

# Kälte-/ Klimakatalog

## ■ Inhaltsverzeichnis

Seite 2 – 3	Firmenbild, Inhaltsverzeichnis
Seite 4 - 5	KTEG Karte und Partnerliste
Seite 6 - 9	Von der Planung bis zur Realisierung
Seite 10 - 21	Kühlzellen / Viessmann Kältetechnik
Seite 22 - 25	Regalsysteme
Seite 26	HACCP-Dokumentation
Seite 27	Thermometer
Seite 28 - 47	Kühlmöbel, Kühlschränke, Kühltheken, Schankanlagen, Saladetten, Abfallkühler, Weinkühlschränke,
Seite 48 - 49	Eisbereiter
Seite 50 - 53	Klimatechnik
Seite 54 - 55	Impressum, AGB





Die Welt der Kältetechnik

**KTEG**

KÄLTETECHNIK EINKAUFGESSELLSCHAFT

# STANDORTE UNSERER PARTNER



[www.kteg.de](http://www.kteg.de)



Die Welt der Kältetechnik  
**KTEG**

KÄLTETECHNIK EINKAUFSGESELLSCHAFT

1. Berger GmbH, Bünde
2. Döbrich & Kohl GmbH,  
Bad Lauterberg
3. Dohrmann Kältetechnik GmbH, Kiel
4. Emmerich GmbH Thüringen,  
Erfurt-Kerspleben  
gkt-PLUS | Emmerich -  
Großküchen, Kältetechnik, Fürth
5. Gangolf Gastronomietechnik  
Elektro-Hausgeräte e.K.,  
Bitburg, Wittlich, Trier,  
Luxembourg
6. IGK GmbH, Pfaffenhofen
7. Dieter Kintscher GmbH & Co.KG,  
Melle
8. Müller Gastro GmbH,  
Nordhausen
9. Nehr Korn Kälte Klima,  
Wernigerode
10. Orth Kälte-Klima Technik, Trier
11. Otte Kälte- und Gastrotechnik  
GmbH, Nordhorn
12. Alwin Otten GmbH, Meppen
13. Redeker Kältetechnik  
GmbH & Co, Lage
14. Schauerte GmbH, Winterberg
15. Schnoor Kälte + Klimatechnik  
GmbH, Pansdorf

## Eine starke Verbindung – Zu Ihrem Vorteil

Der Name KTEG steht für KÄLTETECHNIK - EINKAUFSGESELLSCHAFT.

Die Gesellschaft wurde 1999 in der Rechtsform einer Aktiengesellschaft,

beim Registergericht Bünde (GnR 107) eingetragen und hat Ihren Sitz in Fürth/Bayern.

Der KTEG gehören gegenwärtig 15 Fachhändler der Kälte- und Klimatechnik aus vielen deutschen Bundesländern an. Kunden mit Filialbetrieben können daher sicher sein, überall gleich gut betreut zu werden.

An erster Stelle der KTEG-Prioritätenliste steht das Kundeninteresse.

Ein flächendeckendes Netz von Kältefachbetrieben in Deutschland garantiert nicht nur eine hohe Ausführungsqualität der Klima- und Kälteanlagen, sondern sorgt auch für einen zuverlässigen 24-Stunden-Notdienst und hält somit die Kühlkette immer am Laufen.

### Der Nutzen

**KEINE TEUREN, INEFFIZIENTEN INSELLÖSUNGEN** – Ganzheitliche Systemlösungen

**TECHNISCHE KOMPETENZ** – Durch permanente Schulung immer auf dem neuesten Stand

**EINSATZ FÜR DEN KUNDEN** – Engagiert, zuvorkommend, professionell

**GÜTEGEMEINSCHAFT** – Höchste Qualität in Beratung, Planung und Ausführung

Dazu gehören selbstverständlich auch die Weitergabe der durch den Zentraleinkauf erzielten Preisvorteile an den Kunden, sowie ein funktionierendes, flächendeckendes Kundendienstnetz. Alle KTEG-Mitgliedsbetriebe arbeiten auf dem gleichen Qualitäts- und Preisniveau – ein wichtiger Sicherheitsfaktor für Filialbetriebe!



Die Schwestergesellschaft GTEG eG (GROSSKÜCHENTECHNIK - EINKAUFSGESELLSCHAFT) befasst sich mit dem Einkauf von großküchentechnischen Komponenten, die in allen Großkücheneinrichtungen benötigt werden. Durch die Bündelung von Einkaufsmacht werden deutliche Einkaufsverbesserungen erzielt, die unseren Kunden im Gesamtobjekt zugute kommen.

Die Verzahnung von KTEG- und GTEG-Mitgliedern garantiert dem Kunden eine optimale Zusammenarbeit und somit einen größtmöglichen Nutzen.

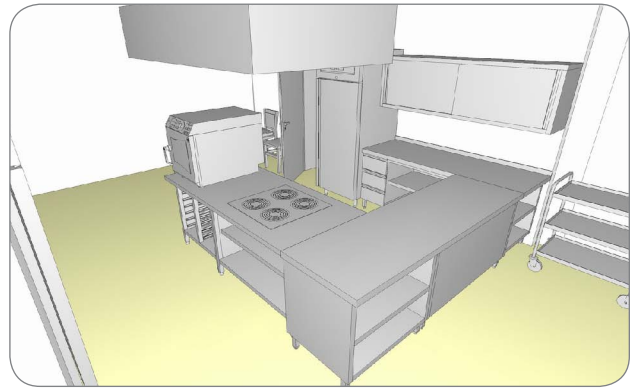
**KTEG und GTEG – Eine starke Gemeinschaft.**



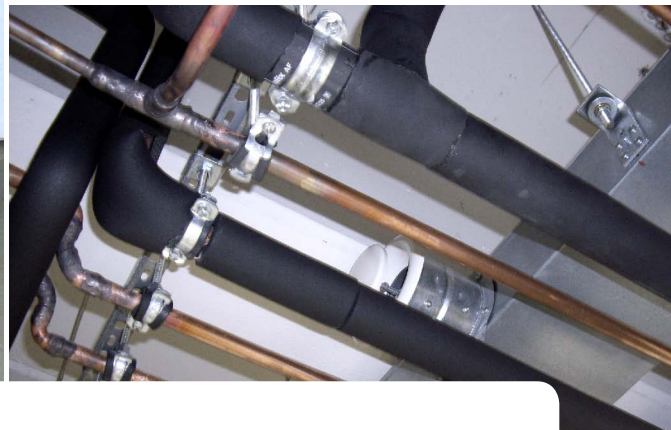




Von der Planung bis zur Realisierung  
- Auf uns ist Verlass!

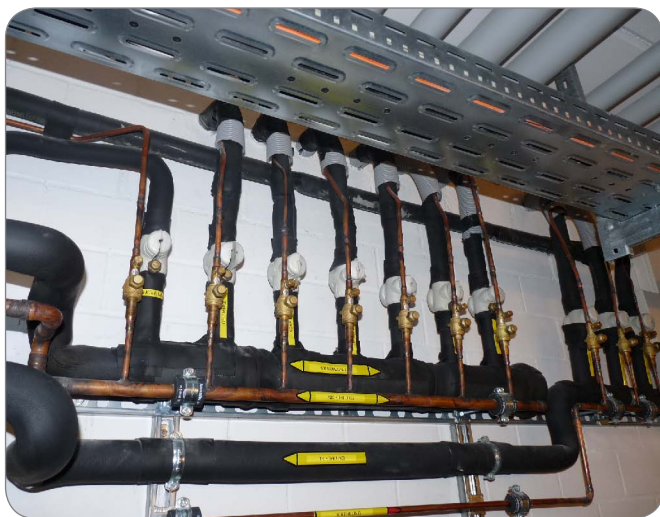






## „Immer einen kühlen Kopf bewahren!“

Damit es bei Ihnen nicht allzu heiß her geht, installieren wir nach eingehender Analyse Ihres Bedarfs Kühlzellen, Kälteanlagen und Theken. Und damit es auch weiterhin cool bleibt, sind wir Dank eigener Techniker auch Ihr direkter Ansprechpartner für Wartung und Reparaturen.



## Kältetechnik mit Weitsicht

Unsere technischen Abteilungen verstehen sich als Träger eines kontinuierlichen Innovationsprozesses. Das ist mehr als die professionelle Anwendung fremdentwickelter Techniken und Verfahren. Stillstand gibt es bei uns nicht und auf unserem Erfolg ruhen wir uns nicht aus.



# Modernste Kältetechnik

Modernste Kältetechnik, die auf die Umwelteinflüsse der heutigen Zeit Rücksicht nimmt, wie die Baureihe Silensys von Lunité, kommt zum Einsatz. Der zertifizierte Verflüssigungssatz ist je nach Kälteleistung 10 bis 30 dBA leiser als vergleichbare Geräte. Durch sein schall-isoliertes Gehäuse fügt er sich optisch unauffällig sehr gut ein. Sein widerstandsfähiges Gehäuse ist langlebig und leicht zu pflegen.



## Die hochwertigen Verdampfer

zeichnen sich durch sehr lange Lebensdauer aus. Glatte, hygienische Flächen, dadurch werden die HACCP-Richtlinien sowie die Bestimmungen des Lebensmittel- und Bedarfsgegenstände-Gesetz erfüllt. Dauerhafter Korrosionsschutz erleichtert die Hygiene im Kühlraum. Pulverbeschichtete Flächen lassen sich leicht reinigen.



## Unser geschultes Service-Personal

installiert und wartet sämtliche Kälteanlagen, Klimaanlage sowie Schalt- und Regeltechnik. Ein **Rund-um-die-Uhr-Service** ist gewährleistet und schützt Sie vor Warenverlust. Unsere Planungsabteilung ermittelt Ihren Bedarf und konzipiert Ihre individuelle Lösung.

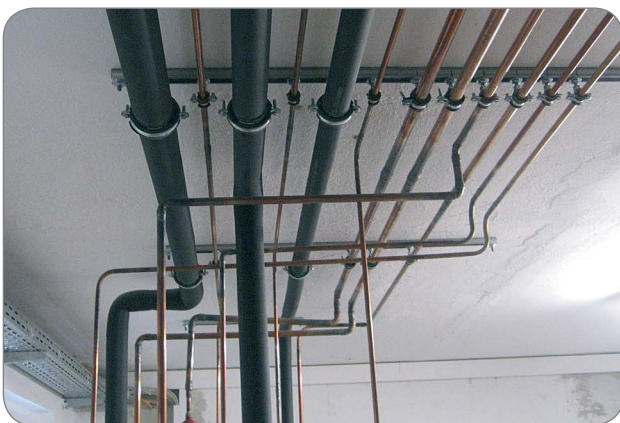




## Hocheffiziente Verbundanlagen

passen sich in jedem Betriebszustand den benötigten Kälteleistungen an. Durch drehzahlgeregelte Motoren können die Leistungsanpassungen stets optimiert werden, damit die Betriebskosten auf einem niedrigen Niveau gehalten werden können. Unsere Montageabteilung sorgt für fachgerechte Montage des Rohrleitungsnetzes.

Durch qualifizierte Kältetechniker werden langlebige Kupferverbindungsleitungen installiert und können weitgehend wartungsfrei betrieben werden.



## Schalt- und Regelanlagen

sind immer auf dem neuesten Stand der Technik. Ob Fernwartung, Temperaturlaufzeichnung, Notschalter, alles wird bedarfsgerecht eingeplant und montiert. Größten Wert legen wir auf die Energieeffizienzklassen unserer Komponenten und planen diese gewinnbringend für Sie ein. Ob Drehzahlregelung, Wärmerückgewinnung, Abwärmennutzung – immer steht der größtmögliche Nutzen im Fokus unserer Planung.

Wir haben für alle Lebenslagen die richtige Kältetechnik.



**Fragen Sie uns nach Lösungen – wir werden diese für Sie finden!**





Als europäischer Marktführer ist die Viessmann Kältetechnik GmbH heute der bedeutendste Hersteller temperaturkontrollierter Räume für Gewerbe und Industrie. Zukunftsweisende Innovationen bieten individuelle Lösungen für eine Vielzahl von Anwendungsbereichen und untermauern damit den hohen technologischen Anspruch des Unternehmens.

Über 400 Mitarbeiter sorgen am Standort Hof (Oberfranken) dafür, dass Produkte für qualitativ anspruchsvolle Einsatzgebiete, wie beispielsweise Gastronomie, Hotellerie oder Lebensmittelproduktion und -verarbeitung, die Fertigung verlassen.

Als Komplettanbieter in der Branche hat die Viessmann Kältetechnik GmbH ihre Palette um eine Vielzahl an ergänzenden Produkten erweitert und liefert damit das ganze Kältetechnikspektrum aus einer Hand.

- Kühl- und Tiefkühlzellen
- Kühl- und Tiefkühlaggregate
- Regalsysteme
- Gewerbekühlschränke
- Konfiskatkühler
- Zubehör und Ersatzteile



## Starke Argumente

### Von Experten empfohlen

Der Bundesverband der Lebensmittelkontrolleure Deutschlands e.V. kümmert sich als staatliche Institution insbesondere um den Bereich der Lebensmittelüberwachung in der Gastronomie. Vor allem die Hygiene und damit die Einhaltung der von Viessmann unterstützten HACCP-Richtlinien sind ein entscheidender Faktor und werden regelmäßig strengstens überprüft.

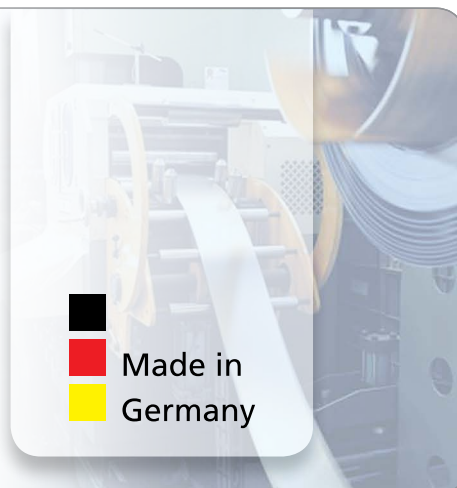
Im Zuge der Einführung der antimikrobiellen Pulverbeschichtung **SilverProtec**® als neuer Hygienestandard für alle Kühl- und Tiefkühlzellen, erhielt die Viessmann Kältetechnik GmbH vom Bundesverband der Lebensmittelkontrolleure Deutschlands e.V. eine Empfehlung. Dieser serienmäßige und überzeugende Hygienestandard ist derzeit einzigartig innerhalb der Branche und unterstreicht den hohen qualitativen und innovativen Anspruch von Viessmann.



### Made in Germany

Sämtliche Produkte aus dem Hause Viessmann werden in der im Jahr 2008 modernisierten und neu strukturierten Fertigung am Standort Hof gefertigt. Die Neuausrichtung der Produktion bedeutete eine hohe Investition, für welche sich die Viessmann Kältetechnik GmbH zum Erhalt der europäischen Marktführerschaft, zum weiteren Ausbau der Marke und vor allem zum Erhalt des wertvollen Standorts Deutschland mit Überzeugung entschied.

Somit ist eine mögliche Produktionsverlagerung ins Ausland für Viessmann aufgrund des hoch konzentrierten Know-Hows, der Markenphilosophie und der langen Tradition kein Thema. Von der ersten Idee, über die Erstellung von Prototypen, bis hin zur Herstellung, fließt die langjährige Erfahrung und das umfangreiche Branchenwissen von Planern, Ingenieuren und Architekten in die Umsetzungen ein, so dass nur technologisch ausgereifte und hochwertigste Produkte den Standort Hof verlassen.



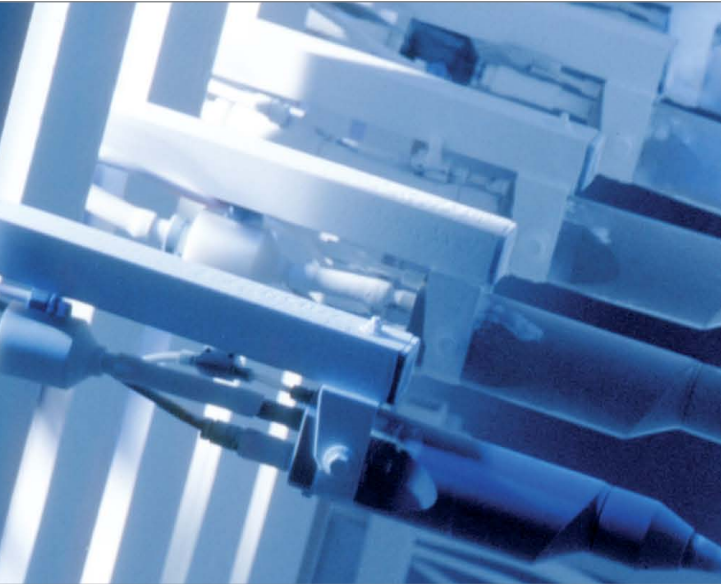
### Auf Herz und Nieren geprüft

Viessmann Produkte werden stets höchsten Anforderungen gerecht. Deshalb ist Viessmann auch in punkto Brandschutz in der Lage ein umfassendes Produktportfolio zu liefern. Kühl- und Tiefkühlzellen sind optional in der Brandschutzklasse B1 (schwer entflammbar) gemäß DIN 4102, Teil 1 erhältlich, für welche umfangreiche Prüfzeugnisse vorliegen.

Darüber hinaus besitzt die Viessmann Kältetechnik GmbH allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnisse (P-SAC 02/III-047), so dass beispielsweise Kühlzellen, Fußbodenelemente, etc. im Sinne der Landesbauordnungen verwendbar sind.

Durch regelmäßige und akribische Fremd- und Eigenkontrollen trägt die Viessmann Kältetechnik GmbH außerdem als einer von zwei Herstellern in Deutschland das Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen) als Gütezeichen im Bereich des Bauwesens.





## Antimikrobiell wirksame Pulverbeschichtung *SilverProtec*<sup>®</sup>

Die Deckschichten der Sandwichelemente bestehen aus feuerverzinktem Stahlblech, das zusätzlich mit der hochwertigen Viessmann Standard Pulverbeschichtung in weiß (ähnlich RAL 9016) versehen wird.

Ein Novum in der Kältetechnik: Alle Viessmann Kühl- und Tiefkühlzellen sind serienmäßig mit der innovativen, antimikrobiell wirksamen Pulverbeschichtung *SilverProtec*<sup>®</sup> ausgestattet – völlig unsichtbar und ohne Mehrpreis.

## Oberflächen

Viessmann Pulverbeschichtungsanlage



RAL 9016

### Vorteile der antimikrobiellen Pulverbeschichtung *SilverProtec*<sup>®</sup>

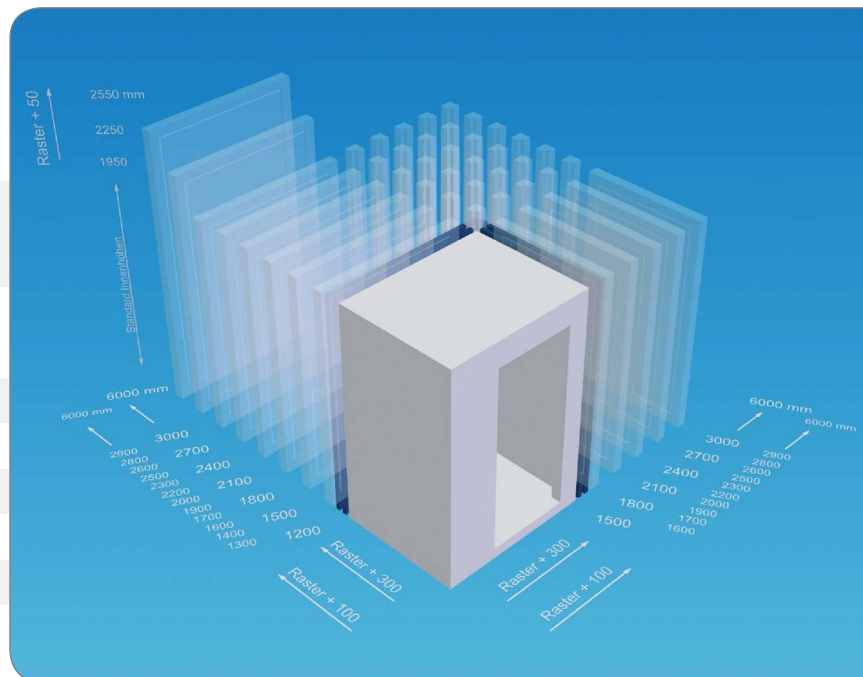
- Höhere Schichtstärke
- Im hohen Maße stoß- und schlagfest
- Hohe mechanische Beständigkeit
- Sehr guter Korrosionsschutz
- Pulverlack versetzt mit antimikrobiellem Wirkstoff *SilverProtec*<sup>®</sup>
- Besonders elastisch
- Guter elektrischer Isolationswert
- Hohe chemische Resistenz
- Umweltfreundlich
- Lösungsmittelfrei

## Durchdachtes System

Größenübersicht Kühl-/Tiefkühlzellen

Spezifikation	TECTO Standard WL80	TECTO Standard WL100	TECTO Spezial 100	TECTO Standard 120	TECTO Standard 150
Standard-Zellengrößen* (BxT in mm)	B 1200 - 6000 x T 1200 - 6000	B 1200 - 6000 x T 1200 - 6000	B 1200 - 6000 x T 1200 - 6000	B 1500 - 6000 x T 1200 - 6000	B 1500 - 6000 x T 1200 - 6000
Außenhöhe mit Boden (in mm)	2110	2150	2150	2490	2550
	800 x 1800	800 x 1800	800 x 1800	800 x 2000	800 x 2000
Abmessung Standard-Tür (BxH in mm)	2410	2450	2450	-	-
	800 x 2000	800 x 2000	800 x 2000	-	-
	2710	2750	2750	-	-
	800 x 2000	800 x 2000	800 x 2000	-	-

\* 300 mm- und 100 mm-Raster, Maßfertigung und größere Zellenabmessungen auf Anfrage







Selbsthebende Türen und Druckausgleichsventil erleichtern das Öffnen der Zelle

## TECTO Kühl- und Tiefkühlzellen Auf einen Blick

- Für Temperaturbereiche von -50°C bis +60°C
- 80 - 150 mm starke Wärmedämmung aus Polyurethan-Hartschaum
- Definierte Montagequalität und leichte Erweiterbarkeit durch Nut-/Federsystem mit selbstzentrierenden Exzenterspannchlössern
- Vollhygienische Wand- und Bodenradien im **TECTO** Spezial Programm
- 5 Jahre Gewährleistung (Gemäß unseren AGB)
- Perfekte Isolierung und niedriger Stromverbrauch durch passgenaue Fertigung
- Hohe Langlebigkeit
- Konstante Betriebssicherheit
- Deutsche Markenqualität mit hervorragender Verarbeitung
- Perfekt abgestimmte Systemtechnik mit Viessmann Kühlaggregaten
- Umfassende Serviceleistungen
- Flexible Lösungen für individuelle Anforderungen



**EVO-COOL**® Huckepack-Aggregat



Ergonomischer Türgriff



## Optionale Ausstattung -

Das Viessmann Türenprogramm für Kühlzellen



Kühlzellen-Drehtüren 1-flügelig

Mit über 1.000 unterschiedlichen Varianten bietet Viessmann ein vielfältiges Türen-Programm für Kühl- und Tiefkühlräume. Viessmann-Türen sind mit pulverbeschichtetem Stahlblech oder optional in verschiedenen Edelstahlvarianten mit einer vollständigen PUR-Dämmung erhältlich und ohne Holzeinlagen in Türblatt und Stockrahmen hochwertig ausgeführt.



