aufweisen, sofern dessen Ursache bereits zum Zeitpunkt des Gefahrenübergangs vorlag. Die Gewährleistung ist grundsätzlich ausgeschlossen, bzw. auf den gesetzlichen Mindestumfang beschränkt, falls vom Be-
- iller ausgeschlossen, bzw. auf den gesetzlichen mindestumlang beschränkt, falls vom Besteller die Installations- und Serviceanleitungen und die darin enthaltenen Wartungsempfehlungen nicht beachtet werden.

 Sachmängel verjähren bei Unternehmern in 12 Monaten. Die Frist beginnt mit dem Gefahrenübergang (nach § 8). Die vorstehenden Bestimmungen gelten nicht, soweit das Gesetz gemäß §§ 438 l Nr. 2, 479 l und 634 a BGB längere Fristen vorschreibt.

 Der Besteller hat Sachmängel gegenüber dem Lieferanten unverzüglich schriftlich zu rücen.
- Der Besteller it au Geormanger gegen des Bestellers in einem Umfang zurückgehalten rügen. Bei Mängelrügen dürfen Zahlungen des Bestellers in einem Umfang zurückgehalten werden, der in einem angemessenen Verhältnis zu den aufgetretenen Sachmängeln steht. Der Besteller kann Zahlungen nur zurückhalten, wenn eine Mängelrüge geltend gemacht wird, über deren Berechtigung kein Zweifel bestehen kann. Erfolgte die Mängelrüge zu Unrecht, ist der Lieferer berechtigt, die ihm entstandenen Aufwendungen vom Besteller

- ersetzt zu verlangen. Zunächst ist dem Lieferer stets Gelegenheit zur Nacherfüllung innerhalb angemessener Frist zu gewähren. Schlägt die Nacherfüllung fehl, kann der Besteller unbeschadet etwaiger Schadener-satzansprüche vom Vertrag zurücktreten oder die Vergütung mindern. Ersatz für vergeb-liche Aufwendungen kann der Besteller nicht verlangen. Mängelansprüche bestehen nicht bei nur unerheblichen Abweichungen von der vereinbar-ten Beschaffenheit, bei nur unerheblicher Beeinträchtigung der Brauchbarkeit, bei natürli-cher Abnutzung oder Schäden, die anch dem Gefahrenüberragen infolge Reblerhafter Geblerhafter. cher Abnutzung oder Schäden, die nach dem Gefahrenübergang infolge fehlerhafter oder nachlässige Behandlung, übermäßiger Beanspruchung, ungeeigneter Betriebsmittel, margelhafter Bauarbeiten oder die auf Grund besonderer äußerer Einflüsse entstehen, die nach dem Vertrag nicht vorausgesetzt sind. Werden vom Besteller oder von Dritten un-
- nach dem Vertrag nicht vorausgesetzt sind. Werden vom Besteller oder von Dritten unsachgemäße Änderungen oder Instandsetzungsarbeiten vorgenommen, so bestehen für
 diese und die daraus entstehenden Folgen ebenfalls keine Mängelansprüche.

 VIII. Ansprüche des Bestellers wegen der zum Zwecke der Nacherfüllung erforderlichen
 Aufwendungen, insbesondere Transport, Wege, Arbeits- und Materialkosten sind ausgeschlossen, soweit die Aufwendungen sich erhöhen, weil der Gegenstand der Lieferung
 nachträglich an einen anderen Ort als die Niederlassung des Bestellers verbracht worden
 ist, es sei denn, die Verbindung entspricht seinem bestimmungsgemäßen Gebrauch.

 IX. Rückgriffsansprüche des Bestellers gegen den Lieferer bestehen nur insoweit, wie der
 Besteller mit seinem Abnehmer keine über die gesetzlichen Mängelansprüche hinausgehenden Vereinbarungen getroffen hat. Für den Umfang des Rückgriffs des Bestellers gegen den Lieferer gilt ferner Abs. VIII entsprechend.

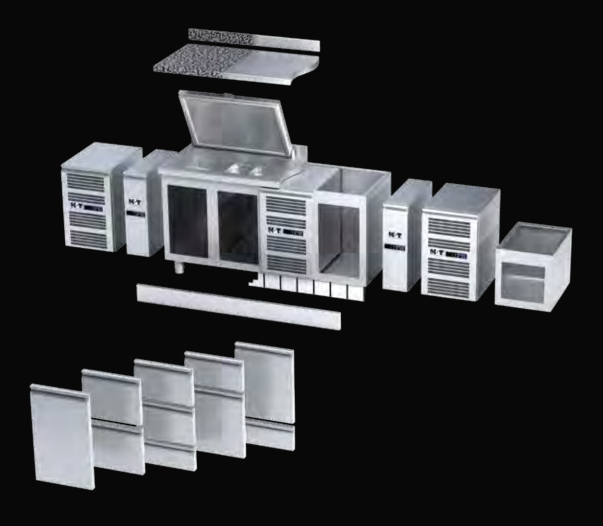
 X. Für Schadenersatzansprüche gilt im Übrigen § 7 (Sonstige Schadenersatzansprüche).
 Weitergehende oder andere als die in diesem § 9 geregelten Ansprüche des Bestellers
 gegen den Lieferanten und dessen Erfüllungsgehilfen wegen eines Sachmangels sind
 ausgeschlossen.

§ 10 Erfüllungsort und Gerichtsstand
Für sämtliche gegenwärtigen und zukünftigen Ansprüche aus der Geschäftsverbindung mit
Vollkaufleuten einschließlich Wechsel- und Scheckforderungen ist ausschließlich Gerichtsstand
Sitz der Lieferfirma. Der gleiche Gerichtsstand gilt, wenn Besteller keinen allgemeinen Gerichtsstand im Inland haben, nach Vertragsabschluß seinen Wohnsitz oder gewöhnlichen
Aufenthaltsort aus dem Inland verlegt oder seinen Wohnsitz oder gewöhnlicher Aufenthaltsort
zum Zeitpunkt der Klageerhebung nicht bekannt ist.

g 11 Bei Zahlungsverzug sind sämtliche Mahn- und Inkassokosten zu ersetzen.

 $\S~12$ Die Unwirksamkeit eines Teils dieser Bedingungen, gleichgültig aus welchem Rechtsgrund, lässt die Wirksamkeit der übrigen Vereinbarungen unberührt.

§ 13 Ist der Besteller keine juristische Person des öffentlichen Rechts oder kein Kaufmann, bei dem der Auftragsgegenstand zum Betrieb seines Handelsgewerbes gehört, so finden die vorstehenden Bedringungen nur insoweit Anwendung, als sie nicht zu den gesetzlichen Bestimmun-



K+T ist Mitglied folgender Verbände:









www.tcc-cooling.com

K+T world of cooling systems GmbH Talstraße 15 97990 Weikersheim

Tel. +49 (0) 7934 9166-0 Fax +49 (0) 7934 9166-70 E-Mail: info@k-u-t.com www.k-u-t.com

world of cooling systems GmbH