Drehtüren



Schiebetüren



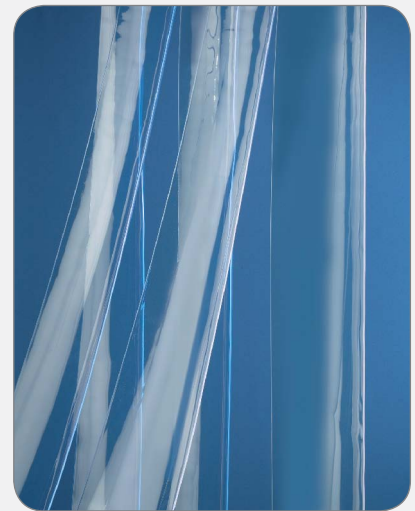
Glastüren



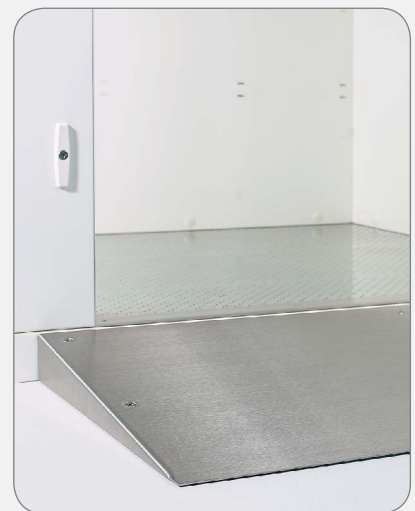
Lukentüren

## Zusatzausstattung Kühlzellen

- Temperaturerfassungsgeräte
- Fleisch- und Wurstgehänge
- LED Kühl- und Tiefkühlraumleuchte für Deckenmontage
- Kühl- und Tiefkühlanhänger
- Rammschutz

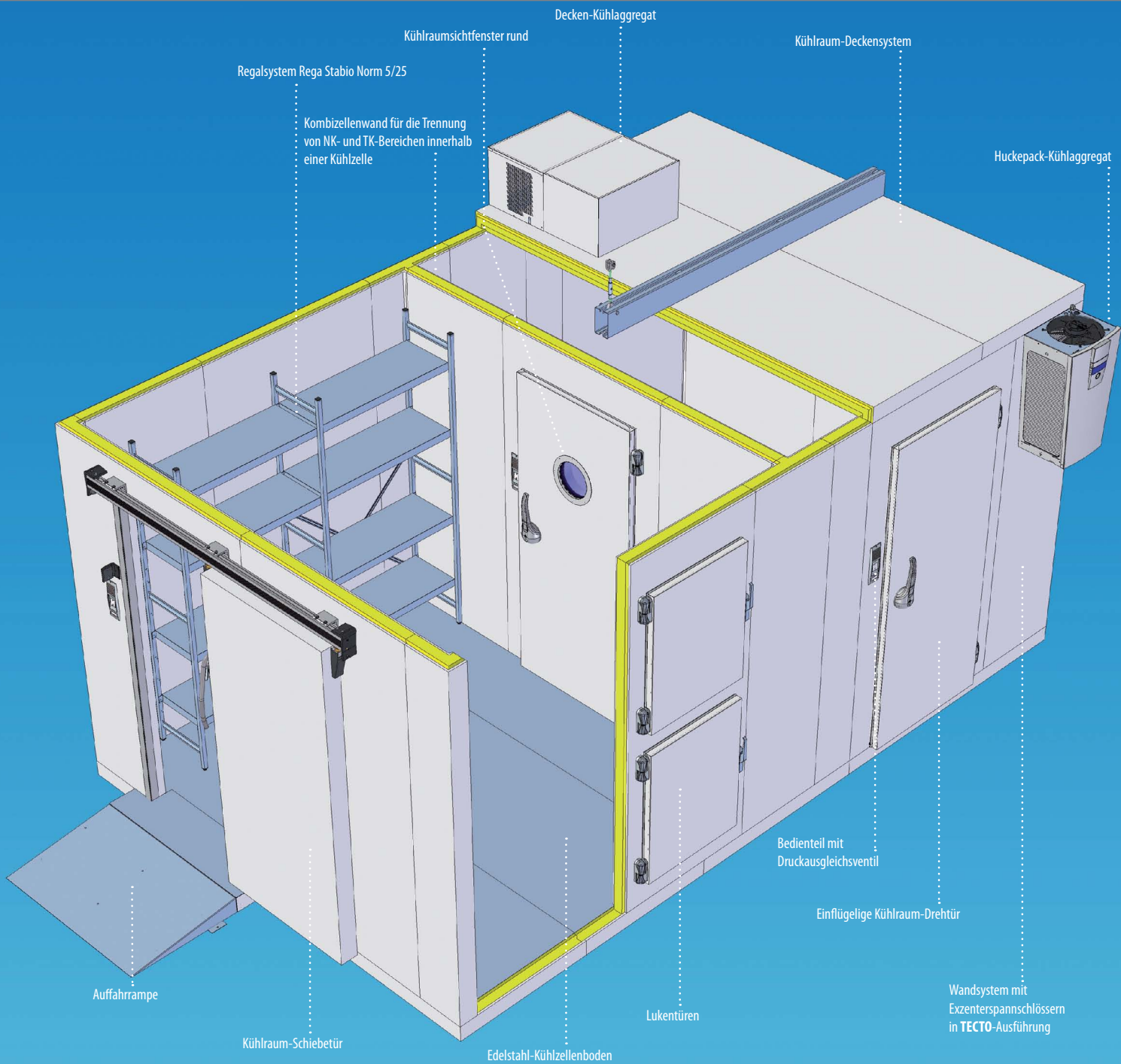


PVC Streifenvorhang



Auffahrrampe





## Durchdachte Funktionalität

### Vorteile im Überblick

- Durch die vollhygienische Ausführung ist eine Verfugung mit Silikon nicht erforderlich
- Hervorragende Serienausstattung, inklusive LED-Türstockleuchte, Druckausgleichsventil, Lichtschalter und Thermometer
- Effektive Wirtschaftlichkeit und ausgereifter Wirkungsgrad durch passgenaue Fertigung und perfekte Isolierung
- Hohe Langlebigkeit
- Deutsche Markenqualität mit hervorragender Verarbeitung
- Gekonnte Planung durch eigene Konstruktionsabteilung
- Durchdachtes Schnellmontagesystem für Montagefreundlichkeit und Kostenersparnis
- Perfekt abgestimmte Systemtechnik mit Viessmann Kühlaggregaten
- Umfassende Serviceleistungen, von der Beratung bis zu unserer After-Sales-Betreuung
- Kurze Lieferzeiten durch eigenen Fuhrpark
- Gute und nahezu unbegrenzte Ersatzteilverfügbarkeit
- Flexible Lösungen für individuelle Anforderungen
- Konstante Betriebssicherheit



## Vorteile:

- Vollhygienische Wand- und Bodenradien im TECTO Spezial Programm
- Schnelles Montagesystem
- 5 Jahre Gewährleistung (gemäß unseren AGB)
- Perfekte Isolierung und niedriger Stromverbrauch durch passgenaue Fertigung
- Hohe Langlebigkeit
- Konstante Betriebssicherheit
- Perfekt abgestimmte Systemtechnik mit Viessmann Kühlagregaten
- Umfassende Serviceleistungen
- Flexible Lösungen für individuelle Anforderungen
- Antimikrobielle Pulverbeschichtung zum nachhaltigen Schutz vor Mikroorganismen

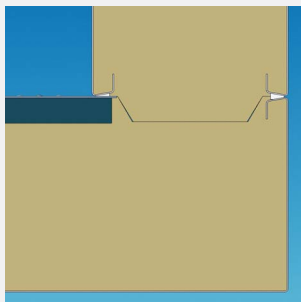
Übersicht Kühl-/Tiefkühlzellen					
Spezifikation	TECTO Standard WL80	TECTO Standard WL100	TECTO Spezial 100	TECTO Standard 120	TECTO Standard 150
Standard-Zellengrößen* (Breite (B) x Tiefe (T) in mm)	B 1200 - 6000 x T 1200 - 6000	B 1200 - 6000 x T 1200 - 6000	B 1200 - 6000 x T 1200 - 6000	B 1500 - 6000 x T 1200 - 6000	B 1500 - 6000 x T 1200 - 6000
Außenhöhe mit Boden (in mm)	2110	2150	2150	2490	2550
Abmessung Standard-Tür (Breite x Höhe in mm)	800 x 1800	800 x 1800	800 x 1800	800 x 2000	800 x 2000
Außenhöhe mit Boden (in mm)	2410	2450	2450	-	-
Abmessung Standard-Tür (Breite x Höhe in mm)	800 x 2000	800 x 2000	800 x 2000	-	-
Außenhöhe mit Boden (in mm)	2710	2750	2750	-	-
Abmessung Standard-Tür (Breite x Höhe in mm)	800 x 2000	800 x 2000	800 x 2000	-	-
Wandstärke (in mm)	80	100	100	120	150
Temperaturbereich	-20°C bis +60°C	-25°C bis +60°C	-25°C bis +60°C	-30°C bis +60°C	-50°C bis +60°C
TECTO-Wandüberlappung	■	■	■	-	-
TECTO Bodenüberlappung	■	■	■	■	■
Boden-/Wandradius	-	-	■	-	-
Lichtschalter mit Kontrollleuchte	■	■	■	■	■
Thermometer	■	■	■	■	■
Druckausgleichsventil	■	■	■	■	■
Türrahmenheizung und beheiztes Druckausgleichsv.	□	■	■	■	■
Magnetdichtrahmen	■	■	■	■	■
LED-Leuchte (Türstock)	■	■	■	■	■
Boden 100 kp KE11	■	■	■	■	■
Weitere Bodenvarianten gem. Produktübersicht	□	□	□	□	□
Schwelle bodengleich	■	■	■	■	■
Baustoffklassifizierung B1 (DIN 4102/Teil 1) mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis	□	□	□	□	□

\* 300 mm- und 100 mm-Raster, Maßfertigung und größere Zellenabmessungen auf Anfrage

■ enthalten □ optional erhältlich - nicht erhältlich



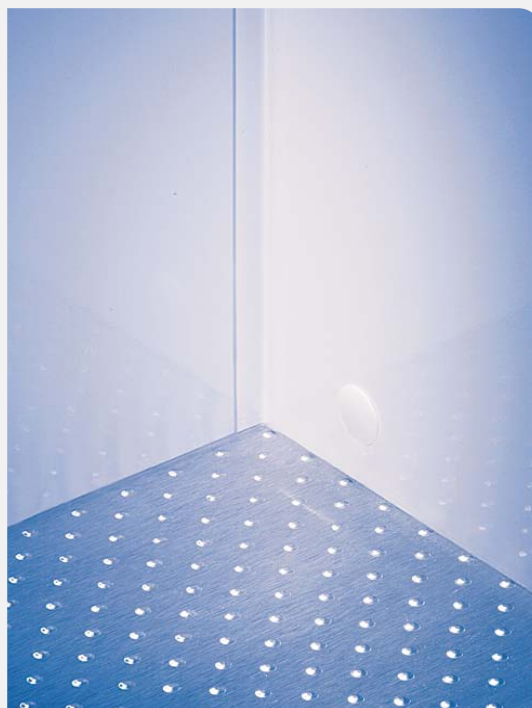
### TECTO Standard-Ausführung Wandstärken 120, 150 mm



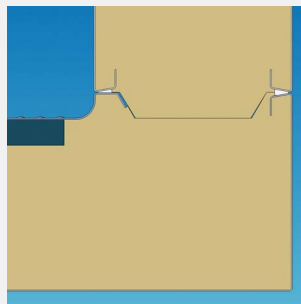
Effizient erfüllt unsere TECTO Standard-Ausführung alle Güteerkmale, die zur hygienischen und keimfreien Lagerung von Kühlgütern erforderlich sind. Bei TECTO Standard Kühl- und Tiefkühlzellen schließen die Zellenwände unmittelbar auf dem wärmege-  
dämmten Edelstahl-Kühlzellen-boden an.

### TECTO Standard WL-Ausführung Wandstärken 80, 100 mm

Die TECTO-Überlappung sorgt für einen fugenfreien Übergang von Wand zu Wand. Somit wird das Festsetzen von Schmutz und Wasser vermieden.



### TECTO Spezial-Ausführung Wandstärke 100 mm



In der TECTO Spezial-Ausführung ist der wärmege-  
dämmte Edelstahlboden zu den Zellenwän-  
den hin mit einem großen, hygienischen Radius ausgeführt. Zusätzlich sind die Bodenecken  
ausgerundet und die Bodenoberfläche fugenfrei und stufenlos unterlappt. Die Kühlzel-  
lenwände sind spaltfrei überlappt und stehen erhöht aufgesetzt auf dem Bodenradius. Durch  
diese Konstruktion kann Reinigungswasser oder Kühlgutfeuchtigkeit nicht zwischen Boden-  
und Zellenwand eindringen. Keimbildung, die sich vornehmlich in Fugen und Ecken entwik-  
kelt, wird wirksam vermieden. Zudem unterstützt der umlaufende Radius eine einfache  
und hygienisch optimale Reinigung. Die Wandelemente werden mit fugenfreier TECTO-  
Überlappung geliefert. Die Ecken der Zellenwände sind auf der Kühlrauminnenseite mit  
einem zusätzlichen Radius ausgeführt.





Huckepack-Aggregat EVO-COOL® (Lüftereinheit)

## Kühl- und Tiefkühlaggregate Auf einen Blick

- Kälteleistung von 634 bis 3020 Watt
- Elektronische Regelung
- Weite Einsatzgrenzen mit Umgebungstemperaturen von +1°C bis +43°C
- Niedriger Stromverbrauch
- Lange Lebensdauer
- Steckerfertige Lösung
- Optional mit Winterregelung
- Serienmäßig mit Tauwasserverdunstungsschale

### Viessmann Huckepack-Aggregate

Die Viessmann Huckepack-Aggregate EVO-COOL® sind für Normal- und Tiefkühlung (634 – 3020 W) geeignet und in 13 Leistungsklassen erhältlich. EVO-COOL® zeichnet sich durch einen niedrigen Geräuschpegel, geringes Gewicht sowie einfache Reinigung durch Microchannel Wärmetauscher aus. Die Abtauung erfolgt durch Heißgasbypass für mehr Energieeffizienz. Fertigung nach EN Normen, CE-konform.

### Viessmann Split-Aggregate

Viessmann Split-Aggregate eignen sich zum Einbau in eine Kühlzelle oder einen konventionellen Kühlraum. Warm- und Kaltteil können bis zu 15 m voneinander entfernt montiert werden. Mit elektronischer Regelung. Kälteleistung für Kühl- und Tiefkühlzellen von 900 bis 2765 W. Elektroabtauung oder wahlweise Umluftabtauung bei Kühlraumtemperaturen größer +3°C. Kältemittel R 134 a (R 404 A bei Tiefkühlaggregaten). Fertigung nach EN-Normen, CE-konform.

### Viessmann Decken-Aggregate

Einfache Montage auf dem Dach der Kühlzelle, da die Unterkante des Gerätes plan ist und ein Verschieben auf dem Dach erleichtert. Kein über die Zellengrundfläche hinausgehender Platzbedarf. Mit elektronischer Regelung. In einem Kühlraum können mehrere Aggregate im Busbetrieb vernetzt werden. Kälteleistung für Kühl- und Tiefkühlzellen von 800 bis 2600 W. Mit Tauwasserverdunstung. Kältemittel R 404 A. Fertigung nach EN-Normen, CE-konform.



Huckepack-Aggregat EVO-COOL®



Split-Aggregat



Decken-Aggregat





## Split-Aggregate

Viessmann Split-Aggregate eignen sich zum Einbau in eine Kühlzelle oder einen konventionellen Kühlraum. Warm- und Kaltteil können bis zu 15 m voneinander entfernt montiert werden.



## Decken-Aggregate

Einfache Montage auf dem Dach der Kühlzelle, da die Unterkante des Gerätes plan ist und ein Verschieben auf dem Dach erleichtert. Kein über die Zellengrundfläche hinausgehender Platzbedarf



## Huckepack-Aggregate

EVO-COOL® zeichnet sich durch einen niedrigen Geräuschpegel, geringes Gewicht sowie einfache Reinigung durch Microchannel Wärmetauscher aus. Die Abtauung erfolgt durch Heißgasbypass für mehr Energieeffizienz.

	Huckepack-Aggregate EVO-COOL®		Split-Aggregate		Decken-Aggregate	
<b>Kühlraumtemperatur Regelbereich (°C)</b>	-5 bis +20	-5 bis -25	-5 bis +20	-5 bis -25	-5 bis +20	-5 bis -25
<b>Umgebungstemperatur zulässig (°C)</b>	+1 bis +43	+1 bis +32	+1 bis +43	+1 bis +32	+2 bis +40	+2 bis +40
<b>Kältemittel</b>	R134a	R 404 A	R134a	R 404 A	R 404 A	R 404 A
<b>Regelung</b>	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch
<b>Typen</b>	CS 0500 CS 0900 CS 1300 CS 1500 CS 2000 CS 2500 CS 3000	FS 0900 FS 1200 FS 1400 FS 2000 FS 2500 FS 3000	CS 0900 Split CS 1300 Split CS 2000 Split CS 2800 Split <sup>1</sup>	FS 0900 Split FS 1200 Split FS 1400 Split FS 1800 Split <sup>1</sup> FS 2400 Split <sup>1</sup>	CT 0900 CT 1200 CT 1500 CT 2000 CT 3000 <sup>1</sup>	FT 1000 FT 1200 FT 1500
<b>Kälteleistung (W) bei Kühlraumtemperatur +5°C (CS) oder -18°C (FS) und Umgebungstemperatur +32°C</b>	634 1050 1350 1505 2035 2440 3010	940 1250 1410 1990 2490 3020	925 1300 2050 2765	900 1210 1330 1820 2450	950 1150 1450 1800 2600	800 1100 1400
<b>Spannung (V)/Phasen/Frequenz (Hz)</b>	230/1/50 230/1/50 230/1/50 230/1/50 230/1/50 400/3/50 400/3/50	230/1/50 230/1/50 230/1/50 400/3/50 400/3/50 400/3/50	230/1/50 230/1/50 230/1/50	230/1/50 230/1/50 400/3/50 400/3/50	230/1/50 230/1/50 230/1/50 230/1/50	230/1/50 230/1/50

<sup>1)</sup> Verdichter mit Ölsumpfheizung

## Kühlregal DELI



Typ	DELI-135	DELI-135	DELI-175
Temperaturbereich	+0°C bis +2°C	+0°C bis +2°C	+2°C bis +4°C
Abmessung	880x660x1350 mm	1200x660x1350 mm	880x660x1750 mm
Gewicht	162 kg	200 kg	195 kg
Spannung/Frequenz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Kältemittel	R404A	R404A	R404A
Beschichtung innen & außen	RAL 9006 weißaluminium	RAL 9006 weißaluminium	RAL 9006 weißaluminium
LED-Beleuchtung (Kopf und Auslagen)	■	■	■
Räder	■	■	■
Auslagen	3x 250mm / 340mm / 400mm inkl. 39 mm transp. Preisschiene und 60 mm Acrylglasbord	3x 250mm / 340mm / 400mm inkl. 39 mm transp. Preisschiene und 60 mm Acrylglasbord	3x 400mm inkl. 39 mm transp. Preisschiene und 60 mm Acrylglasbord

## Kühlregal EUROMAX



Typ	EUROMAX 125	EUROMAX 195	EUROMAX 125
Temperaturbereich	+0°C bis +2°C	+0°C bis +2°C	+0°C bis +2°C
Abmessung	1250x880x1980 mm	1925x880x1980 mm	1250x880x1980 mm
Gewicht	383 kg	532 kg	383 kg
Spannung/Frequenz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Kältemittel	R404A	R404A	R404A
Beschichtung innen & außen	RAL 9006 weißaluminium	RAL 9006 weißaluminium	RAL 9006 weißaluminium
LED-Beleuchtung (Kopf und Auslagen)	■	■	■
Räder	■	■	■
Glastüren	-	-	■
Auslagen	5 x 450mm inkl. 39 mm transp. Preisschiene	5 x 450mm inkl. 39 mm transp. Preisschiene	5 x 450mm inkl. 39 mm transp. Preisschiene



## Backwarenvitrine AIDA

Typ	AIDA SO 90	AIDA SO 120	AIDA SO 90	AIDA SO 120
Temperaturbereich	+2°C bis +4°C	+2°C bis +4°C	+2°C bis +4°C	+2°C bis +4°C
Abmessung	900x770x1300 mm	1200x770x1300 mm	900x770x1300 mm	1200x770x1300 mm
Spannung/Frequenz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Kältemittel	R404A	R404A	R404A	R404A
LED Etagenbeleuchtung	■	■	■	■
Ausführung	Schwarz	Schwarz	Edelstahl	Edelstahl
Auslagen	3 verglaste Auslagen	3 verglaste Auslagen	3 verglaste Auslagen	3 verglaste Auslagen



## FLEX-COOL – so platzsparend kann ausgezeichnete Kühlung sein!



Viessmann FLEX-COOL – zeitgemäßes Design, gepaart mit Robustheit und Flexibilität

Viessmann Gewerbekühlschränke bestehen vor allem durch ihre Profi-Qualität und die ausgezeichnete Lei-

stungsfähigkeit. Die hochwertigen Kältekomponenten sorgen für eine ausgeglichene Tempera-turverteilung

im Innenraum des Kühlschranks. Die geräumigen Innenmaße sowie die hohe Flexibilität der Innenraum-aufteilung machen die Viessmann FLEX-COOL Gewerbekühlschränke zum Frischegarant für Experten.

Höchste Ansprüche an Design und Ästhetik sorgen dafür, dass sich ViessmannGewerbekühlschränke perfekt in ihr Umfeld integrieren. Außen und innen von ausgezeichneter Qualität, überzeugen die Modelle außerdem im Innenbereich durch clevere Komfort-Merkmale (zum Beispiel einfache Möglichkeit der Reinigung) und ein Maximum an nutzbarer Fläche.

Viessmann Gewerbekühlschränke sind die ideale Ergänzung für die Profi-Ausstattung und überzeugen vor allem durch ihre hohe Vielseitigkeit, vom Schockfroster bis hin zum Sahne-Klima-Schrank.



### Auf einen Blick

- Kompakte Außenmaße
- Optimale Isolierung durch bis zu 80 mm Wanddicke
- Hochwertiges Verarbeitungsmaterial aus geschliffenem Edelstahl
- Perfekte Türdichtung durch 4-seitigen Magnetdichtrahmen
- Flexible Innenausstattung durch höhenverstellbare Roste
- Vereinfachte Reinigung
- Unempfindliche Ausführung (vollverkleidet, Eckradien, Türgriff außen)
- Durch trapezförmige Griffaussparung kein Berühren der Türdichtung beim Öffnen der Tür
- Elegante Schließenheit oben in der Griffnut



### Ausführungen

- Kühlschränke
- Kühlschränke mit Glastürfront(en)
- Tiefkühlschränke
- Tiefkühlschränke m. Glastürfront(en)
- Sahne-Klima-Kühlschrank
- Roll-InKühl- und Tiefkühlschränke
- Schnellkühler/Schockfroster
- Fisch-Kühlschrank

## VISSMANN Regalsysteme – die vielseitigen Platzwunder aus Edelstahl, Stahl und Aluminium

Durchdacht bis in das kleinste Detail: Der renommierten Viessmann-Qualität werden wir nicht nur in der Entwicklung modernster Kältetechnik, sondern auch in der präzisen Konzeption funktionaler Regalsysteme gerecht.

Das robuste Rega Stabio Regalsystem bietet dank seiner hohen Materialgüte aus rostfreiem Edelstahl höchste Belastbarkeit und ist durch die glatten Oberflächen angenehm leicht zu reinigen.

Das Rega Almo Regalsystem bewährt sich durch seine leichtgewichtige Aluminium-Qualität insbesondere für trockenes Kühlgut, das von allen Seiten gut erreichbar sein soll. Als Stecksystem konzipiert, gewährleisten kraftschlüssige Verbindungen zwischen Regalrahmen und Tragbalken präzise Betriebssicherheit. Hochwertige Oberflächen-Elaxierung garantiert beste Korrosionsbeständigkeit.

Das Rega Ferro Regalsystem aus feuerverzinktem Stahl sowie verschiedenste Einlegeböden für nahezu jede Anwendung runden unser Produktspektrum ab. Selbstverständlich unterstützen die Viessmann Regalsysteme Ihre HACCP Reinigungsprogramme.



**Edelstahl:** Rega Stabio Norm 5 und Norm 25



**Aluminium:** Rega Almo Norm 20 und Norm 12



**Stahl/Kunststoff:** Rega Ferro Norm 28

## CONFI-COOL – ABFALLENTSORGUNG AUF HÖCHSTEM NIVEAU...

Die hygienische Lagerung von Abfällen ist insbesondere im Lebensmittelbereich von großer Bedeutung und gesetzlich u. a. durch das Bundesimmissionsschutzgesetz und die Reststoffbestimmungsverordnung geregelt. Um den hohen Anforderungen von gewerblichen Küchen, Metzgereien, Lebensmittelbetrieben und der Gastronomie gerecht zu werden, bietet Viessmann mit dem Konfiskatkühler **CONFI-COOL** die perfekte Lösung zur wirtschaftlichen und zuverlässigen Kühlung Ihrer Abfälle.

**Erhältlich in variablen Größen für 1 x, 2x, 3 x 120 l oder 240 l Mülltonnen.**





## HUPFER® Regalsysteme

HUPFER® Normregale lassen sich auf alle räumlichen Gegebenheiten präzise abstimmen und nutzen somit den vorhandenen Lagerraum optimal und damit wirtschaftlich aus.

Im Lieferprogramm finden sich Standregale aus den Materialien- oder Materialkombinationen Aluminium, Aluminium/Kunststoff, Edelstahl, Stahl hochglanzverzinkt/Kunststoff.

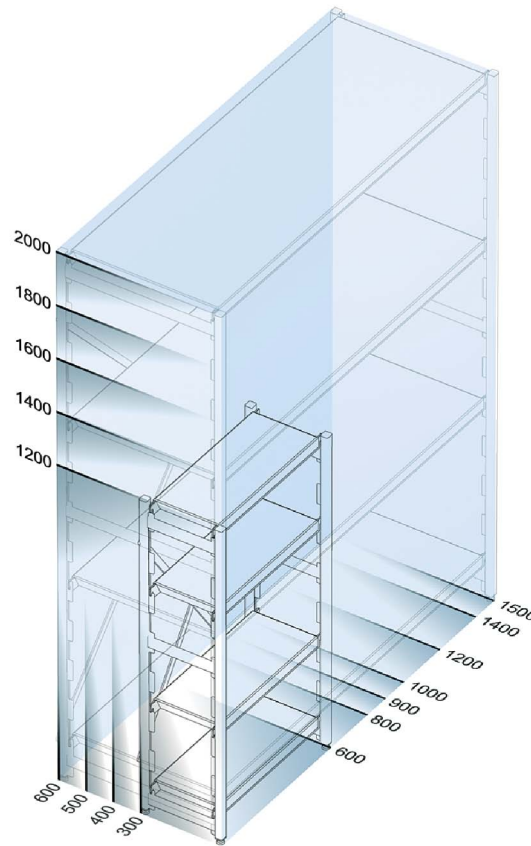
Vom Trockenlager über das Kühlager bis hin zum Tiefkühlager bietet HUPFER® ein umfassendes Lagerregalprogramm für die unterschiedlichsten Lagergüter in Großküchen, Kliniken, Heimen, Hotellerie und gastronomischen Betrieben.

 MADE IN GERMANY

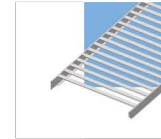


### Größen-Varianten: HUPFER®-Normregale

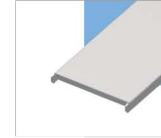
Nebenstehende Grafik zeigt die je nach Modell möglichen Breiten, Tiefen und Höhen eines Regalfeldes (Angaben in mm).



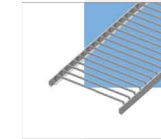
### Auflagen-Varianten



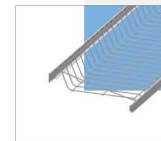
Rostauflage aus Aluminium



Geschlossene Auflage aus Aluminium



Flaschenauflage aus Stahl mit silbergrauer Kunststoffbeschichtung



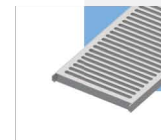
Kistenauflage aus Stahl mit silbergrauer Kunststoffbeschichtung



Kunststoffrost-Auflage



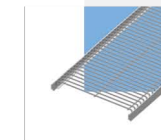
Geschlossene Kunststoff-Auflage



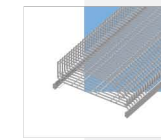
Blechrostauflage aus Edelstahl



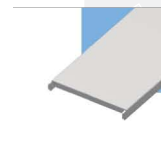
Geschlossene Auflage aus Edelstahl



Drahtrostauflage aus Edelstahl



Drahtrostauflage für GN-Deckel, aus Edelstahl



Geschlossene Auflage aus Stahl, hochglanzverzinkt



**Schieberegalanlage,** hier ausgestattet mit Regalaufbauten von HUPFER® Norm 5.

- ▶ Premiumqualität
- ▶ Innovation
- ▶ Sichere Arbeitsplätze
- ▶ Hohe Umweltstandards



GS Zeichen für geprüfte Sicherheit!



## Das KÖHLER Systemregal Typ RE

- ▶ Regalständer aus 25 x 25 x 1,2 mm Vierkantrrohr mit Querstreben aus gekantetem Flachprofil 52 x 2 mm. Fest aufgeschweißte Bolzen Ø 7 mm im Abstand von 150 mm zur Auflage der Fachböden. Abdichtung der Regalständer durch Schraubfüße mit Höhenverstellung an den unteren und Kunststoffstopfen an den oberen Rohrenden.
- ▶ Höhen - 1600, 1800 und 2000 mm.
- ▶ Die maximale Feldlast beträgt 1.200 kg je Regalfeld.
- ▶ Geschlossene Fachböden von 600 mm bis 1000 mm Breite aus 0,8 mm starkem Edelstahl 1.4301. Ab 1200 mm aus 1,0 mm starkem Edelstahl 1.4301. Alle Fachböden längsseitig 50 mm und stirnseitig 43 mm abgekantet und gratfrei nach innen gefalzt.
- ▶ Gelochte Fachböden von 600 mm bis 1000 mm Breite aus 0,8 mm starkem Edelstahl 1.4301. Ab 1200 mm aus 1,0 mm starkem Edelstahl 1.4301. Alle Fachböden längsseitig 50 mm und stirnseitig 43 mm abgekantet und gratfrei nach innen gefalzt. Versetzte Lochreihen mit gratfrei gesenkten Langlöchern 40 x 15 mm.
- ▶ Breiten - 600, 800, 900, 1000, 1200, 1400 und 1500 mm.
- ▶ Tiefen - 300, 400, 500 und 600 mm.
- ▶ Diagonalverstreben aus Flachstahl 1.4301 25 x 2 mm einschließlich Hutmuttern zur Befestigung.
- ▶ Eckanbau mit Eckverbindungskammern aus Edelstahl 1.4301 möglich. Bei Eckanbau verringert sich die Fachlast der tragenden Böden auf 70% der unten angegebenen Werte.
- ▶ Die Fachlast beträgt bei gleichmäßig verteilter Belastung:
  - ▶ 600 mm bis 1000 mm - 200 kg
  - ▶ 1200 mm bis 1500 mm - 180 kg



## Preisbeispiele für ein 1800 mm hohes Regal mit 4 geschlossenen Fachböden:

Gesamt breite in mm	Anzahl der Felder in mm	Anzahl der Regal-ständer	Regaltiefe 300 mm		Regaltiefe 400 mm		Regaltiefe 500 mm		Regaltiefe 600 mm	
			4 Böden ± 1 Boden	33,00 €	4 Böden ± 1 Boden	38,00 €	4 Böden ± 1 Boden	40,70 €	4 Böden ± 1 Boden	50,80 €
600	1x600	2	346,20 €	33,00 €	356,00 €	38,00 €	371,00 €	40,70 €	415,60 €	50,80 €
800	1x800	2	368,20 €	38,50 €	375,60 €	42,90 €	401,80 €	48,40 €	423,60 €	52,80 €
900	1x900	2	377,00 €	40,70 €	388,80 €	46,20 €	419,40 €	52,80 €	454,40 €	60,50 €
1000	1x1000	2	394,60 €	45,10 €	410,80 €	51,70 €	437,00 €	57,20 €	463,20 €	62,70 €
1200	1x1200	2	443,00 €	57,20 €	468,00 €	66,00 €	511,80 €	75,90 €	546,80 €	83,60 €
1400	1x1400	2	478,20 €	66,00 €	498,80 €	73,70 €	555,80 €	86,90 €	604,00 €	97,90 €
1500	1x1500	2	491,40 €	69,30 €	529,60 €	81,40 €	577,80 €	92,40 €	626,00 €	103,40 €
1575	2x800	3	611,30 €	77,00 €	631,20 €	85,80 €	681,50 €	96,80 €	723,00 €	105,60 €
1675	1x900, 1x800	3	620,10 €	79,20 €	644,40 €	89,10 €	699,10 €	101,20 €	753,80 €	113,30 €
1775	2x900	3	628,90 €	81,40 €	657,60 €	92,40 €	716,70 €	105,60 €	784,60 €	121,00 €
1875	1x1000, 1x900	3	646,50 €	85,80 €	679,60 €	97,90 €	734,30 €	110,00 €	793,40 €	123,20 €
1975	2x1000	3	664,10 €	90,20 €	701,60 €	103,40 €	751,90 €	114,40 €	802,20 €	125,40 €
2075	1x1200, 1x900	3	694,90 €	97,90 €	736,80 €	112,20 €	809,10 €	128,70 €	877,00 €	144,10 €
2175	1x1200, 1x1000	3	712,50 €	102,30 €	758,80 €	117,70 €	826,70 €	133,10 €	885,80 €	146,30 €
2275	1x1400, 1x900	3	730,10 €	106,70 €	846,80 €	139,70 €	945,50 €	162,80 €	1.026,60 €	181,50 €
2375	2x1200	3	760,90 €	114,40 €	816,00 €	132,00 €	901,50 €	151,80 €	969,40 €	167,20 €
2475	1x1500, 1x1000	3	760,90 €	114,40 €	820,40 €	133,10 €	892,70 €	149,60 €	965,00 €	166,10 €
2575	1x1400, 1x1200	3	796,10 €	123,20 €	846,80 €	139,70 €	945,50 €	162,80 €	1.026,60 €	181,50 €
2675	1x1500, 1x1200	3	809,30 €	126,50 €	877,60 €	147,40 €	967,50 €	168,30 €	1.048,60 €	187,00 €
2775	2x1400	3	831,30 €	132,00 €	877,60 €	147,40 €	989,50 €	173,80 €	1.083,80 €	195,80 €

▶ Fragen Sie einfach an - wir berechnen, planen und notieren Ihr persönliches Regalsystem speziell auf Sie zugeschnitten!





## Regalsysteme von TOURNUS Equipement

- ▶ Wahlweise für Linien- oder Eckaufstellung. Abnehmbare Roste aus Polypropylen oder Aluminium eloxiert.
- ▶ Die Montage ist unkompliziert, ohne Werkzeug, einfach zum Einstecken.
- ▶ Eine Eckmontage ist ohne zusätzliche Träger, mit 2 Verbindungshaken je Boden möglich.
- ▶ Große Stabilität auch ohne Kreuzverbinder. In den Höhen 1750 mm und 2050 mm, Tiefen 400, 500 und 560 mm lieferbar. Bei Tiefe 560mm Roste durch GN-Behälter 1/1 ersetzbar



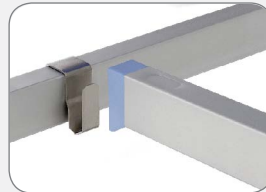
Durch das Klemmkegelsystem kann eine Person ein Regal mit 5 m Länge ohne Werkzeug in nur 5 Minuten aufbauen!



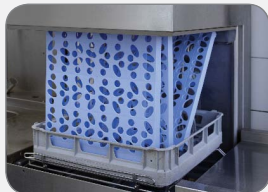
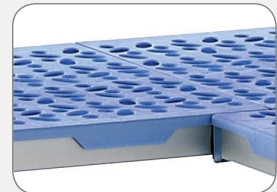
Einfache Montage ohne Werkzeug. Eigenstabile Verbindungen ohne Kreuz



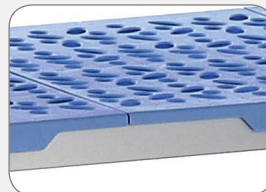
Höhenverstellbare Füße gleichen problemlos Bodenunebenheiten aus.



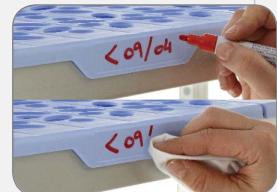
Patentierter Eckverbinder für optimale Lagerraumausnutzung. Hohe Standfestigkeit



Sehr hygienisch: herausnehmbare Roste für Reinigung in Spülmaschine geeignet. Einsetzbar im Temperaturbereich von -30°C bis +90°C.



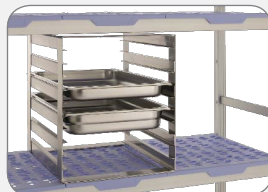
Hohe Belastbarkeit: pro Ebene bis zu 150 kg. Überhänge der Roste sorgen für guten Sitz und Stabilität.



Innovativ: Flächen der Überhänge können mit Whiteboard-Markern beschriftet werden. Abwischbar.



Regaltiefe 560mm, Roste sind durch GN-Behälter 1/1 ersetzbar



Optionales Zubehör: Extra Einsatz für GN-Behälter 1/1. Vergrößerung der Lagerkapazität.



Optionales Zubehör: Trennbleche für mehr Ordnung im Regal.

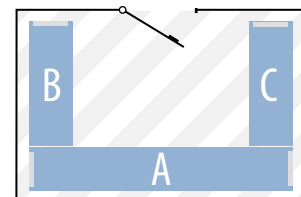


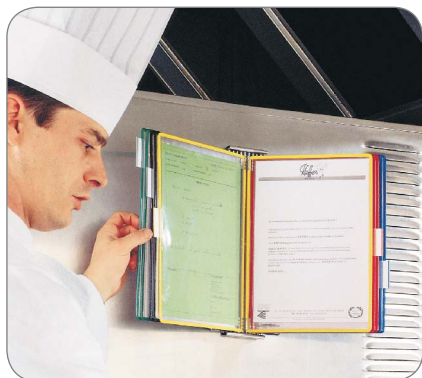
Optionales Zubehör: Steckkarten-Halter - für einfache Ordnung im Lager und Übersichtlichkeit.



## Planungs- und Preisbeispiele

Raummaße:	Preis als „L“ = A + B	Preis als „U“ = A + B + C
2.000 x 1.500 mm	931,00 €	1.233,00 €
2.000 x 2.000 mm	1.011,00 €	1.393,00 €
3.000 x 2.000 mm	1.167,00 €	1.549,00 €
4.000 x 3.000 mm	1.726,00 €	2.383,00 €





### Das Organisationssystem für die Gastronomie von Tarifold

Wandelement, bestehend aus Wandhalter aus Edelstahl und 10 waschbaren Klarsichttafeln mit Stahlrahmen in 5 verschiedenen Farben

Bestell-Nr. 702 G88-5631 Preis: 68,20 €



### Bonleiste „Memomaxx“

aus Aluminium von Stöckel, inkl. Glaskugeln zum Halten der Bons

Länge: 500 mm  
Bestell-Nr. 133 61 Preis: 34,00 €

Länge: 750 mm  
Bestell-Nr. 133 62 Preis: 44,50 €

Länge: 1000 mm  
Bestell-Nr. 133 63 Preis: 54,50 €

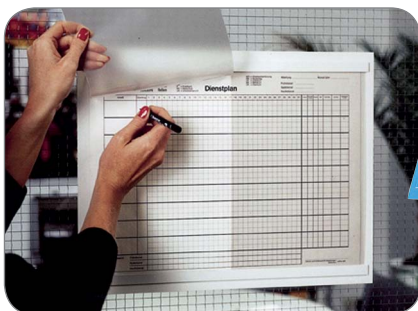


### Rückstellprobenbox PRO-MAT BOX P8

Systematische Aufbewahrung von 8 Proben pro Tag im Tiefkühlraum, Hordengestell mit 7 CNS-Einschüben mit je 8 Bechern á 250 ml mit farbigem Deckel  
Abmaße (LxBxH): 230 x 400 x 500 mm

Bestell-Nr. 318 4500 Preis: 480,00 €

### Anzeigetafeln für Dokumentation und Info HACCP-Protokoll-Tafel und Dienstplantaefeln



### Antistatische, staubabweisende Doppelfolientasche

auf reißfester, stabiler Kunststoffunterplatte im oberen Randbereich befestigt. Nach dem Einlegen des Aushanges auf die Unterplatte wird die Doppelfolientasche in die untere Einschubleiste eingeschoben. Geschützter Aushang sämtlicher Pläne, zur Dokumentation in der Küche geeignet.

In den Farben: blau, braun, gelb, grau, rot, türkis und weiß lieferbar.

#### Aushang DIN A 4 hoch für Blattgröße B 210 x H 297 mm

Bestell-Nr. 280 4T01 Preis: 10,00 €

#### Aushang DIN A 4 quer für Blattgröße B 297 x H 210 mm

Bestell-Nr. 280 4T02 Preis: 10,00 €

#### Dienstplantaefel DIN A 3 quer für Blattgröße B 420 x H 297 mm

Bestell-Nr. 280 3D02 Preis: 16,50 €

#### Diensttafel DIN A 2 quer für Blattgröße B 594 x H 420 mm

Bestell-Nr. 280 2D02 Preis: 23,00 €

### Rückstellproben in der Gemeinschaftsverpflegung sind zwingend:

Produkthaftungsgesetz, Hühnerlei-Verordnung, ISO 9003, europäische Hygiene-Verordnung



### Rückstellproben-Tiefkühlschrank RGS 208

von NordCap, Tauwasserablauf, ein Schubfach, steckerfertig, Außenverkleidung pulverbeschichtet, außen weiß, Innenverkleidung Kunststoff, 8 Systembleche mit Halter und je 24 Rückstellproben-Dosen, 7 Schilder mit Wochentagen, Türanschlag rechts, Ausführung: Türanschlag wechselbar, Inhalt: 190,00 Liter, Innen (LxBxH): 418 x 412 x 993 mm, Temperaturbereich: -18 bis -28 °C bei 32 °C UT und 60 % RF, Kältemittel: R 600 a / 60 g, Gewicht: 56,70 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 90 W, Abmaße (LxBxH): 600 x 631 x 1250 mm

Bestell-Nr. 208 405 520 839 9 Preis: 1650,00 €

### Rückstellprobenbox PRO-MAT P15

Systematische Aufbewahrung von 15 Proben pro Tag im Tiefkühlraum, 7 Stapelkästen mit je 15 Bechern mit á 250 ml mit farbigem Deckel, inkl. Kastenheber zum Heben der oberen Kästen, sodass der unterste herausgezogen werden kann  
Abmaße (LxBxH): 350 x 560 x 420 mm

Bestell-Nr. 318 4200 Preis: 225,00 €

### Ersatzbecher

mit Deckel; á 100 Stk.  
Inhalt: 250 ml,

Bestell-Nr. 318 4250 Preis: 115,00 €





**testo 104-IR Infrarot-Klapp-Thermometer**

Messbereich: -50 bis +250°C  
 Messbereich Infrarot: -30 bis +250°C  
 Infrarot/Einstech-Thermometer, wasserdicht, klappbar,  
 inkl. Batterien und Kalibrier-Protokoll.  
 Bestell-Nr. 320 0560 1040 Preis: 119,00 €



**testo 805 Mini-Infrarot-Thermometer**

Messbereich: -50 bis +250°C  
 Mini-Infrarot-Thermometer, klein und handlich,  
 hohe Genauigkeit, inkl. Batterien.  
 Bestell-Nr. 320 0563 8051 Preis: 62,00 €



**testo Mini-Thermometer wasserdicht**

Länge 120 mm, bis +230 °C, mit Schutzhülse für Fühlerrohr.  
 Bestell-Nr. 320 0560 1113 Preis: 34,00 €

**testo Mini-Thermometer**

bis 150 °C, Länge 133 mm, mit Schutzhülse für Fühlerrohr,  
 gut ablesbares Display, inkl. Batterien.  
 Bestell-Nr. 320 0560 1110 Preis: 26,00 €



**Mini-Datenlogger testo 174H**

Messbereich: -20 bis +70°C  
 Einfache Feuchte- und Temperaturmessung für eine zuverlässige  
 Klimaüberwachung. Temperatur-/ Feuchtemessung mit dem  
 langzeitstabilen Feuchtesensor, hohe Datensicherheit, auch bei  
 leerer Batterie, großer Messdatenspeicher, Anzeige des aktuellen  
 Temperatur- oder Feuchtwertes, großer Messbereich, kompakt  
 und robust. Alarmierung über Display. Datenübertragung an PC  
 per USB-Interface. 2-Kanal, inkl. Wandhalterung, Batterie  
 (2 x CR 2032 Lithium) und Kalibrierprotokoll.  
 Bestell-Nr. 320 0572 6560 Preis: 84,00 €

**testo 174H im Set**

Set Mini-Datenlogger testo 174H, 2-Kanal, inkl. USB-Interface  
 zum Programmieren und Auslesen des Loggers, Wandhalterung,  
 Batterie (2 x CR 2032 Lithium) und Kalibrierprotokoll  
 (Software kostenlos downloaden auf: [www.testo.de](http://www.testo.de)  
 oder Software-CD separat bestellen)  
 Bestell-Nr. 320 0572 0566 Preis: 168,00 €



**testo 105 - Einhand-Thermometer**

Messbereich: -50 bis +275°C  
 sehr robustes Einhand-Thermometer mit wechselbaren Mess-  
 spitzen. Für Kontrollmessungen im Schlachthaus, Kühlraum,  
 LKW, 2 Grenzwerte frei einstellbar, Alarmierung optisch und  
 akustisch, eingebaute Displaybeleuchtung, akustische Tasten-  
 rückmeldung, 1-zeiliges Display, wasserdicht (IP 65) und robust,  
 inkl. Batterie.  
 Bestell-Nr. 320 0563 1051 Preis: 93,00 €



**testo 106 - Kern-Thermometer**

Messbereich: -50 bis +275°C,  
 Einschalter / Auto OFF, schnell und robust. Mit dünner, robuster  
 Messspitze ø 3,5 mm, eignet sich hervorragend für schnelle  
 Kerntemperatur-Überprüfungen. Fühlerrohr L 100 mm, ø 5 mm,  
 Automatische Endwert-Erkennung (Auto-Hold),  
 inkl. Fühler-Schutzkappe und Batterie.  
 Bestell-Nr. 320 0560 1063 Preis: 44,00 €

**Set testo 106 - Kern-Thermometer**

inkl. TopSafe (wasserdichte Schutzhülle, IP67), Halte-Clip,  
 Fühler-Schutzkappe und Batterie.  
 Bestell-Nr. 320 0563 1063 Preis: 57,00 €



**testo 826-T4**

mit Laser-Messfleckmarkierung und mit Einstechfühler  
 (Kerntemperaturmessung) Temp.-Bereich -50 bis +400 °C,  
 inkl. 2 Microzellen AAA für ca. 20 Stunden akustischer Alarm bei  
 Grenzwert-Überschreitung, inkl. Gürtelhalterung, Schutzkappe.  
 Bestell-Nr. 320 0563 8284 Preis: 149,00 €

Produktvideo ansehen:



**NEU** ▶

Sofortige Erstellung eines PDF-Berichts  
 direkt nach Anschluss an den Rechner

**Datenlogger testo 184 H1**

Messbereich: -20 bis +70°C / 0 - 100 %rF  
 ▶ Unbegrenzte Einsatzzeit  
 ▶ Alles in einem Logger: PDF-Messdaten,  
 Konfigurationsdatei und Bedienungsanleitung  
 ▶ Konform zu GxP, 21 CFR Part 11 und HACCP  
 Bestell-Nr. 320 0572 1845 Preis: 135,00 €



**testo 108 wasserdichtes TE-Messgerät (1)**

Messbereich: -50 bis +300°C  
 wasserdichtes Temperatur-Messgerät (Typ T und K), inkl.  
 Thermoelement-Fühler Typ T, Softcase und Kalibrierprotokoll.  
 Bestell-Nr. 320 0563 1080 Preis: 99,00 €



**testo 103 Klapp-Thermometer**

Messbereich: -30 bis +220°C  
 Klapp-Thermometer, Länge 11 cm, klein, praktisch, handlich,  
 Schutzklasse IP55, inkl. Batterien.  
 Bestell-Nr. 320 0560 0103 Preis: 54,00 €

**testo 104 Klapp-Thermometer wasserdicht**

Messbereich: -50 bis +250°C  
 wasserdichtes Klapp-Thermometer, Schutzklasse IP65,  
 Auto-Hold, beleuchtetes Display, robustes Metall-Klappgelenk  
 mit stabilem Messfühler, inkl. Batterien.  
 Bestell-Nr. 320 0563 0104 Preis: 84,00 €



### Gewerbe-Kühlschrank GKv 4360 Edelstahl

Anzahl Roste: 5, Bruttoinhalt: 434 Liter,  
Nettoinhalt: 406,0 Liter,  
Temperaturbereich: +1 bis +15 °C, Kältemittel: R 600a,  
Material: Edelstahl, Material innen: Kunststoff weiß,  
Gewicht: 72,00 kg,  
Innenmaße (LxBxH): 475 x 480 x 1688 mm  
Rostmaß (LxB): 498 x 454 mm  
Anschluss: 220-240 V, 100 W, 0,708 kWh/24Std.  
Abmaße (LxBxH): 600 x 680 x 1900 mm

Bestell-Nr. 492 GKv 4360-20 Preis: 977,00 €

### Gewerbe-Kühlschrank GKv 4310 weiß

Anzahl Roste: 5, Bruttoinhalt: 434 Liter,  
Nettoinhalt: 406,0 Liter,  
Temperaturbereich: +1 bis +15 °C, Kältemittel: R 600a,  
Material: Stahl, Material innen: Kunststoff weiß,  
Gewicht: 73,00 kg,  
Innenmaße (LxBxH): 475 x 480 x 1688 mm  
Rostmaß (LxB): 498 x 454 mm  
Anschluss: 220-240 V, 100 W, 0,708 kWh/24Std.  
Abmaße (LxBxH): 600 x 680 x 1900 mm

Bestell-Nr. 492 GKv 4310-20 Preis: 841,00 €



### Gefriergerät mit statischer Kühlung GG 4060 Edelstahl

inkl. 6 Verdampferplatten, 3 Körbe,  
Bruttoinhalt: 382 Liter, Nettoinhalt: 348,0 Liter,  
Temperaturbereich: -14 bis -28 °C, Kältemittel: R 600a,  
Material: Edelstahl, Material innen: Kunststoff weiß,  
Gewicht: 83,00 kg,  
Innenmaße (LxBxH): 457 x 480 x 1686 mm  
Anschluss: 220-240 V, 120 W, 1,211 kWh/24Std.  
Abmaße (LxBxH): 600 x 680 x 1900 mm

Bestell-Nr. 492 GG 4060-20 Preis: 1.411,00 €

### Professionelle Kühl- und Gefriergeräte für den gewerblichen Einsatz

In allen professionellen Bereichen, in denen Frische im qualitativen Mittelpunkt steht, werden besonders hohe Anforderungen an Kühlgeräte gestellt. Liebherr hat daher ein spezielles Programm, welches in Kältequalität und Materialauswahl für höchste Anforderungen konzipiert ist. Ob häufige Türöffnungen, die Einlagerung von großen Mengen an Lebensmitteln oder Getränke oder hohen Umgebungstemperaturen im Küchenbereich.

Die Kombination von hoher Kühlleistung, bis ins Detail hochwertiger Verarbeitung und der auf Profi-Bedürfnisse ausgelegten Ausstattung bietet Frische-Leistung für höchste professionelle Ansprüche.

#### ► Umweltfreundlich

ActiveGreen beginnt bei Liebherr bereits bei der Konzeption der Kühl- und Gefriergeräte. So setzt Liebherr hochwertige Komponenten für eine lange und sichere Funktion und beste Energieeffizienz in den Geräten ein. Alle Kunststoffe sind für das optimale Recycling gekennzeichnet. Auch die Fertigungsprozesse sind auf die effiziente Nutzung von Ressourcen ausgerichtet.



#### ► Ausgezeichnete Energieeffizienz = geringe Betriebskosten

Liebherr wurde bereits beim ProCoolAward 2006 mit drei von fünf vergebenen Preisen für energieeffiziente und umweltfreundliche gewerbliche Kühl- und Gefriergeräte ausgezeichnet. Der Stromverbrauch der ausgezeichneten Geräte lag bis zu 70 % unter dem Marktdurchschnitt.

#### ► Produktqualität auf höchstem Niveau

Produktqualität und die damit verbundene langfristige Nutzungsdauer im professionellen Umfeld hat maßgeblichen Einfluss auf die Öko-Bilanz eines Gerätes. Bedingt durch die Verwendung qualitativ hochwertiger Komponenten ist eine Nutzungsdauer von Liebherr-Geräten über viele Jahre hinweg sicher gestellt.



### Gastronorm Gewerbe-Kühlschrank GKv 5710 weiß

Anzahl Roste: 5, Bruttoinhalt: 583 Liter,  
Nettoinhalt: 569,0 Liter,  
Temperaturbereich: +1 bis +15 °C, Kältemittel: R 600a,  
Material: Stahl, Material innen: Kunststoff weiß,  
Gewicht: 87,00 kg,  
Innenmaße (LxBxH): 650 x 581 x 1510 mm  
Rostmaß (LxB): 530 x 650 mm  
Anschluss: 220-240 V, 150 W, 1,206 kWh/24Std.  
Abmaße (LxBxH): 750 x 750 x 1864 mm

Bestell-Nr. 492 GKv 5710-22 Preis: 1.088,00 €

### Gastronorm Gewerbe-Kühlschrank GKv 5790 Edelstahl

Anzahl Roste: 5, Bruttoinhalt: 583 Liter,  
Nettoinhalt: 569,0 Liter,  
Temperaturbereich: -2 bis +15 °C, Kältemittel: R 600a,  
Material: Edelstahl, Material innen: Kunststoff weiß,  
Gewicht: 87,00 kg,  
Innenmaße (LxBxH): 650 x 581 x 1510 mm  
Rostmaß (LxB): 530 x 650 mm  
Anschluss: 220-240 V, 150 W, 1,269 kWh/24Std.  
Abmaße (LxBxH): 750 x 750 x 1864 mm

Bestell-Nr. 492 GKv 5790-20 Preis: 1.399,00 €



### NoFrost Gefriergerät mit Umluftkühlung GGv 5860 Edelstahl

Anzahl Roste: 5, Bruttoinhalt: 547 Liter,  
Nettoinhalt: 490,0 Liter, Isolierung: 70 mm,  
Temperaturbereich: -14 bis -28 °C, Kältemittel: R 290,  
Material: Edelstahl, Material innen: Kunststoff weiß,  
Gewicht: 112,00 kg,  
Innenmaße (LxBxH): 610 x 500 x 1395 mm  
Rostmaß (LxB): 497 x 633 mm  
Anschluss: 220-240 V, 400 W, 2,411 kWh/24Std.  
Abmaße (LxBxH): 750 x 750 x 2064 mm

Bestell-Nr. 492 GGv 5860-41 Preis: 2.014,00 €

### NoFrost Gefriergerät mit Umluftkühlung GGv 5010 weiß

Anzahl Roste: 4, Bruttoinhalt: 478 Liter,  
Nettoinhalt: 421,0 Liter, max. Stärke der Isolierung: 70 mm,  
Temperaturbereich: -14 bis -28 °C, Kältemittel: R 290,  
Material: Stahl, Material innen: Kunststoff weiß,  
Gewicht: 106,00 kg,  
Innenmaße (LxBxH): 610 x 500 x 1225 mm  
Rostmaß (LxB): 497 x 633 mm  
Anschluss: 220-240 V, 400 W, 1,996 kWh/24Std.  
Abmaße (LxBxH): 750 x 750 x 1864 mm

Bestell-Nr. 492 GGv 5010-40 Preis: 1.543,00 €





**Gastronorm Gewerbe-Kühlschrank mit Isolierglastür GKPv 6573 ProfiLine**

Anzahl Roste: 4, Bruttoinhalt: 601 Liter, max. Stärke der Isolierung: 83 mm, Temperaturbereich: +1 bis +15 °C, Kältemittel: R 290, Material: Edelstahl, Material innen: CNS, Gewicht: 127,00 kg, Innenmaße (LxBxH): 510 x 650 x 1550 mm Rostmaß (LxB): 529 x 650 mm Anschluss: 220-240 V, 250 W, 2,702 kWh/24Std. Abmaße (LxBxH): 700 x 830 x 2150 mm

Bestell-Nr. 492 GKPv 6572-40 Preis: 2.590,00 €



**Gastronorm Gewerbe-Kühlschrank GKPv 6590 ProfiPremiumLine**

Anzahl Roste: 4, Bruttoinhalt: 601 Liter, Temperaturbereich: -2 bis +16 °C, Kältemittel: R 290, Material: Edelstahl, Material innen: CNS, Gewicht: 119,00 kg, Innenmaße (LxBxH): 510 x 650 x 1550 mm Rostmaß (LxB): 529 x 650 mm Anschluss: 220-240 V, 250 W, 0,728 kWh/24Std. Abmaße (LxBxH): 700 x 830 x 2150 mm

Bestell-Nr. 492 GKPv 6590-41 Preis: 2.460,00 €



**Gastronorm Gewerbe-Kühlschrank GKPv 1420**

Anzahl Roste: 8, Bruttoinhalt: 1427 Liter, max. Stärke der Isolierung: 83 mm, Temperaturbereich: +1 bis +15 °C, Kältemittel: R 290, Material: Stahl, Material innen: CNS, Gewicht: 195,00 kg, Innenmaße (LxBxH): 1240 x 650 x 1550 mm Rostmaß (LxB): 529 x 650 mm Anschluss: 220-240 V, 350 W, 2,315 kWh/24Std. Abmaße (LxBxH): 1430 x 830 x 2150 mm

Bestell-Nr. 492 GKPv 1420-40 Preis: 3.442,00 €



**Gastronorm Gewerbe-Gefrierschrank GGPv 6590**

Anzahl Roste: 4, Bruttoinhalt: 601 Liter, Roste: CNS, Temperaturbereich: -10 bis -35 °C, Kältemittel: R 290, Material: Edelstahl, Material innen: CNS, Gewicht: 130,00 kg, Innenmaße (LxBxH): 510 x 650 x 1550 mm Rostmaß (LxB): 529 x 650 mm Anschluss: 220-240 V, 600 W, 3,423 kWh/24Std. Abmaße (LxBxH): 700 x 830 x 2150 mm

Bestell-Nr. 492 GGPv 6590-41 Preis: 2.790,00 €

**Gastronorm Gewerbe-Gefrierschrank GGPv 1420**

Anzahl Roste: 8, Bruttoinhalt: 1427 Liter, max. Stärke der Isolierung: 83 mm, Temperaturbereich: -10 bis -26 °C, Kältemittel: R 290, Material: Stahl, Material innen: CNS, Gewicht: 206,00 kg, Innenmaße (LxBxH): 1240 x 650 x 1550 mm Rostmaß (LxB): 529 x 650 mm Anschluss: 220-240 V, 700 W, 8,397 kWh/24Std. Abmaße (LxBxH): 1430 x 830 x 2150 mm

Bestell-Nr. 492 GGPv 1420-40 Preis: 4.080,00 €

**Gastronorm Gewerbe-Kühlschrank GKv 6460**

Anzahl Roste: 6, Bruttoinhalt: 663 Liter, Nettoinhalt: 647,0 Liter, Temperaturbereich: +1 bis +15 °C, Kältemittel: R 600a, Material: Edelstahl, Material innen: Kunststoff weiß, Gewicht: 95,00 kg, Innenmaße (LxBxH): 650 x 581 x 1710 mm Rostmaß (LxB): 530 x 650 mm Anschluss: 220-240 V, 150 W, 1,298 kWh/24Std. Abmaße (LxBxH): 750 x 750 x 2064 mm

Bestell-Nr. 492 GKv 6460-22 Preis: 1.479,00 €



**Gewerbe-Gefrierschrank GG 5260 Edelstahl**

inkl. 14 Körbe, Bruttoinhalt: 513 Liter, Nettoinhalt: 472,0 Liter, Temperaturbereich: -14 bis -28 °C, Kältemittel: R 600a, Material: Edelstahl, Material innen: Kunststoff weiß, Gewicht: 107,00 kg, Innenmaße (LxBxH): 607 x 560 x 1510 mm Anschluss: 220-240 V, 150 W, 1,147 kWh/24Std. Abmaße (LxBxH): 750 x 750 x 1864 mm

Bestell-Nr. 492 GG 5260-20 Preis: 1.810,00 €



**Gefriergerät mit statischer Kühlung G 5216 weiß**

inkl. 14 Schubfächer, Bruttoinhalt: 513 Liter, Nettoinhalt: 472,0 Liter, Temperaturbereich: -14 bis -28 °C, Kältemittel: R 600a, Material: Stahl, Material innen: Kunststoff weiß, Gewicht: 104,00 kg, Innenmaße (LxBxH): 607 x 560 x 1510 mm Anschluss: 220-240 V, 150 W, 1,103 kWh/24Std. Abmaße (LxBxH): 750 x 750 x 1725 mm

Bestell-Nr. 492 G 5216-21 Preis: 1.743,00 €

**Gastronorm Gewerbe-Kühlschrank GKv 6410 weiß**

Anzahl Roste: 6, Bruttoinhalt: 663 Liter, Nettoinhalt: 647,0 Liter, Temperaturbereich: +1 bis +15 °C, Kältemittel: R 600a, Material: Stahl, Material innen: Kunststoff weiß, Gewicht: 95,00 kg, Innenmaße (LxBxH): 650 x 581 x 1710 mm Rostmaß (LxB): 530 x 650 mm Anschluss: 220-240 V, 150 W, 1,298 kWh/24Std. Abmaße (LxBxH): 750 x 750 x 2064 mm

Bestell-Nr. 492 GKv 6410-20 Preis: 1.220,00 €



### Weinklimaschrank Grand Cru WKt 6451 terra

inkl. 6 Holzborde,  
 Bruttoinhalt: 666 Liter, Nettoinhalt: 625,0 Liter,  
 Tagesstromverbrauch: 0,391 kWh,  
 Temperaturbereich: +5 bis +20 °C, Kältemittel: R 600a,  
 Material: Stahl, Material innen: Kunststoff silver,  
 Gewicht: 89,00 kg,  
 Innenmaße (LxBxH): 615 x 560 x 1700 mm  
 Anschluss: 220-240 V, 0,391 kWh/24Std.  
 Abmaße (LxBxH): 747 x 759 x 1930 mm  
 Bestell-Nr. 492 WKt 6451-20      Preis: 1.683,00 €



### Weinschrank für Präsentation und Offenausschank WTpes 5972 Edelstahl

inkl. 5 Holzborde, davon 2 Auszugsborde für stehende Flaschen,  
 Bruttoinhalt: 593 Liter, Nettoinhalt: 528,0 Liter,  
 Temperaturbereich: +5 bis +20 °C, Kältemittel: R 600a,  
 Material: Edelstahl, Material innen: Kunststoff silver,  
 Gewicht: 125,00 kg,  
 Anschluss: 220-240 V, 100 W, 0,679 kWh/24Std.  
 Abmaße (LxBxH): 700 x 742 x 1920 mm  
 Bestell-Nr. 492 WTpes 5972-20      Preis: 2.861,00 €



### Flaschenkühlschrank FKvsl 3613 silber mit Glastür

Anzahl Roste: 5, Bruttoinhalt: 335 Liter,  
 Nettoinhalt: 329,0 Liter,  
 Temperaturbereich: +1 bis +15 °C, Kältemittel: R 600a,  
 Material: Stahl, Material innen: Kunststoff weiß,  
 Gewicht: 74,00 kg,  
 Innenmaße (LxBxH): 470 x 440 x 1452 mm  
 Rostmaß (LxB): 498 x 425 mm  
 Anschluss: 220-240 V, 160 W, 1,224 kWh/24Std.  
 Abmaße (LxBxH): 600 x 610 x 1640 mm  
 Bestell-Nr. 492 FKvsl 3613-20      Preis: 969,00 €



### Vinidor Temperierschrank WTes 5872 mit Glastür

inkl. 10 Holzborde,  
 Bruttoinhalt: 578 Liter, Nettoinhalt: 505,0 Liter,  
 Tagesstromverbrauch: 0,670 kWh,  
 Temperaturbereich: +5 bis +20 °C, Kältemittel: R 600a,  
 Material: Edelstahl, Material innen: Kunststoff silver,  
 Gewicht: 132,00 kg,  
 Anschluss: 220-240 V, 100 W, 0,670 kWh/24Std.  
 Abmaße (LxBxH): 700 x 742 x 1920 mm  
 Bestell-Nr. 492 WTes 5872-20      Preis: 3.153,00 €



### Weinklimaschrank Vinidor WKb 4212 schwarz

inkl. 5 Holzborde,  
 Bruttoinhalt: 427 Liter, Nettoinhalt: 401,0 Liter,  
 Temperaturbereich: +5 bis +20 °C, Kältemittel: R 600a,  
 Material: Stahl, Material innen: Kunststoff silver,  
 Gewicht: 78,00 kg,  
 Innenmaße (LxBxH): 500 x 560 x 1466 mm  
 Anschluss: 220-240 V, 0,460 kWh/24Std.  
 Abmaße (LxBxH): 600 x 739 x 1650 mm  
 Bestell-Nr. 492 WKb 4212-20      Preis: 1.292,00 €



### Unterbau Weintemperierschrank Vinidor UWtes 1672 mit Glastür

inkl. 3 Holzborde, MagicEye mit digitaler Temperaturanzeige,  
 Bruttoinhalt: 123 Liter, Nettoinhalt: 95,0 Liter,  
 Temperaturbereich: +5 bis +20 °C, Kältemittel: R 600a,  
 Material: Edelstahl, Material innen: Kunststoff silver,  
 Gewicht: 48,00 kg,  
 Anschluss: 220-240 V, 0,52 kWh/24Std.  
 Abmaße (LxBxH): 600 x 555 x 820-870 mm  
 Bestell-Nr. 492 UWtes 1672-20      Preis: 1.734,00 €

**Die Temperatur eines guten Weines...**

Die Klimabedingungen sind für die Qualität eines Weines von entscheidender Bedeutung. Genauso wichtig ist die Temperatur für die Lagerung und den Genuss von Weinen. Denn die Temperatur, mit der ein Wein serviert wird, beeinflusst maßgeblich seinen Geruch und die Entfaltung seines Geschmacks. Weinschränke von Liebherr erfüllen die Kriterien, die notwendig sind, damit sich Weine vollständig entfalten können:

- ▶ Konstante Temperatur
- ▶ Optimale Luftverhältnisse
- ▶ UV-Schutz
- ▶ Vibrationsschutz





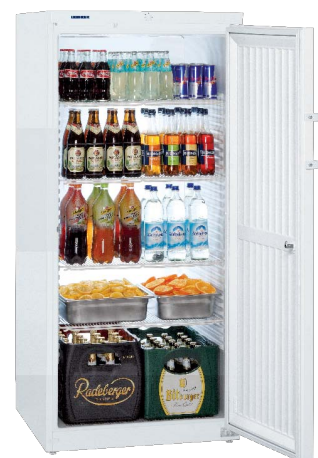
**Unterbaufähiger Gewerbe-Gefrierschrank GGU 1500 weiß**

inkl. 3 Schubfächer, 1 Korb,  
Bruttoinhalt: 143 Liter, Nettoinhalt: 133,0 Liter,  
Temperaturbereich: -9 bis -26 °C, Kältemittel: R 600a,  
Material: Stahl, Material innen: Kunststoff weiß,  
Gewicht: 39,00 kg,  
Innenmaße (LxBxH): 474 x 443 x 676 mm  
Anschluss: 220-240 V, 100 W, 0,724 kWh/24Std.  
Abmaße (LxBxH): 600 x 615 x 830 mm  
Bestell-Nr. 492 GGU 1500-21 Preis: 544,00 €



**Unterbaufähiger Flaschenkühlschrank FKUv 1663 Edelstahl mit Glastür**

Anzahl Roste: 3, Bruttoinhalt: 141 Liter,  
Nettoinhalt: 130,0 Liter,  
Temperaturbereich: +1 bis +15 °C, Kältemittel: R 600a,  
Material: Edelstahl, Material innen: Kunststoff silver,  
Gewicht: 42,00 kg,  
Innenmaße (LxBxH): 440 x 435 x 670 mm  
Rostmaß (LxB): 478 x 420 mm  
Anschluss: 220-240 V, 120 W, 0,898 kWh/24Std.  
Abmaße (LxBxH): 600 x 615 x 830 mm  
Bestell-Nr. 492 FKUv 1663-22 Preis: 824,00 €



**Kühlgerät mit statischer Kühlung FK 5440 weiß**

Bruttoinhalt: 554 Liter, Nettoinhalt: 526,0 Liter,  
Temperaturbereich: +2 bis +10°C °C, Kältemittel: R 600a,  
Material: Stahl, Material innen: Kunststoff weiß,  
Gewicht: 69,00 kg,  
Innenmaße (LxBxH): 600 x 560 x 1452 mm  
Rostmaß (LxB): 645 x 550 mm  
Anschluss: 220-240 V, 150 W, 0,626 kWh/24Std.  
Abmaße (LxBxH): 750 x 730 x 1640 mm  
Bestell-Nr. 492 FK 5440-20 Preis: 756,00 €



**Unterbaufähiger Gewerbe-Gefrierschrank GGU 1550 Edelstahl**

inkl. 4 Körbe,  
Bruttoinhalt: 143 Liter, Nettoinhalt: 133,0 Liter,  
Temperaturbereich: -9 bis -26 °C, Kältemittel: R 600a,  
Material: Edelstahl, Material innen: Kunststoff weiß,  
Gewicht: 38,00 kg,  
Innenmaße (LxBxH): 474 x 443 x 676 mm  
Anschluss: 220-240 V, 100 W, 0,724 kWh/24Std.  
Abmaße (LxBxH): 600 x 615 x 830 mm  
Bestell-Nr. 492 GGU 1550-21 Preis: 654,00 €



**Unterbaufähiger Flaschenkühlschrank mit statischer Kühlung, Glastür FKU 1802**

Bruttoinhalt: 180 Liter, Nettoinhalt: 160,0 Liter,  
Temperaturbereich: +2 bis +10°C °C, Kältemittel: R 600a,  
Material: Stahl, Material innen: Kunststoff weiß,  
Gewicht: 43,00 kg,  
Innenmaße (LxBxH): 513 x 441 x 702 mm  
Anschluss: 220-240 V, 130 W, 1,200 kWh/24Std.  
Abmaße (LxBxH): 600 x 600 x 850 mm  
Bestell-Nr. 492 FKU 1802-20 Preis: 560,00 €



**Unterbaufähiger Flaschenkühlschrank FKUv 1610 weiß**

Anzahl Roste: 3, Bruttoinhalt: 141 Liter,  
Nettoinhalt: 130,0 Liter,  
Temperaturbereich: +1 bis +15 °C, Kältemittel: R 600a,  
Material: Stahl, Material innen: Kunststoff weiß,  
Gewicht: 34,00 kg,  
Innenmaße (LxBxH): 440 x 435 x 670 mm  
Rostmaß (LxB): 478 x 420 mm  
Anschluss: 220-240 V, 100 W, 0,698 kWh/24Std.  
Abmaße (LxBxH): 600 x 615 x 830 mm  
Bestell-Nr. 492 FKUv 1610-21 Preis: 595,00 €



**Gefriertruhe GTL 6105 weiß**

inkl. 3 Körbe,  
Bruttoinhalt: 601 Liter, Nettoinhalt: 572,0 Liter,  
Temperaturbereich: -14 bis -26 °C, Kältemittel: R 600a,  
Material: Stahl, Material innen: Aluminium,  
Gewicht: 77,00 kg,  
Innenmaße (LxBxH): 1520 x 575 x 702 mm  
Anschluss: 220-240 V, 200 W, 1,509 kWh/24Std.  
Abmaße (LxBxH): 1647 x 775 x 917 mm  
Bestell-Nr. 492 GTL 6105-20 Preis: 773,00 €



**Gefriertruhe GTL 4906 weiß+Edelstahl-Deckel**

inkl. 2 Körbe,  
Bruttoinhalt: 485 Liter, Nettoinhalt: 461,0 Liter,  
Temperaturbereich: -14 bis -26 °C, Kältemittel: R 600a,  
Material: Stahl, Material innen: Aluminium,  
Gewicht: 66,00 kg,  
Innenmaße (LxBxH): 1245 x 575 x 702 mm  
Anschluss: 220-240 V, 140 W, 1,254 kWh/24Std.  
Abmaße (LxBxH): 1372 x 775 x 908 mm  
Bestell-Nr. 492 GTL 4906-20 Preis: 705,00 €

**Hochwertige Kühlmöbel von K+T:**

- ▶ Aus hochwertigem Chromnickelstahl (CNS 1.4301)
- ▶ Kältemittel: R 134 a
- ▶ Deutschlandweites Servicenetz



Abb. mit Zubehör

**Saladette mit Ausschnitt**

2 x GN 1/1 + 3 x GN 1/6, mit Arbeitsplatte und zwei selbstschließenden Türen, Effiziente Umluftführung, gerundete Bodenwanne, Tür ohne Werkzeug wechselbar, höhenverstellbare runde Füße von 140 - 170 mm, sockelbaufähig, Arbeitsplatte allseitig abgekantet, Kälteaggregat Plug & Play, Beleuchteter Hauptschalter, Umluftkühlsystem, Umluftkanal für effiziente Luftführung, Lamellenverdampfer außenliegend, verdeckt geschraubt, Anzahl Roste: 2, Nettoinhalt: 260,0 Liter, max. Stärke der Isolierung: 50 mm, Temperaturbereich: +2 bis +8 °C, GN Größe: 1/1, Kältemittel: R 134 a, Gewicht: 128,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 300 W (bei -10°C VT), Abmaße (LxBxH): 1360 x 700 x 950 mm

Bestell-Nr. 284 EU SDF 136 Preis: 2.193,00 €



**Kühlarbeitstisch GN 1/1 (850 mm Arbeitshöhe)**

Effiziente Umluftführung, mit aufgekanteter Arbeitsplatte, Hygieneausführung, Korpusgröße 650 mm, Anzahl Roste: 1, Nettoinhalt: 258,0 Liter, max. Stärke der Isolierung: 50 mm, Temperaturbereich: +2 bis +8 °C, GN Größe: 1/1, Kältemittel: R 134 a, Gewicht: 110,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 397 W (bei -10°C VT), Abmaße (LxBxH): 1300 x 700 x 850 mm (+70 mm Aufkantung)

Bestell-Nr. 284 KTA650 2L 1T Preis: 2.745,00 €

**Kühlarbeitstisch GN 1/1 (900 mm Arbeitshöhe)**

Korpusgröße 700 mm, sonst wie 284 KTA650 2L 1T - siehe oben. Abmaße (LxBxH): 1300 x 700 x 900 mm (+70 mm Aufkantung)

Bestell-Nr. 284 KTAe700 2L 1T Preis: 2.580,00 €



**Umluftgewerbekühlschrank GN 2/1**

Effiziente Umluftführung, Hygieneausführung, Kälteaggregat steckerfertig, Anzahl Roste: 3, Nettoinhalt: 580,0 Liter, max. Stärke der Isolierung: 60 mm, Temperaturbereich: +2 bis +10 °C, GN Größe: 2/1, Kältemittel: R 134 a, Gewicht: 140,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 868 W (Kälteleistung 705 W bei -12°C VT), Abmaße innen (LxBxH): 680 x 680 x 1395 mm, Abmaße außen (LxBxH): 710 x 830 x 2040 mm

Bestell-Nr. 284 KUe 709 CNS Preis: 1.875,00 €



Abb. mit Zubehör

**Kühlaufsatz EU KA 1400 mit CNS Deckel**

Effiziente Umluftführung, klappbare Nachtdeckung aus CNS, integrierter leicht wechselbarer Schmutzfilter, Nettoinhalt: 40,0 Liter, Temperaturbereich: +3 bis +8 °C, Kältemittel: R 134 a, Gewicht: 35,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 398 W (bei -5°C VT), Abmaße (LxBxH): 1400 x 335 x 250 mm

Bestell-Nr. 284 EU KA 1400 CNS Preis: 714,00 €



Abb. mit Regalen und Glstür

**Eckkühlzelle**

PUR 80 mm Isolierung, FCKW-frei, Innen- und Außenverkleidung in verzinktem Stahlblech (0,6 mm), weiße Kunststofflackierung, RAL9010, Bodenunter- und Deckenoberseite verzinktes Stahlblech, Elementverbindung mit Nut- und Federsystem und eingeschäumten Hakenverschlüssen, Drehtür 680 x 1850 mm i. L. Türverschluss: Außen mit Türschloss, Innen mit Notauslösung Bodenoberfläche: 1,0 mm verz. Stahlblech, kunststoffbeschichtet mit einer 13 mm eingeschäumten Druckverteilerplatte, Gewicht: 300 kg, Abmaße innen (LxBxH): 1410 x 1410 x 2000 mm, Abmaße außen (LxBxH): 1570 x 1570 x 2160 mm

Bestell-Nr. 284 175 746 Preis: 3.137,00 €

**Mehrpreis für CNS-Boden 1 mm**

Bestell-Nr. 284 176 999 Preis: 249,00 €



**Türluftschleieranlage LSB 90**

Die unsichtbare Kühlraumtür, weniger Kälteverlust beim Öffnen der Tür, Wareneinbringung und Entnahme ohne Hindernisse, Gewicht: 16,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 300 W, Abmaße (LxBxH): 900 x 207 x 235 mm

Bestell-Nr. 284 LSB 90 Preis: 425,00 €

**Wandkühlaggregat Typ CL 04123 NW**

Gewicht: 34,00 kg, Anschluss: 230, Leistung: 754 W (bei -10°C VT), Abmaße (LxBxH): 737 x 322 x 617 mm

Bestell-Nr. 284 163 260 Preis: 1.671,00 €



**multipolar®**  
- der Gemeinschaftskühlschrank

- ▶ Bis zu 16 Kühlschränke in einem.
- ▶ Mit Schubladen oder Schließfächern.
- ▶ Solide und robust ausgeführt in Edelstahl.
- ▶ Hält Ordnung und spart Energie.



**multipolar 380-10F**

mit 10 Schließfächern,  
Außengehäuse aus verzinktem Stahlblech elektrostatisch pulverbeschichtet. Innenkessel aus hygienischem fruchtsäurebeständigem Polystyrol (PS). Stufenlose Temperaturregelung durch Raumthermostat. Stille Kühlung. Türanschlag links oder rechts möglich.  
Temperaturbereich: ca. + 2° bis 12°C,  
Anschluss: 230 V, Leistung: 150 W, Energieverbrauch ca. 0,45 kWh/24 h.  
Abmaße (LxBxH): 595 x 605 x 1650 mm

Bestell-Nr. 72 8302 0203 Preis: 2.100,00 €

**multipolar 380-12F**

mit 12 Schließfächern,  
Abmaße (LxBxH): 595 x 605 x 1650 mm  
Anschluss: 230 V, Leistung: 150 W, Energieverbrauch ca. 0,45 kWh/24 h.

Bestell-Nr. 72 8302 0205 Preis: 2.253,00 €

**multipolar 481-8 S**

mit 8 Schubladen,  
Abmaße (LxBxH): 745 x 740 x 1640 mm  
Anschluss: 230 V, Leistung: 150 W, Energieverbrauch ca. 0,98 kWh/24 h.

Bestell-Nr. 72 8302 0307 Preis: 2.531,00 €

**multipolar 481-10 S**

mit 10 Schubladen,  
Abmaße (LxBxH): 745 x 740 x 1640 mm  
Anschluss: 230 V, Leistung: 150 W, Energieverbrauch ca. 0,98 kWh/24 h.

Bestell-Nr. 72 8302 0309 Preis: 2.717,00 €

**Tiefkühlschrank Polar**

Gefrierschrank Rechtsanschlag, mit statischer Kühlung. Außengehäuse aus verzinktem Stahlblech elektrostatisch pulverbeschichtet. Türanschlag rechts oder links möglich. Die integrierte Elektronik ermöglicht eine digitale, präzise Steuerung. Im Innenraum sind auf 7 Verdampferplatten je 2 Gitterkörbe angeordnet. Klimaklasse SN-ST. Ausführung: Edelstahl (weiß auf Anfrage erhältlich), Temperaturbereich: ca. -14° bis -28°C (bis + 38°C UT max.)  
Anschluss: 230 V, Leistung: 150 W, Energieverbrauch 1,2 kWh/ 24 h,  
Abmaße (LxBxH): 750 x 760 x 1864 mm

Bestell-Nr. 72 8302 0414 Preis: 2.398,00 €

**Gastropolar® 570**  
- der Systemkühlschrank

- ▶ Gastronorm-kompatibel.
- ▶ Optimale Raumnutzung durch Regalsystem mit flexiblen Einsätzen. Dadurch ist jegliche Bestückung mit unterschiedlichen Gastronorm-Behältern oder thermoplates® möglich.



**Gastropolar® 570 (leer)**

Vorratskühlschrank mit Umluftkühlung, Außengehäuse aus verzinktem Stahlblech ist elektrostatisch pulverbeschichtet, Innenkessel mit vertieftem Bodenablauf, inkl. Verschlussstopfen, energiesparender Kälteprozessor, Türanschlag re. oder li. wählbar, Ausführung: Edelstahl (weiß auf Anfrage erhältlich), Temperaturbereich: -2° bis 15 °C,  
Anschluss: 230 V, Leistung: 220 W,  
Abmaße (LxBxH): 750 x 750 x 1864 mm

Bestell-Nr. 72 8302 0412 Preis: 2.050,00 €

**BASIC gastropolar® 570 - Set**

4 x Aufnahmeschienen-Set, 4 x Edelstahl-Rost 2/1,  
Abmaße (LxBxH): 750 x 750 x 1864 mm

Bestell-Nr. 72 8302 0219 Preis: 2.123,00 €

**STANDARD gastropolar® 570 - Set**

2 x Aufnahmeschienen-Set, 2 x Edelstahl-Rost 2/1, 2 x GN-Aufnahme-Set,  
Abmaße (LxBxH): 750 x 750 x 1864 mm

Bestell-Nr. 72 8302 0221 Preis: 2.275,00 €

**PREMIUM gastropolar® 570 - Set**

1 x Aufnahmeschienen-Set, 1 x Edelstahl-Rost 2/1, 4 x GN-Aufnahme-Set,  
Abmaße (LxBxH): 750 x 750 x 1864 mm

Bestell-Nr. 72 8302 0223 Preis: 2.428,00 €



### Kühltechnik von NordCap

Die NordCap Kühlgeräte arbeiten energieeffizient, sind leistungsstark, bieten Sicherheit und Hygiene sowie eine moderne Optik. Auch bei hohen Umgebungstemperaturen und intensiver Nutzung wird eine optimale Kühlung gewährleistet.



#### Spirituosen Tiefkühlbox HELSINKI - S

für bis zu 10 liegende Spirituosen-Flaschen mit aufgesetztem Ausgießer und ca. 48 Gläser, mögliches Fassungsvermögen: 10 x Glasflaschen 1,00 l, 48 x Aquavit-Gläser, Temperaturbereich: -7 bis -18 °C bei 32 °C UT und 60 % RF, Klimaklasse: SN (+10 bis +32 °C), Kältemittel: R 600 a / 39 g, Gewicht: 30,50 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 90 W, Abmaße (LxBxH): 553 x 624 x 631 mm

Bestell-Nr. 208 405 508 0823 Preis: 408,00 €



#### Schnellkühler/ Schockfroster SF 30-LW „CRUISE“ (1)

mögliches Fassungsvermögen: 6 x GN 1/1 oder EN 600 x 400 - 50 mm, 5 x GN 1/1 oder EN 600 x 400 - 65 mm, Innenmaße (LxBxH): 500 x 705 x 450 mm, Temperaturbereich: +90 bis -18 °C bei 32 °C UT und 55 % RF, Kältemittel: R 404 a / 2830 g, Gewicht: 150,00 kg, Anschluss: 400 V, Leistung: 1937 W, Abmaße (LxBxH): 895 x 995 x 1060 mm

Bestell-Nr. 208 402 728 615 Preis: 8.837,00 €



#### Gewerbekühlschrank KU 407-G (1)

mit Umluftkühlung, Glastür und LED-Beleuchtung, mögliches Fassungsvermögen: 476 x PET-Flaschen 0,33 l, 231 x PET-Flaschen 0,50 l, 197 x PET-Flaschen 1,00 l, Innenmaße (LxBxH): 518 x 422 x 1587 mm, Temperaturbereich: +3 bis +10 °C bei 25 °C UT und 60 % RF, Klimaklasse: N (+16 bis +32 °C), Kältemittel: R 600 a / 50 g, Gewicht: 85,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 350 W, Abmaße (LxBxH): 595 x 595 x 1850 mm

Bestell-Nr. 208 477 600 371 Preis: 760,00 €



#### Schnellkühler/ Schockfroster SF 50-LW - „CRUISE“ (2)

mögliches Fassungsvermögen: 10 x Bleche/Behälter GN 1/1, 10 x Bleche/Behälter EN 600 x 400 x 20 mm, Innenmaße (LxBxH): 505 x 705 x 900 mm, Temperaturbereich: +90 bis -18 °C bei 32 °C UT und 55 % RF, Kältemittel: R 404 a / 4450 g, Gewicht: 265,00 kg, Anschluss: 400 V, Leistung: 3750 W, Abmaße (LxBxH): 895 x 995 x 1730 mm

Bestell-Nr. 208 402 728 614 Preis: 11.565,00 €

#### Gewerbekühlschrank KU 407 2-G (2)

Ausführung wie KU 407-G - siehe oben, nur 2-türig

Bestell-Nr. 208 477 600 370 Preis: 797,00 €

#### Fasskühler FK 3-R-XL

mögliches Fassungsvermögen: 3 x Fässer 50 l KEG-DIN oder KEG-Euro, 6 x Fässer 30 l KEG-DIN oder KEG-Euro, Innenmaße (LxBxH): 1385 x 620 x 980 mm, Gewicht: 72,00 kg, Abmaße (LxBxH): 1465 x 730 x 1060 mm

Bestell-Nr. 208 467 104 01003-0-0-0 Preis: 773,00 €



#### Fasskühler FK 6-XL

mögliches Fassungsvermögen: 6 x Fässer 50 l KEG-DIN oder KEG-Euro, 12 x Fässer 30 l KEG-DIN oder KEG-Euro, Innenmaße (LxBxH): 1385 x 885 x 980 mm, Gewicht: 86,00 kg, Abmaße (LxBxH): 1465 x 995 x 1060 mm

Bestell-Nr. 208 467 104 01004-0-0-0 Preis: 862,00 €

#### Konfiskatkühler AFK 240-2

steckerfertige Ausführung, für 2 x 240 l Mülltonne, Bruttoinhalt: 1120 l, Innenmaße (LxBxH): 1260 x 740 x 1070 mm, Temperaturbereich: +2 bis +15 °C bei 30 °C UT und 55 % RF, Kältemittel: R 134 a / 650 g, Gewicht: 207,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 470 W, Abmaße (LxBxH): 1710 x 870 x 1200 mm

Bestell-Nr. 208 485 102 812 Preis: 3.727,00 €

#### Fasskühler Maschinenaufsatz FKM 2

passend für Fasskühler-Serie FK-XL, Temperaturbereich: +2 bis +8 °C bei 30 °C UT und 55 % RF, Kältemittel: R 134 a / 250 g, Gewicht: 25,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 360 W, Abmaße (LxBxH): 675 x 495 x 305 mm

Bestell-Nr. 208 467 104 02002-0-0-0 Preis: 602,00 €



#### Panorama-Kühlvitrine PS 350 V

steckerfertig, mit 4-seitigem Glaseinblick, elektronische Steuerung mit Digitalanzeige, automatische Abtauung, helle Warenausleuchtung durch gekreuzte Anordnung von zwei Leuchtkörpern, gesondert schaltbar, Konstruktion aus silber lackiertem Aluminium, Tür mit Magnetsdichtung, Ausstellfläche: 5 höhenverstellbare Glasetagen 465 x 420 mm, Temperaturbereich: +2 bis +10 °C bei 30 °C UT und 55 % RF, Relative-Luftfeuchtigkeit: 75 %, Kältemittel: R 404 a / 300 g, Gewicht: 165,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 540 W, Abmaße (LxBxH): 620 x 620 x 1895 (mit Rollen) mm

Bestell-Nr. 208 054 503 5010 Preis: 1.944,00 €





**Aufsatzkühlvitrine AKV-S 147**

2 Zwischenebenen aus gehärteten Glasböden, Nettoinhalt: 302 l, Innenmaße (LxBxH): 1100 x 450 x 605 mm, Anschluss: 230 V, Leistung: 240 W, Abmaße (LxBxH): 1410 x 510 x 700 mm  
Bestell-Nr. 208 484 300 573 Preis: 2.166,00 €

- Aufsatzkühlvitrienen AKV-S**
- ▶ 3-seitig isolierverglast
  - ▶ kundenseitig Panoramascheibe
  - ▶ Temperaturbereich: +6 bis +12°C
  - ▶ Kältemittel: R 134 a / 250 g



AKV-S 116

**Aufsatzkühlvitrine AKV-S 96**

1 Zwischenebene aus gehärtetem Glasboden, Nettoinhalt: 119 l, Innenmaße (LxBxH): 600 x 450 x 455 mm, Anschluss: 230 V, Leistung: 185 W, Abmaße (LxBxH): 910 x 510 x 550 mm  
Bestell-Nr. 208 484 300 570 Preis: 1.767,00 €

**Aufsatzkühlvitrine AKV-S 116**

1 Zwischenebene aus gehärtetem Glasboden, Nettoinhalt: 160 l, Innenmaße (LxBxH): 800 x 450 x 455 mm, Anschluss: 230 V, Leistung: 185 W, Abmaße (LxBxH): 1110 x 510 x 550 mm  
Bestell-Nr. 208 484 300 571 Preis: 1.916,00 €



**Rückbuffet Unterbauschrank RBS mit LED-Beleuchtung**

Temperaturbereich: +2 bis +10 °C bei 25 °C UT und 60 % RF, Klimaklasse: N (+16 bis +32 °C).

**Rückbuffet Unterbauschrank RBS 600-D**

mit 1 Doppelglas-Drehtür, 2 Tragroste 496 x 350 mm, mögliches Fassungsvermögen: 161 x Dosen 0,33 l, 112 x Dosen 0,50 l, 96 x Glasflaschen 0,33 l, Innenmaße (LxBxH): 508 x 355 x 732 mm, Kältemittel: R 134 a / 76 g, Gewicht: 53,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 210 W, Abmaße (LxBxH): 600 x 520 x 900 mm  
Bestell-Nr. 208 435 600 10 Preis: 510,00 €

**Rückbuffet Unterbauschrank RBS 900-D**

mit 2 Doppelglas-Drehtüren, 4 Tragroste 330 x 395 mm, mögliches Fassungsvermögen: 270 x Dosen 0,33 l, 188 x Dosen 0,50 l, 156 x Glasflaschen 0,33 l, Innenmaße (LxBxH): 805 x 345 x 732 mm, Kältemittel: R 134 a / 140 g, Gewicht: 66,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 230 W, Abmaße (LxBxH): 900 x 520 x 900 mm  
Bestell-Nr. 208 435 600 20 Preis: 734,00 €

**Rückbuffet Unterbauschrank RBS 1355-D**

mit 3 Doppelglas-Drehtüren, 6 Tragroste 405 x 365 mm, mögliches Fassungsvermögen: 380 x Dosen 0,33 l, 266 x Dosen 0,50 l, 240 x Glasflaschen 0,33 l, Innenmaße (LxBxH): 1257 x 345 x 732 mm, Kältemittel: R 134 a / 186 g, Gewicht: 92,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 260 W, Abmaße (LxBxH): 1355 x 520 x 900 mm  
Bestell-Nr. 208 435 600 71 Preis: 1.104,00 €

**Aufsatzkühlvitrine AKV-U 85**

1 Zwischenebene aus gehärtetem Glasboden, einbaufähiger Maschinenteil-Unterbau, Nettoinhalt: 190 l, Innenmaße (LxBxH): 783 x 550 x 455 mm, Anschluss: 230 V, Leistung: 185 W, Abmaße (LxBxH): 843 x 610 x 550/795 mm  
Bestell-Nr. 208 484 300 575 Preis: 2.033,00 €



**Mehrzweckvitrine VMU 100 LX**

mit gebogener Frontscheibe, Kompaktausführung mit untergebauter Maschineneinheit, Bruttoinhalt: 217 l, Temperaturbereich: +4 bis +10 °C bei 25 °C UT und 60 % RF, Kältemittel: R 404 a, Gewicht: 91,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 240 W, Abmaße (LxBxH): 1010 x 725 x 568 mm  
Bestell-Nr. 208 453 821 110000 Preis: 1.483,00 €

**Fahrgestell 100 für Kühlvitrine Breite 1010 mm**

Bestell-Nr. 208 453 810 010 000 Preis: 102,00 €



**Aufsatzkühlvitrine APV-2**

steckerfertiges Modell, Ausstellfläche: 0,44 m<sup>2</sup>, Temperaturbereich: +5 bis +12 °C bei 25 °C UT und 60 % RF, Relative-Luftfeuchtigkeit: 60 %, Kältemittel: R 134 a / 220 g, Anschluss: 230 V, Leistung: 366 W, Abmaße (LxBxH): 800 x 800 x 650 mm  
Bestell-Nr. 208 484 330 250 Preis: 3.313,00 €

**Aufsatzkühlvitrine APV-3**

steckerfertiges Modell, Ausstellfläche: 0,65 m<sup>2</sup>, Temperaturbereich: +5 bis +12 °C bei 25 °C UT und 60 % RF, Relative-Luftfeuchtigkeit: 60 %, Kältemittel: R 134 a / 320 g, Anschluss: 230 V, Leistung: 432 W, Abmaße (LxBxH): 1125 x 800 x 650 mm  
Bestell-Nr. 208 484 330 251 Preis: 3.930,00 €



### Gewerbe-Kühl- und Tiefkühlschränke

- ▶ innen und außen aus Edelstahl (CNS 1.4301)
- ▶ Hygieneausführung
- ▶ Verdampfer außerhalb des Kühl-Innenraumes
- ▶ mit Umluftkühlung und elektronischer Regelung
- ▶ Tauwasserverdunstung
- ▶ elektronischer Thermostat
- ▶ 3 Zoll LCD-Display
- ▶ Tropenaggregat bis 43°C Umgebungstemperatur



#### Gewerbe-2-Temperaturenkühlschrank

Anzahl Roste: 4, Bruttoinhalt: 620 Liter, GN Größe: 2/1,  
Temperaturbereich: -2°C bis 12°C,  
Kältemittel: R134a, Gewicht: 178,00 kg,  
Stärke der Isolierung: 65 mm, Tagesstromverbrauch: 6 kWh,  
Anschluss: 230 V, Leistung: 490 W,  
Abmaße (LxBxH): 720 x 790 x 2050 mm

Bestell-Nr. 349 HKMNN62-02

Preis: 3.800,00 €



#### Gewerbe-Einfahrkühlschrank

Bruttoinhalt: 780 Liter, GN Größe: 2/1,  
Temperaturbereich: 0°C bis 12°C,  
Kältemittel: R134a, Gewicht: 174,00 kg,  
Stärke der Isolierung: 75 mm, Tagesstromverbrauch: 2 kWh,  
Anschluss: 230 V, Leistung: 630 W,  
Abmaße (LxBxH): 770 x 800 x 2100 mm

Bestell-Nr. 349 HKMNE70-01

Preis: 3.621,00 €



#### Gewerbe-Kühlschrank MAGNOS GN 2/1

Anzahl Roste: 3, Bruttoinhalt: 580 Liter, GN Größe: 2/1,  
Temperaturbereich: -2°C bis 12°C,  
Kältemittel: R134a, Gewicht: 185,00 kg,  
Stärke der Isolierung: 90 mm, Tagesstromverbrauch: 1,15 kWh  
Anschluss: 230 V, Leistung: 460 W/-10°C VT,  
Abmaße (LxBxH): 720 x 840 x 2050 mm

Bestell-Nr. 349 HKMN058-MS

Preis: 2.270,00 €



#### Gewerbe-2-Temperaturen- Kühl- und Tiefkühlschrank

Anzahl Roste: 4, Bruttoinhalt: 620 Liter, GN Größe: 2/1,  
Temperaturbereich: -2°C bis 12°C / -18°C bis -22°C,  
Kältemittel: R404a, Gewicht: 178,00 kg,  
Stärke der Isolierung: 65 mm, Tagesstromverbrauch: 9 kWh,  
Anschluss: 230 V, Leistung: 880 W,  
Abmaße (LxBxH): 720 x 790 x 2050 mm

Bestell-Nr. 349 HKMNT62-02

Preis: 3.953,00 €

#### Gewerbe-Durchfahrkühlschrank

Bruttoinhalt: 800 Liter, Tagesstromverbrauch: 2 kWh,  
Temperaturbereich: 0°C bis 12°C, GN Größe: 2/1,  
Kältemittel: R134a, Gewicht: 190,00 kg,  
Stärke der Isolierung: 75 mm,  
Anschluss: 230 V, Leistung: 630 W,  
Abmaße (LxBxH): 770 x 860 x 2100 mm

Bestell-Nr. 349 HKMND70-F2

Preis: 4.803,00 €

#### Gewerbe-Tiefkühlschrank MAGNOS GN 2/1

Anzahl Roste: 3, Bruttoinhalt: 580 Liter, GN Größe: 2/1,  
Temperaturbereich: -15°C bis -22°C,  
Kältemittel: R404a, Gewicht: 185,00 kg,  
Stärke der Isolierung: 90 mm, Tagesstromverbrauch: 4,6 kWh,  
Anschluss: 230 V, Leistung: 505 W/-30°C VT,  
Abmaße (LxBxH): 720 x 840 x 2050 mm

Bestell-Nr. 349 HKMT058-MS

Preis: 2.600,00 €





### Kühl- Tiefkühlschrank MELIOS

- ▶ innen und außen aus Edelstahl (CNS 1.4301)
- ▶ Umluftkühlung
- ▶ automatische Abtauung
- ▶ Tauwasserverdunstung
- ▶ Hygieneausführung
- ▶ selbstschließende Tür abschließbar
- ▶ Ein-/Aus-Schalter
- ▶ elektrische Regelung mit automatischem ECO-Modus
- ▶ Lüftersteuerung
- ▶ bedarfsgerechter Abtau- und Lüftersteuerung
- ▶ beleuchtetes 3 Zoll LCD-Display
- ▶ Komplett mit Kältemaschine, steckerfertig
- ▶ Innenraum mit Auflagerippen
- ▶ frei von Stell- und Auflageschienen
- ▶ tiefgezogene Bodenwanne mit Hygienereifen
- ▶ Tür mit Bombierung nach innen



### Kühlschrank MELIOS 580

Anzahl Roste: 3, Bruttoinhalt: 580 Liter, GN Größe: 2/1,  
 Temperaturbereich: -2°C bis 12 °C,  
 Kältemittel: R290, Gewicht: 185,00 kg,  
 Stärke der Isolierung: 90 mm, Tagesstromverbrauch: 0,9 kWh,  
 Anschluss: 230 V, Leistung: 280 W,  
 Abmaße (LxBxH): 720 x 840 x 2050 mm  
 Bestell-Nr. 349 HKMN058-ME Preis: 2.542,00 €

### Tiefkühlschrank MELIOS 580

Anzahl Roste: 3, Bruttoinhalt: 580 Liter, GN Größe: 2/1,  
 Temperaturbereich: -15°C bis -22 °C,  
 Kältemittel: R290, Gewicht: 185,00 kg,  
 Stärke der Isolierung: 90 mm, Tagesstromverbrauch: 4,1 kWh,  
 Anschluss: 230 V, Leistung: 550 W,  
 Abmaße (LxBxH): 720 x 840 x 2050 mm  
 Bestell-Nr. 349 HKMT058-ME Preis: 2.865,00 €

### Gewerbe-Schnellkühler/Schockfroster

- ▶ Isolierung aus hochdichtem Polyurethan (FCKW-frei)
- ▶ Innenraum mit abgerundeten Ecken
- ▶ Boden mit Abfluss und Kondenswasser-Auffangschale
- ▶ Vertikal angeordneter Lüfter an der Seitenwand
- ▶ herausnehmbares und einfach zu reinigendes Auflagegestell
- ▶ einfach zu bedienende elektronische Steuerung

- ▶ digitale Anzeige
- ▶ Kerntemperaturfühler
- ▶ Soft- und Hard Kühl- bzw. Frostfunktion
- ▶ Programmspeichermöglichkeit
- ▶ Auftaufunktion
- ▶ Behälter bis 65 mm Tiefe
- ▶ 70 mm Abstand zwischen den Auflagen
- ▶ Stärke der Isolierung 75 mm
- ▶ Kältemittel: R404a



### 10 x GN 1/1 oder 10 x EN6040 Längseinschub

Wahlweise zur Aufnahme von Rational Einfahrgestell 10 x GN1/1  
 (Gegen Aufpreis! Bitte vor Bestellung anfragen).  
 Schnellkühlleistung pro Zyklus: 40 kg (+65°C/+3°C) in 90 Min.  
 Schockfrostleistung pro Zyklus: 28 kg (+65°C/-18°C) in 240 Min.  
 Kälteleistung: 4636 W / -10°C VT / +45°C UT  
 1859 W / -30°C VT / +45°C UT  
 Anschluss: 400 V, Leistung: 1590 W, Gewicht: 188 kg,  
 Abmaße (LxBxH): 830 x 982 x 1795 mm  
 Bestell-Nr. 349 SKFME1011C Preis: 9.849,00 €



### 8 x GN 1/1 oder 8 x EN6040 Quereinschub

Zur Aufnahme von 8 x GN1/1 oder 8 x EN60x40 bis zu einer Tiefe  
 von 65 mm (70 mm Abstand zwischen den Auflagen).  
 Schnellkühlleistung pro Zyklus: 35 kg (+65°C/+3°C) in 90 Min.  
 Schockfrostleistung pro Zyklus: 25 kg (+65°C/-18°C) in 240 Min.  
 Kälteleistung: 3219 W / -10°C VT / +45°C UT  
 1160 W / -30°C VT / +45°C UT  
 Anschluss: 230 V, Leistung: 900 W, Gewicht: 135,00 kg,  
 Abmaße (LxBxH): 790 x 816 x 1322 mm  
 Bestell-Nr. 349 SKFMEQ0811C Preis: 6.329,00 €



### Abfallkühler 2 x 240 l

Abfallkühler für zwei 240 Liter Behälter, mit eingeschäumtem  
 Verdampfersystem in der CNS-Rückwand, klappbare  
 Einfüllöffnung, elektronische Regelung, Gerät fertig montiert.  
 Bruttoinhalt: 1120 Liter, Tagesstromverbrauch: 2 kWh,  
 Temperaturbereich: 2° bis 15 °C, Kältemittel: R134a,  
 Gewicht: 210,00 kg, Stärke der Isolierung: 50 mm,  
 Anschluss: 230 V, Leistung: 460 W,  
 Abmaße (LxBxH): 1710 x 720 x 1200 mm  
 Bestell-Nr. 349 AKM022400 Preis: 3.460,00 €


**Kühltisch MAGNOS GN 1/1**

Kühltisch für GN 1/1 mit Deckenverdampfer, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

Abmaße (LxBxH):	Anschluss/Leistung:	Inhalt:	Bestell-Nr.:	E-Preis:
1250 x 700 x 850 mm	230 V / 440 W	270 l	349 KTM721161-MS	2.444,00 €
1725 x 700 x 850 mm	230 V / 460 W	420 l	349 KTM731161-MS	2.935,00 €
<b>Mehrprijs für 1 x Schubladen 1/2 + 1/2</b>			349 700070-MS	412,00 €
<b>Mehrprijs für 1 x Schubladen 1/3 + 1/3 + 1/3</b>			349 700071-MS	585,00 €


**Kühltisch GN 1/1**

Kühltisch für GN 1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung, Temperaturbereich: -2°C bis +10°C.

Abmaße (LxBxH):	Anschluss/Leistung:	Inhalt:	Bestell-Nr.:	E-Preis:
1250 x 700 x 850 mm	230 V / 440 W	270,00 l	349 KTM721161	2.904,00 €
1725 x 700 x 850 mm	230 V / 460 W	420,00 l	349 KTM731161	3.453,00 €
2195 x 700 x 850 mm	230 V / 480 W	570,00 l	349 KTM741161	4.035,00 €
<b>Mehrprijs für 1 x Schubladen 1/2 + 1/2</b>			349 700070	420,00 €
<b>Mehrprijs für 1 x Schubladen 1/3 + 1/3 + 1/3</b>			349 700071	597,00 €
<b>Mehrprijs für 1 x Schubladen 1/3 + 2/3</b>			349 700072	432,00 €


**Kompakt-Kühltisch GN 1/1 Baureihe 95**

Kühltisch für GN 1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

1 Flügeltür, 2 Schubladen, Bruttoinhalt: 270 Liter, GN Größe: 1/1, Temperaturbereich: 2°C bis 10°C, Stärke der Isolierung: 50 mm, Tagesstromverbrauch: 2 kWh, Kältemittel: R134a, Gewicht: 101,00 kg, Material: CNS 1.4301, Anschluss: 230 V, Leistung: 320 W, Abmaße (LxBxH): 950 x 680 x 850 mm

Bestell-Nr. 349 KT95-2R Preis: 1.877,00 €


**Snack-Kühltisch 700 GN 1/1**

Kühltisch für GN 1/1 mit eingeschäumtem Verdampfersystem, Umluftkühlung, elektronischer Regelung, Hygieneausführung.

Abmaße (LxBxH):	Anschluss/Leistung:	Inhalt:	Bestell-Nr.:	E-Preis:
1250 x 700 x 605 mm	230 V / 460 W	160,00 l	349 KTM721141	2.881,00 €
1725 x 700 x 605 mm	230 V / 460 W	260,00 l	349 KTM731141	3.412,00 €
<b>Mehrprijs für 1 x Schubladen 1/2 + 1/2</b>			349 700116	420,00 €


**Salatvitrine GN 1/1 Baureihe 95**

Ausführung wie Kompakt-Kühltisch GN 1/1 - siehe oben, jedoch mit 2 Flügeltüren, Schneidebrett und Glasaufsatz, Höhe 850 mm  
Gewicht: 108,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 380 W, Abmaße (LxBxH): 950 x 680 x 850 mm

Bestell-Nr. 349 SV95 Preis: 1.901,00 €


**Snackstation GN 1/1 Baureihe 95**

Ausführung wie Kompakt-Kühltisch GN 1/1 - siehe oben, jedoch mit 2 Flügeltüren, Marmorplatte und CNS-Aufsatz, Höhe 850 mm  
Gewicht: 119,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 380 W, Abmaße (LxBxH): 950 x 680 x 850 mm

Bestell-Nr. 349 PKT95 Preis: 1.795,00 €


**Saladette GN 1/1 Baureihe 95**

Ausführung wie Kompakt-Kühltisch GN 1/1 - siehe oben, jedoch mit 2 Flügeltüren, Schneidebrett und CNS-Klappeckel  
Gewicht: 77,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 380 W, Abmaße (LxBxH): 950 x 680 x 850 mm

Bestell-Nr. 349 S95 Preis: 1.471,00 €





## Getränkekühltheken von CoolCompact

- ▶ Hochdruckgeschäumte Fronten, Abdeckung und Kühlkorpus, innen komplett aus Chromnickelstahl 18/10 (1.4301)
- ▶ Verdampfer mit pflegeleichter und wertbeständiger Edelstahl-Verkleidung (1.4301)
- ▶ Leistungsstarke Umluftkühlung und elektronischer Regelung

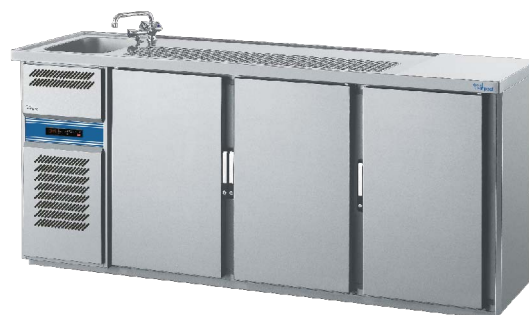


### Getränkekühltheke, 1 Becken, zwei Türen

Anzahl Roste: 2, Tagesstromverbrauch: 3 kWh, Temperaturbereich: 2°C bis 12°C,  
 Kältemittel: R134a, Material: CNS 1.4301, Material innen: CNS 1.4301, Gewicht: 177,00 kg,  
 Stärke der Isolierung: 50 mm,  
 Anschluss: 230 V, Leistung: 440 W,  
 Abmaße (LxBxH): 1550 x 700 x 980 mm

Bestell-Nr. 349 GTM721L/R81

Preis: 3.528,00 €



### Getränkekühltheke, 1 Becken, drei Türen

Anzahl Roste: 3, Tagesstromverbrauch: 3 kWh, Temperaturbereich: 2°C bis 12°C,  
 Kältemittel: R134a, Material: CNS 1.4301, Material innen: CNS 1.4301, Gewicht: 210,00 kg,  
 Stärke der Isolierung: 50 mm,  
 Anschluss: 230 V, Leistung: 440 W,  
 Abmaße (LxBxH): 2100 x 700 x 980 mm

Bestell-Nr. 349 GTM731L/R81

Preis: 4.293,00 €

### Mehrpreis für 1 x Schubladen

	Bestell-Nr.	Preis:
Mehrpreis für 1 x Schubladen 1/2 + 1/2	349 700763	421,00 €
Mehrpreis für 1 x Schubladen 1/3 + 1/3 + 1/3	349 700767	634,00 €
Mehrpreis für 1 x Schubladen 1/3 + 2/3	349 700764	421,00 €







### Kühlaufsätze Serie RX CNS mit Glasaufsatz

Eingeschämter Verdampfer, Elektronische Steuerung, Digitale Temperaturanzeige, Visuelle Alarmanzeige, Anzeige des Kühl- und Abtauvorgangs, Stille Kühlung, Halbautomatische Abtaugung, Maschine rechts, bedienerseitig, Glasaufbau, Für GN 1/3 Schalen bis maximal 150 mm Tiefe, Lieferung ohne GN Schalen.

	Länge:	Breite:	Höhe:	Inhalt:	Bestell-Nr.:	E-Preis:
RX 1200, 4x GN 1/3	1200 mm	395 mm	430 mm	40,00 l	790 330120	522,00 €
RX 1400, 5x GN 1/3	1400 mm	395 mm	430 mm	50,00 l	790 330140	539,00 €
RX 1500, 6x GN 1/3	1500 mm	395 mm	430 mm	55,00 l	790 330150	556,00 €
RX 1600, 7x GN 1/3	1600 mm	395 mm	430 mm	60,00 l	790 330160	573,00 €
RX 1800, 8x GN 1/3	1800 mm	395 mm	430 mm	69,00 l	790 330180	590,00 €
RX 2000, 9x GN 1/3	2000 mm	395 mm	430 mm	78,00 l	790 330200	629,00 €

### Kühlaufsätze Serie RX CNS mit Edelstahldeckel

	Länge:	Breite:	Höhe:	Inhalt:	Bestell-Nr.:	E-Preis:
RX 1210, 4x GN 1/3	1200 mm	395 mm	280 mm	40,00 l	790 331120	522,00 €
RX 1410, 5x GN 1/3	1400 mm	395 mm	280 mm	50,00 l	790 331140	539,00 €
RX 1510, 6x GN 1/3	1500 mm	395 mm	280 mm	55,00 l	790 331150	556,00 €
RX 1610, 7x GN 1/3	1600 mm	395 mm	280 mm	60,00 l	790 331160	573,00 €
RX 1810, 8x GN 1/3	1800 mm	395 mm	280 mm	69,00 l	790 331180	590,00 €
RX 2010, 9x GN 1/3	2000 mm	395 mm	280 mm	78,00 l	790 331200	629,00 €



### Kühltisch KTM 200

3 seitig eingeschämter Verdampfer, Elektronische Steuerung, Digitale Temperaturanzeige, Beleuchteter Ein- Ausschalter, Visuelle Alarmanzeige, Anzeige des Kühl- und Abtauvorgangs, Umluftkühlung, Boden als Wanne ausgebildet, mittlerer Tauwasserablauf, Arbeitsplatte allseitig abgekantet, nicht abnehmbar, Herausnehmbarer Fettfilter zur leichten Reinigung, Abschließbare Maschinenfachblende, Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtung

Garantiezeit: 24 Monate, Inhalt: 256,00 Liter, Kühltyp: Umluft, Temperaturbereich: +2° bis +8°C, Material: CNS 18/10, Gewicht: 83,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 250 W, Abmaße (LxBxH): 903 x 700 x 875 mm

	Bestell-Nr.:	Preis:
Mit zwei Türen.	790 303000	832,00 €
Mit einer Tür und zwei Schubladen.	790 303010	1.062,00 €
Mit 4 Schubladen.	790 303020	1.275,00 €

### Kühltisch KTM 300

Ausführung wie KTM 200, Inhalt: 400,00 Liter, Kühltyp: Umluft, Temperaturbereich: +2° bis +8°C, Material: CNS 18/10, Gewicht: 110,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 250 W, Abmaße (LxBxH): 1370 x 700 x 875 mm

	Bestell-Nr.:	Preis:
Mit drei Türen.	790 303030	1.242,00 €
Mit zwei Türen und 2 Schubladen.	790 303050	1.445,00 €
Mit einer Tür und 4 Schubladen.	790 303040	1.615,00 €
Mit 6 Schubladen.	790 303060	1.785,00 €



### KU 714 und TKU 714

Gewerbekühlschrank/ Tiefkühlschrank GN 2/1 Verdampferfreier Innenraum, automatische Abtaugung und Tauwasserverdunstung, Isolierung 75 mm, Innenbeleuchtung, sockelbaufähig, max. Bestückung 20 Roste GN 2/1 bei 60 mm Abstand, Lieferung inkl. 3 Roste GN 2/1 grau rilsaniert, Inhalt 700 l, Kühltyp: Umluft, Material innen/außen CNS, Abmessungen (LxBxH): 700 x 830 x 2080 mm

#### KU 714

Temperaturbereich -2 bis +8° C, Gewicht 134 kg, Anschluss 230 V, Leistung: 395 W

Bestell-Nr. 790 110714 Preis: 1.869,00 €

#### TKU 714

Temperaturbereich -15 bis -25° C, Gewicht 139 kg, Anschluss 230 V, Leistung: 778 W

Bestell-Nr. 790 120714 Preis: 2.015,00 €



### Kühltisch KT 210

Elektronische Steuerung, Digitale Temperaturanzeige, Beleuchteter Ein-/Ausschalter, Visuelle Alarmanzeige, Anzeige des Kühl- und Abtauvorgangs, Umluftkühlung, Energiesparend durch 60 mm Isolierung, Innenraum mit Luftleitblechen, Tauwasserverdunstung, Boden als Wanne ausgebildet, 40 mm Arbeitsplatte allseitig abgekantet und abnehmbar, Herausnehmbarer Fettfilter zur leichten Reinigung, Abschließbare Maschinenfachblende, Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtung, Höhenverstellbare Ausgleichsfüße aus CNS 150 bis 200 mm. Inhalt: 314,00 Liter, Kühltyp: Umluft, Temperaturbereich: -2° bis +8°C, Material: CNS 18/10, Gewicht: 110,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 350 W, Abmaße (LxBxH): 1360 x 700 x 860 mm

	Bestell-Nr.:	Preis:
Mit zwei Türen:	790 303211	1.445,00 €

### Kühltisch KT 310

Inhalt: 464,00 Liter, Gewicht: 134,00 kg, Abmaße (LxBxH): 1795 x 700 x 860 mm

Mit drei Türen: Bestell-Nr. 790 303311 Preis: 1.700,00 €

### Kühltisch KT 410

Inhalt: 616,00 Liter, Gewicht: 153,00 kg, Abmaße (LxBxH): 2230 x 700 x 860 mm

Mit 4 Türen: Bestell-Nr. 790 303411 Preis: 1.955,00 €

### Panoramavitrine DIVA 450 GS

Für die Präsentation von Kuchen, 4-seitig isolierverglast, Vertikale LED Innenbeleuchtung, separat schaltbar, Digitale Temperaturanzeige, Elektronische Temperaturregelung, CNS Verdampferabdeckung, Automatische Abtaugung und Tauwasserverdunstung, Türanschlag rechts, Werkseitig mit Türanschlag links lieferbar, Robuster, formschöner Türgriff, 4 Rollen, 2 mit Feststellbremse.

Inhalt: 450,00 Liter, Kühltyp: Umluft, Temperaturbereich: +4° bis +10°C, Material: Aluminium, Gewicht: 181,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 510 W, Abmaße (LxBxH): 700 x 678 x 1908 mm

Bestell-Nr. 790 23301450 Preis: 3.060,00 €





### Vino 160 Weinkühlschrank, unterbaufähig

2 getrennte Temperaturzonen, Soft Touch Steuerpanel, Digitale Temperaturanzeige, LED Innenbeleuchtung, separat schaltbar, Umluftkühlung, Rauch getönte Isolierglastür mit Schloss, Türanschlag rechts, Aktivkohlefilter, Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtung, Höhenverstellbare Ausgleichsfüße

Garantiezeit: 24 Monate, Inhalt: 160,00 Liter, Kühltyp: Umluft, Temperaturbereich: +5° bis +22°C, Material: Edelstahl, Gewicht: 48,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 100 W, Abmaße (LxBxH): 595 x 564 x 820 mm

Bestell-Nr. 790 529160 Preis: 586,00 €

### Vino 280 Weinkühlschrank

Inhalt: 280,00 Liter, Gewicht: 73,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 135 W, Abmaße (LxBxH): 595 x 680 x 1215 mm

Bestell-Nr. 790 529280 Preis: 824,00 €

### Vino 440 Weinkühlschrank

Inhalt: 440,00 Liter, Gewicht: 108,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 190 W, Abmaße (LxBxH): 595 x 680 x 1770 mm

Bestell-Nr. 790 529440 Preis: 1.071,00 €

### Vino 140 Einbau-Weinkühlschrank mit zwei Temperaturzonen

Inhalt: 140,00 Liter, Gewicht: 49,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 100 W, Abmaße (LxBxH): 592 x 555 x 885 mm

Bestell-Nr. 790 529140 Preis: 840,00 €



### RT78 Aufsatzkühlvitrine

mit LED Beleuchtung, ideal für Getränke und verpackte Lebensmittel, 4-seitige Panoramaisolierverglasung, Tür nicht überstehend, Tür mit Schloß, Servicefreundliche Magneteinsteckdichtung, Mechanische Steuerung, Separater Beleuchtungsschalter, 2 vertikale LED Linien, Umluftkühlung, Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung, 3 CHR Roste höhenverstellbar, Abstand der Roststäbe nur 15 mm, Türanschlag rechts, Inhalt: 78,00 Liter, Kühltyp: Umluft, Temperaturbereich: +3° bis +12°C, Material: ABS, Gewicht: 36,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 180 W, Abmaße (LxBxH): 425 x 380 x 960 mm

	Bestell-Nr.:	Preis:
RT78 in Weiß	790 9160782	379,00 €
RT78 in Schwarz	790 9160786	379,00 €
RT78 in Silber	790 9160788	405,00 €



\* Weitere Größen auf Anfrage

### Karina 96

Für die Präsentation von Kuchen und Torten, 5 seitig isolierverglast, Glasetagen mit CNS Auflagewinkel, höhenverstellbar, Schaltbare LED Innenbeleuchtung, Digitale Temperaturanzeige, Elektronische Temperaturregelung, Max. Luftfeuchte von 75%, 4 Rollen, 2 mit Feststellbremse  
Garantiezeit: 24 Monate, Inhalt: 380,00 Liter, Kühltyp: Umluft, Temperaturbereich: +3° bis +10°C, Material: Aluminium, Gewicht: 100,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 870 W, Abmaße (LxBxH): 941 x 750 x 1370 mm

Bestell-Nr. 790 23120002 Preis: 3.400,00 €



\* Weitere Größen auf Anfrage

### Flockeneisbereiter KF 75 L (einbaufähig)

Vollautomatische Produktionssteuerung, Elektronisches Kontrollsystem, Separater Ein- und Ausschalter, Hygieneausführung, lebensmittelechte Werkstoffe verbaut, Integrierter Vorratsbehälter, Luftgekühlte Ausführung, Einfache Reinigung, Wassergekühlte Ausführung auf Anfrage lieferbar  
Vorratsbehälter: 25,00 kg, Wasserablauf: Ø 20 mm, Leistung: 80 kg/24h  
Wasseranschluss: 3/4", Material: CNS, Gewicht: 59,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 420 W, Abmaße (LxBxH): 485 x 586 x 720 mm

Bestell-Nr. 790 4320075 Preis: 2.312,00 €

### Flockeneisbereiter KF 165 L

Vorratsbehälter: 60,00 kg, Gewicht: 89,00 kg, Leistung: 175 kg/24h  
Anschluss: 230 V, Leistung: 650 W, Abmaße (LxBxH): 953 x 590 x 781 mm

Bestell-Nr. 790 4320165 Preis: 3.400,00 €

### Tiefkühltruhe mit Hebedeckel

Innenbeleuchtung im Deckel, Betriebsleuchte, Temperaturwarnleuchte, Frontseitig digitale Temperaturanzeige, Energieeffizienzklasse A+, Frontseitig manuelles Thermostat, Griff innenliegend zur Selbstmontage, stille Kühlung, Wandstärke Isolierung 70 mm, Dichtung servicefreundlich wechselbar, einfache Reinigung durch gerundete Ecken im Innenraum, Temperaturbereich: -18° bis -24°C, Material: Stahlblech,

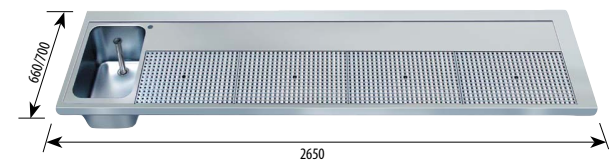
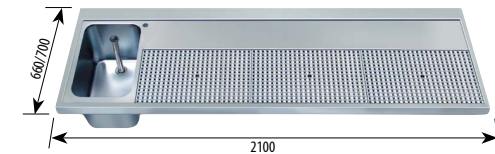
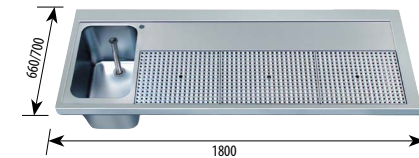
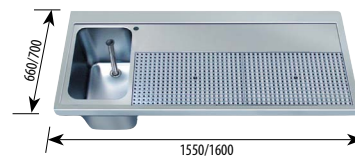
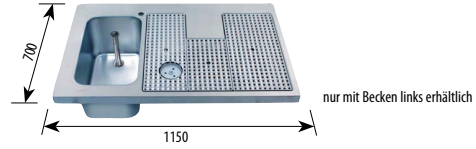
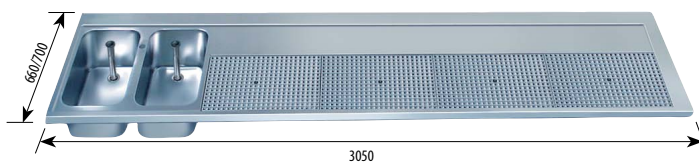
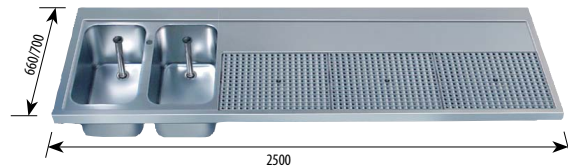
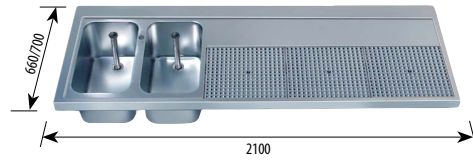
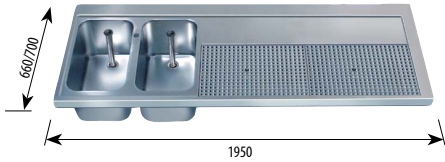


	Abmaße (LxBxH):	Inhalt:	Gewicht:	Leistung (230 V):	Bestell-Nr.:	E-Preis:
KBS 26	895 x 590 x 840 mm	201,00 l	45 kg	82 W	790 915024	425,00 €
KBS 36	1030 x 750 x 840 mm	304,00 l	62 kg	98 W	790 915034	467,00 €
KBS 46	1270 x 750 x 840 mm	383,00 l	69 kg	110 W	790 915044	526,00 €
KBS 56	1530 x 750 x 840 mm	473,00 l	84 kg	135 W	790 915054	585,00 €
KBS 66	1800 x 750 x 840 mm	567,00 l	93 kg	135 W	790 915064	705,00 €

## HAGOLA Abdeckungen

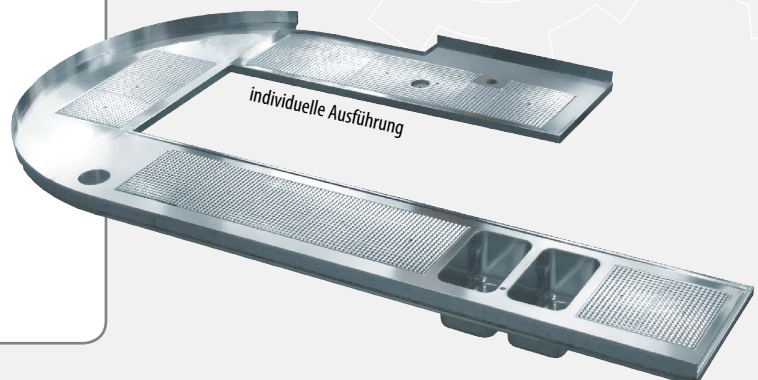
- ▶ Die Standard-Edelstahl-Arbeitsplatten von HAGOLA (Werkstoff 1.4301, gebürstet, Materialstärke 1 mm) sind speziell für den Einsatz in der Gastronomie (Theken-/Barbereich, Arbeitsflächen) konzipiert.
- ▶ Die hochwertigen Standardausführungen der Edelstahl-Arbeitsplatten erfüllen in diesen Bereichen alle hygienischen, praktischen und ästhetischen Anforderungen.
- ▶ Weitere Ausführungen (z. B. andere Materialgüte oder Verarbeitung) sind auf Anfrage selbstverständlich möglich – u. a. für den mobilen Bereich, Ausschankwagen, Großkücheneinrichtungen und den medizinischen Bereich.

Preis: ab 904,00 €



## „First Class“ & Individuelle Ausführungen

- ▶ Schankdeck „First Class“ in Edelstahl (1.4301) gebürstet
- ▶ Schankbett und Tropfmulde inkl. Prismen-Lochplatten
- ▶ Unterbau:
  - ▶ Spanplatte V-100/Massivholz
  - ▶ wahlweise mit 1 oder 2 Becken links oder rechts
  - ▶ Wandanschluss (660 mm tief) oder umlaufende Abkantung (700 mm tief)
- ▶ Gläserdruckspüler oder Tropfmuldenspülung optional erhältlich
- ▶ Edelstahl-Standrohr und -Ventil als Standard-Ausstattung für Becken der Größe 300 x 500 x 300 mm
- ▶ hygiesicheres Arbeiten durch minimierte Abstände zu den Becken und zur Bedienerseite







patentiertes Verschluss-System

### Kühlthecken (HKT) „First Class“

- ▶ Fronten in Edelstahl (1.4301) Leinenstruktur
- ▶ Tropfmulde inkl. Prismen-Lochplatten
- ▶ Spülbecken und Ablaufgarnitur
- ▶ Boden und Innenmantel in Edelstahl (1.4301)
- ▶ Hohlkammerprofil
- ▶ Bodenablauf und integrierter Geruchsverschluss
- ▶ Anschluss wahlweise links oder rechts
- ▶ fugenlose Isolierung
- ▶ automatische Tauwasserverdunstung unter dem Kälteaggregat
- ▶ Umluftverdampfer mit Expansionsventiltechnik (R 134a) und Kondensatschale
- ▶ Komfortsteuerung mit digitaler Temperaturanzeige
- ▶ Abtauautomatik und Fühler
- ▶ Alarmfunktion und Notlaufbetrieb

Preis: ab 5.078,00 €

### Kühlthecken (HKT) „Business Class“

- ▶ Fronten in Edelstahl (1.4301) gebürstet
- ▶ Tropfmulde inkl. Prismen-Lochplatten
- ▶ Spülbecken und Ablaufgarnitur
- ▶ Boden und Innenmantel in Edelstahl (1.4301)
- ▶ Hohlkammerprofil
- ▶ tiefgezogene Bodenwanne als Auffangwanne
- ▶ fugenlose Isolierung
- ▶ automatische Tauwasserverdunstung unter dem Kälteaggregat
- ▶ Umluftverdampfer mit Kapillarrohrtechnik (R 134a) und Kondensatschale
- ▶ Komfortsteuerung mit digitaler Temperaturanzeige
- ▶ Abtauautomatik und Fühler
- ▶ Alarmfunktion und Notlaufbetrieb

Preis: ab 4.632,00 €



patentiertes Verschluss-System

### Kühlthecken (HKT) „Economy Class“

- ▶ Fronten in Edelstahl (1.4301) gebürstet
- ▶ Tropfmulde inkl. Prismen-Lochplatten
- ▶ Spülbecken und Ablaufgarnitur
- ▶ Boden und Innenmantel in Edelstahl (1.4301)
- ▶ Hohlkammerprofil
- ▶ Innenmantel mit glattem Boden
- ▶ fugenlose Isolierung
- ▶ automatische Tauwasserverdunstung unter dem Kälteaggregat
- ▶ elektronische Steuerung mit digitaler Temperaturanzeige
- ▶ Umluftverdampfer mit Kapillarrohrtechnik (R 134a) und Kondensatschale

Preis: ab 4.260,00 €



## Ausführungen im Überblick – „First Class“ | „Business Class“ | „Economy Class“

„First Class“-Abdeckung mit größerer Tropfmulde und den einzigartigen Prismen-Lochplatten

Ablaufgarnitur für 1 oder 2 Becken, montiert, mit Tropfmuldenschlauch

formstabiler Kühlkorpus mit fugenloser Isolierung

Kühlkorpus: Innenmantel in Edelstahl (1.4301)

Kühlkorpus: Innenmantel mit tiefgezogener Bodenwanne und Ablauf mit integriertem Geruchsverschluss, Anschluss wahlweise links oder rechts

Kühlkorpus: Innenmantel mit tiefgezogener Bodenwanne als Auffangwanne

variable Nutzhöhen der Rollenauszüge innerhalb eines Moduls

Rollenauszüge: Führungsschienen, Rollen und Auszugswannen in Edelstahl

Drehtürmodul mit stufenlos höhenverstellbarem Tragrost oder Fasskantenschutz

Innenraumbelichtung für Drehtürmodule (optional)

Kühlmodule abschließbar (optional)

weltweit einmaliges, patentiertes Verschluss-System

Schnappverschluss

Drehtür- und Auszugsfrenten mit Hohlkammerdichtungen

Korpusrahmen: Hohlkammerprofil mit integrierten Kabel- und Leitungskanälen

Fronten in Edelstahl (1.4301) Leinenstruktur, geschlossporige Oberflächenstruktur, pflegeleicht

Fronten in Edelstahl (1.4301) gebürstet

Kälteaggregat mit Expansionsventiltechnik (R 134a)

Kälteaggregat mit Kapillarrohrtechnik (R 134a)

Komfortsteuerung mit digitaler Temperaturanzeige, Abtauautomatik, Fühler, Alarmfunktion, Notlaufbetrieb und ST-BUS Schnittstelle

elektronische Steuerung mit digitaler Temperaturanzeige, Abtauautomatik, Fühler und ST-BUS Schnittstelle

automatische Tauwasserverdunstung unter dem Kälteaggregat

„FC“ „BC“ „EC“

	„FC“	„BC“	„EC“
„First Class“-Abdeckung mit größerer Tropfmulde und den einzigartigen Prismen-Lochplatten	■	■	■
Ablaufgarnitur für 1 oder 2 Becken, montiert, mit Tropfmuldenschlauch	■	■	■
formstabiler Kühlkorpus mit fugenloser Isolierung	■	■	■
Kühlkorpus: Innenmantel in Edelstahl (1.4301)	■	■	■
Kühlkorpus: Innenmantel mit tiefgezogener Bodenwanne und Ablauf mit integriertem Geruchsverschluss, Anschluss wahlweise links oder rechts	■		
Kühlkorpus: Innenmantel mit tiefgezogener Bodenwanne als Auffangwanne		■	
variable Nutzhöhen der Rollenauszüge innerhalb eines Moduls	■	■	■
Rollenauszüge: Führungsschienen, Rollen und Auszugswannen in Edelstahl	■	■	■
Drehtürmodul mit stufenlos höhenverstellbarem Tragrost oder Fasskantenschutz	■	■	■
Innenraumbelichtung für Drehtürmodule (optional)	■	■	■
Kühlmodule abschließbar (optional)	■	■	■
weltweit einmaliges, patentiertes Verschluss-System	■	■	■
Schnappverschluss			■
Drehtür- und Auszugsfrenten mit Hohlkammerdichtungen	■	■	■
Korpusrahmen: Hohlkammerprofil mit integrierten Kabel- und Leitungskanälen	■	■	■
Fronten in Edelstahl (1.4301) Leinenstruktur, geschlossporige Oberflächenstruktur, pflegeleicht	■		
Fronten in Edelstahl (1.4301) gebürstet		■	■
Kälteaggregat mit Expansionsventiltechnik (R 134a)	■		
Kälteaggregat mit Kapillarrohrtechnik (R 134a)		■	■
Komfortsteuerung mit digitaler Temperaturanzeige, Abtauautomatik, Fühler, Alarmfunktion, Notlaufbetrieb und ST-BUS Schnittstelle	■	■	■
elektronische Steuerung mit digitaler Temperaturanzeige, Abtauautomatik, Fühler und ST-BUS Schnittstelle			■
automatische Tauwasserverdunstung unter dem Kälteaggregat	■	■	■



## HAGOLA Wärmeschrank „Caliente“

Die Wärmeschränke aus Edelstahl eignen sich besonders für den Einsatz in Bistros, Cafés, Kaffeebars, Lounges und Szenekonzepten – überall dort, wo perfekt vorgewärmtes Geschirr gefragt ist. Edles Design, intelligente Stauraumlösungen und eine Vielzahl funktionaler Elemente (z. B. Sudschublade, Abfallkipper, Besteckschublade etc.) definieren hier ein individuelles und praktisches Edelstahlmöbel, das sich auch in bereits vorhandenes Ambiente stilvoll integrieren lässt.

### Ausstattung von links nach rechts:

- ▶ steckerfertiger Wärmeschrank
  - ▶ isolierter Korpus, innen und außen in Edelstahl (1.4301)
  - ▶ steckerfertiger Anschluss 230 V/50 Hz, Heizleistung 500 Watt Umluft
  - ▶ beleuchteter Hauptschalter und stufenlos regelbares Thermostat von 30 - 80 °C
  - ▶ 4 Vollauszüge ohne Boden für Geschirrkörbe 400 x 400 mm oder 500 x 500 mm (optional erhältlich)
- ▶ Trockentheke
  - ▶ Besteckschublade inkl. Besteckeinsatz, Schublade und Drehtür
  - ▶ Sudschublade und Abfallkipper

Abmaße (LxBxH): 1350 x 560/600/660/700 x 880/980 mm

Preis: 6.210,00 €

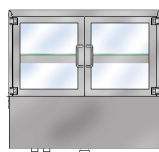
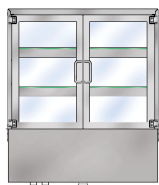
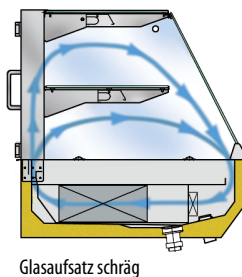
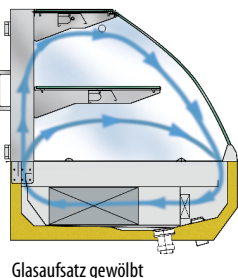
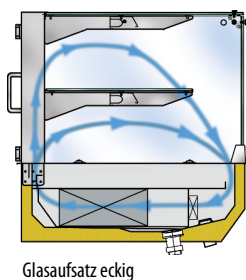


## Wählen Sie:

- ▶ Modell „Kopenhagen“ für Tortenkühlung
- ▶ Modell „Oslo“ für Pralinen-/Schokoladenkühlung
- ▶ Modell „Stockholm“ für Kuchen-/Snackkühlung

Form des Glasaufsatzes: gewölbt, schräg, eckig, mit 2, 3 oder mehr Auslagen

Preis: ab 3.415,00 €



## HAGOLA Showcase

- ▶ ganzseitig geschlossener Glasaufsatz mit praktischen Glasschiebetüren oder mit eleganten Glasdrehtüren
- ▶ filigrane Optik durch nahezu rahmenlose Bauweise
- ▶ individuelle Gestaltung Ihrer Ladenzeile
- ▶ optimale Kühlung durch zirkulierende Umluft
- ▶ passend für Gastro-Norm-Behälter, Kuchenbleche, Tortenplatten und Pralinenbleche
- ▶ hervorragende, übersichtliche Präsentationsmöglichkeiten mit 2, 3 oder mehr beleuchteten Auslagen (platz- und energiesparend)
- ▶ auch für den SB-Bereich, kundenseitig offen oder mit SB-Klappen sowie mit Isolierverglasung erhältlich



\* Auf Wunsch auch mit Isolierverglasung oder für den SB-Bereich erhältlich.



### Wählen Sie:

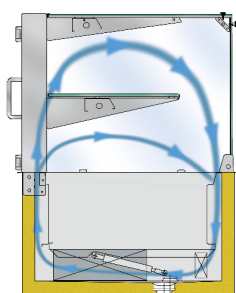
- ▶ Modell „Bergen“ für GN-Kühlung bis 65 mm
- ▶ Modell „Göteborg“ für GN-Kühlung bis 200 mm

Form des Glasaufsatzes: gewölbt, schräg, eckig, mit 2, 3 oder mehr Auslagen

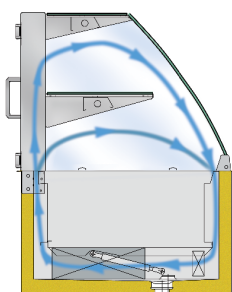
Preis: ab 3.169,00 €

### Technische Angaben für alle Showcase-Modelle:

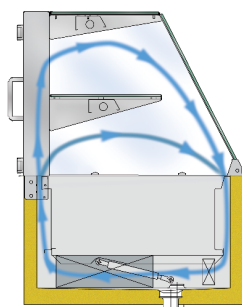
- ▶ **Kühlkorpus**
  - ▶ Innenmantel umlaufend mit 15 mm Auflagerand in Edelstahl (1.4301) gebürstet
  - ▶ Boden mit Gefälle zum 1/4"-Ablauf
  - ▶ eingebauter, beschichteter Lamellenverdampfer
  - ▶ Edelstahl-Expansionsventil R 134a
  - ▶ Lüfter 2,5 W/24 V DC (geräuschfrei durch schwingungsgedämpfte Lagerung)
  - ▶ Hebelifte rechts und links
  - ▶ Außenmantel aus verzinktem Stahlblech
  - ▶ fugenlose Isolierung
- ▶ Danfoss-Kälteaggregat o. ä. (max. 32 °C Umgebungstemperatur)
  - ▶ Spannung 230 V/50 Hz/16 A
  - ▶ Druckschalter
  - ▶ Filtertrockner
  - ▶ Schauglas
  - ▶ kältetechnisch schraubbare Schnellkupplungen oder montierte Transporthalterung (unter der Wanne befestigt)
- ▶ elektronische Komfortsteuerung Typ 31/Typ 35
  - ▶ ST-BUS-Schnittstelle für Vernetzung (Datenaufzeichnung nach HACCP)
  - ▶ digitale Temperaturanzeige
  - ▶ Alarmfunktion mit Notlaufbetrieb
  - ▶ Hauptschalter, Klimaschalter und Schalter für Beleuchtung
  - ▶ frontseitig spritzwassergeschützt (IP 65)
  - ▶ Abtauautomatik und Fühler
  - ▶ rückseitig mechanisch und farblich codierte Steckverbinder
  - ▶ Drehzahlsteller zur Regulierung der Lüfter
  - ▶ integrierte 24 V DC Gleichstrom-Versorgung
  - ▶ Spannung 230 V/50 Hz/16 A
  - ▶ werkseitig auf entsprechende Waren-Kühltemperatur programmiert



Glasaufsatz eckig



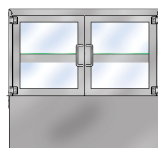
Glasaufsatz gewölbt



Glasaufsatz schräg



3 Auslagen



2 Auslagen



Getränkekühlung



GN-Behälter-Kühlung



Crushed-Ice-Kühlung

### HAGOLA Kühlwannen „Basel“

mit Kältentrennung und Auflagerand (bis -6 °C geeignet)

- ▶ Innenkorpus und Auflagerand in Edelstahl (1.4301) gebürstet
- ▶ fugenlose Isolierung
- ▶ umlaufend angekanteter Auflagerand
- ▶ ideal auch für den nachträglichen Einbau

Preis: ab 1.089,00 €





**Statisch gekühlte Kühlwanne Typ KWS 310**

Einhängbares Gerät, auch als Unterbauwanne, steckerfertig (Eigenkühlung), Aggregat untergehangen, für GN-Schalen 150 oder 200 mm tief, automatische Abtauung. Maße Kühlwanne: Innen L: 955 mm, Innen B: 510 mm, Innen H: 160/210 mm, Kühltyp: Eigenkühlung (EK), Stärke der Isolierung: 40 mm, Temperaturbereich: +4 bis +12°C, Umgebungstemperatur max.: 25°C, Material: CNS 1.4301, Anschluss: 230 V, Leistung: 330 W, Abmaße (LxBxH): 1075 x 630 x 470/520 mm (inkl. Aggregat)

Bestell-Nr. 674 KWS 310 Preis: 1.541,00 €

**Umluftkühlwanne Typ KWU 310**

Ausführung wie KWS 310 - siehe oben. Anschluss: 230 V, Leistung: 920 W, Abmaße (LxBxH): 1105 x 720 x 670/720 mm (inkl. Aggregat)

Bestell-Nr. 674 KWU 310 Preis: 3.076,00 €



**Nassmüllbox mit Kälteaggregat Typ NMB1E**

Kühlbox zur Aufnahme von 1 Nassmüll-Tonne à 240 Liter, Kühlung des Innenraums über Edelstahl-Plattenverdampfer, Deckel über Einwurfschacht um 180° aufklappbar. Bruttoinhalt: 504 Liter, Innen L: 671 mm, Innen B: 836 mm, Innen H: 1097 mm, Kühltyp: Eigenkühlung (EK), Stärke der Isolierung: 40 mm, Temperaturbereich: +4 bis +10°C, Umgebungstemperatur max.: 35°C, Material: CNS 1.4301, Anschluss: 230 V, Leistung: 330 W, Abmaße (LxBxH): 1105 x 920 x 1140 mm

Bestell-Nr. 674 NMB1E Preis: 2.635,00 €

**Nassmüllbox mit Kälteaggregat Typ NMB2E**

Kühlbox zur Aufnahme von 2 Nassmüll-Tonnen à 240 Liter, sonst wie NMB1E - siehe oben. Bruttoinhalt: 1008 Liter, Innen L: 1326 mm, Innen B: 836 mm, Innen H: 1097 mm, Anschluss: 230 V, Leistung: 450 W, Abmaße (LxBxH): 1760 x 920 x 1140 mm

Bestell-Nr. 674 NMB2E Preis: 3.452,00 €

**Nassmüllbox mit Kälteaggregat Typ NMB3E**

Kühlbox zur Aufnahme von 3 Nassmüll-Tonnen à 240 Liter, sonst wie NMB1E - siehe oben. Bruttoinhalt: 1512 Liter, Innen L: 2181 mm, Innen B: 836 mm, Innen H: 1097 mm, Anschluss: 230 V, Leistung: 570 W, Abmaße (LxBxH): 2510 x 920 x 1140 mm

Bestell-Nr. 674 NMB3E Preis: 4.559,00 €

**Nassmüllbox mit Kälteaggregat Typ NMB4E**

Kühlbox zur Aufnahme von 4 Nassmüll-Tonnen à 240 Liter, sonst wie NMB1E - siehe oben. Bruttoinhalt: 2016 Liter, Innen L: 2836 mm, Innen B: 836 mm, Innen H: 1097 mm, Anschluss: 230 V, Leistung: 920 W, Abmaße (LxBxH): 3165 x 920 x 1140 mm

Bestell-Nr. 674 NMB4E Preis: 5.893,00 €



**Kühltisch mit Eigenkühlung 3 x GN 1/1 Typ 3900**

Automatische Abtauung, Tauwasserverdunstung bzw. -ablauf, Mittenverdampfer für optimale Kühlleistung, elektronische Temperaturreglung, gegen Kälteverlust gedämmt, reinigungsfreundlich durch glatte Innenflächen.

Kühltyp: Eigenkühlung, Stärke der Isolierung: 40 mm, Temperaturbereich: +2 bis +15 °C, Umgebungstemperatur max.: 32 °C, Material: CNS 1.4301, Anschluss: 230 V, Leistung: 450 W, Abmaße (LxBxH): 1750 x 700 x 850 mm

Bestell-Nr. 674 KT 3900 Preis: 3.997,00 €



**Saladette mit Eigenkühlung Typ 3908, 1x1/1**

Module mit Flügeltüren, 3 Paar Auflageschienen, Schiebe-Klappdeckel, Kühltyp: Eigenkühlung, Stärke der Isolierung: 40 mm, Temperaturbereich: +2 bis +15 °C, Umgebungstemperatur max.: 32 °C, Material: CNS 1.4301, Anschluss: 230 V, Leistung: 330 W, Abmaße (LxBxH): 950 x 700 x 850 mm

Bestell-Nr. 674 SA 3908 1 Preis: 3.260,00 €

**Saladette mit Eigenkühlung Typ 3908, 2x1/1**

Anschluss: 230 V, Leistung: 330 W, Abmaße (LxBxH): 1300 x 700 x 850 mm

Bestell-Nr. 674 SA 3908 2 Preis: 3.799,00 €

**Saladette mit Eigenkühlung Typ 3908, 3x1/1**

Anschluss: 230 V, Leistung: 450 W, Abmaße (LxBxH): 1750 x 700 x 850 mm

Bestell-Nr. 674 SA 3908 3 Preis: 4.673,00 €



**EURO-Line**  
 Alle „EURO-Line“ Vitrienen sind serienmäßig mit Festverglasung an der Frontseite ausgestattet, optional gegen Mehrpreis Plexiglas-Entnahmeklappen.



**Einbaukühlvitrine „EURO-Line“ Typ VEU 206**

Steckerfertige Umluftkühlvitrine, untergebautes Kühlaggregat, bedienseitig 2 Schiebetüren, höhenverstellbarer Glasablageboden, Beleuchtung an Decke des Innenraums, elektronische Regelung.  
 Innen L: 600 mm, Innen B: 570 mm, Innen H: 500 mm, Kühltyp: Eigenkühlung, Stärke der Isolierung: 40 mm, Temperaturbereich: +7 bis +12 °C, Umgebungstemperatur max.: 32 °C, Material: CNS 1.4301, Isolierglas  
 Anschluss: 230 V, Leistung: 350 W, Abmaße (LxBxH): 625 x 610 x 540 mm/790 mm (inkl. Aggregat)  
 Bestell-Nr. 674 VEU 206 Preis: 1.817,00 €

**Aufsatzkühlvitrine „EURO-Line“ Typ VES 209**

Steckerfertige Umluftkühlvitrine, seitliches Kühlaggregat, bedienseitig 2 Schiebetüren, höhenverstellbarer Glasablageboden, Beleuchtung an Decke des Innenraums, elektronische Regelung.  
 Innen L: 600 mm, Innen B: 470 mm, Innen H: 500 mm, Kühltyp: Eigenkühlung, Stärke der Isolierung: 40 mm, Temperaturbereich: +7 bis +12 °C, Umgebungstemperatur max.: 32 °C, Material: CNS 1.4301, Isolierglas  
 Anschluss: 230 V, Leistung: 350 W, Abmaße (LxBxH): 910 x 510 x 540 mm  
 Bestell-Nr. 674 VES 209 Preis: 1.695,00 €

**Einbaukühlvitrine „EURO-Line“ Typ VEU 208**

Innen L: 800 mm, Innen B: 570 mm, Innen H: 500 mm, sonst wie VEU 206 - siehe oben.  
 Anschluss: 230 V, Leistung: 350 W, Abmaße (LxBxH): 825 x 610 x 540 mm/790 mm (inkl. Aggregat)  
 Bestell-Nr. 674 VEU 208 Preis: 1.891,00 €

**Aufsatzkühlvitrine „EURO-Line“ Typ VES 211**

Innen L: 800 mm, Innen B: 470 mm, Innen H: 500 mm, sonst wie VES 209 - siehe oben.  
 Anschluss: 230 V, Leistung: 350 W, Abmaße (LxBxH): 1110 x 510 x 540 mm  
 Bestell-Nr. 674 VES 211 Preis: 1.750,00 €

**Einbaukühlvitrine „EURO-Line“ Typ VEU 211**

Innen L: 1130 mm, Innen B: 570 mm, Innen H: 500 mm, sonst wie VEU 206 - siehe oben.  
 Anschluss: 230 V, Leistung: 350 W, Abmaße (LxBxH): 1155 x 610 x 540 mm/790 mm (inkl. Aggregat)  
 Bestell-Nr. 674 VEU 211 Preis: 1.995,00 €

**Aufsatzkühlvitrine „EURO-Line“ Typ VES 214**

Innen L: 1130 mm, Innen B: 470 mm, Innen H: 500 mm, sonst wie VES 209 - siehe oben.  
 Anschluss: 230 V, Leistung: 350 W, Abmaße (LxBxH): 1440 x 510 x 540 mm  
 Bestell-Nr. 674 VES 214 Preis: 1.794,00 €

**Einbaukühlvitrine „EURO-Line“ Typ VEU 311**

Mit 2 Glasablageböden, sonst wie VEU 206 - siehe oben.  
 Innen L: 1130 mm, Innen B: 570 mm, Innen H: 660 mm, Anschluss: 230 V, Leistung: 450 W, Abmaße (LxBxH): 1155 x 610 x 700 mm/950 mm (inkl. Aggregat)  
 Bestell-Nr. 674 VEU 311 Preis: 2.199,00 €

**Aufsatzkühlvitrine „EURO-Line“ Typ VES 314**

Mit 2 Glasablageböden, sonst wie VES 209 - siehe oben.  
 Innen L: 1130 mm, Innen B: 470 mm, Innen H: 660 mm, Anschluss: 230 V, Leistung: 450 W, Abmaße (LxBxH): 1440 x 510 x 700 mm  
 Bestell-Nr. 674 VES 314 Preis: 1.978,00 €



**Zentralkälte:**  
 ▶ Alle Kühlgeräte auch mit Anschluss an Zentralkälte erhältlich - außer Vitrienen der Serie „EURO-Line“

Foto (ascobloc Gastro-Gerätebau GmbH): Wellnesshotel Bayerwaldhof, Bad Kötzting



**Panorama-Umluftkühlvitrine mit LED-Beleuchtung Typ KVP 411**

Gerade Front, bedienseitig Schiebetüren aus Isolierglas, kundenseitig 3-reihige Plexiglasdecken zur Warenentnahme, Umluftkühlsystem,  
 Innen L: 1420 mm, Innen B: 680 mm, Innen H: 700 mm, Kühltyp: Eigenkühlung, Temperaturbereich: +7 bis +12 °C, Umgebungstemperatur max.: 25 °C, Material: CNS 1.4301, Anschluss: 230 V, Leistung: 1150 W, Abmaße (LxBxH): 1450 x 720 x 714 mm  
 Bestell-Nr. 674 KVP 411 Preis: 6.836,00 €



▶ Alle AC und AF Modelle (Bis auf AF80) sind auch mit dem patentierten Wasser-Ablauf-System verfügbar.



**Eiswürfelbereiter W 19 L**

produziert Hohlisegel, Vorratsbehälter aus Edelstahl, Ausführung: luftgekühlt = Standard, Tagesleistung: 22 kg, Vorratsbehälter: 7,00 kg, Wasserablauf: Ø 20 mm, Wasseranschluss: 3/4", Material: Edelstahl, Gewicht: 41,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 300 W, Abmaße (LxBxH): 410 x 545 x 545 mm

Bestell-Nr. 491 2030 Preis: 1.069,00 €

**Eiswürfelbereiter W 29 L**

Tagesleistung: 32 kg, Vorratsbehälter: 15,00 kg, Material: Edelstahl, Gewicht: 52,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 390 W, Abmaße (LxBxH): 510 x 600 x 665 mm

Bestell-Nr. 491 4024 Preis: 1.484,00 €

**Eiswürfelbereiter W 49 L**

Tagesleistung: 46 kg, Vorratsbehälter: 15,00 kg, Material: Edelstahl, Gewicht: 52,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 480 W, Abmaße (LxBxH): 510 x 600 x 665 mm

Bestell-Nr. 491 4030 Preis: 1.810,00 €



**Eiswürfel-/Crushed-Ice-Bereiter W 120 ECL**

produziert Hohlisegel und Crushed-Ice, Vorratsbehälter aus Edelstahl, Zwischenbau Crusher IC M, elektronische Steuerung, Ausführung: luftgekühlt = Standard, Tagesleistung: 126 kg, Vorratsbehälter: 130,00 kg, Wasserablauf: Ø 50 mm, Wasseranschluss: 3/4", Material: Edelstahl, Gewicht: 162,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 1080 W, Abmaße (LxBxH): 890 x 670 x 1720 mm

Bestell-Nr. 491 3065 Preis: 6.179,00 €

**Eiswürfel-/Crushed-Ice-Bereiter W 240 ECL**

Ausführung wie W 120 ECL - siehe oben. Tagesleistung: 240 kg, Vorratsbehälter: 220,00 kg, Wasserablauf: Ø 50 mm, Wasseranschluss: 3/4", Material: Edelstahl, Gewicht: 240,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 1320 W, Abmaße (LxBxH): 1020 x 890 x 1920 mm

Bestell-Nr. 491 3085 Preis: 9.339,00 €



**Eiswürfelbereiter AC 46**

Leistet 24 kg/24 Std. (ca. 1220 Eisegel) mechanische Steuerung, luftgekühlt oder wassergekühlt, serienmäßig mit integriertem Reinigungssystem und patentiertes Anti-Kalksystem, Stundenleistung: 1,00 kg, Vorratsbehälter: 9,00 kg, Wasserablauf: Ø 20 mm, Wasseranschluss: 3/4", Material: Edelstahl, Gewicht: 35,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 400 W, Abmaße (LxBxH): 386 x 600 x 643 mm

Bestell-Nr. 781 AC 46 Preis: 1.039,00 €

**Eiswürfelbereiter AC 86**

38 kg/24 Std. (ca. 1900 Eisegel), elektronische Steuerung, Stundenleistung: 1,58 kg, Vorratsbehälter: 19,00 kg, Gewicht: 44,00 kg, sonst wie AC 46 - siehe oben. Anschluss: 230 V, Leistung: 480 W, Abmaße (LxBxH): 530 x 600 x 915 mm

Bestell-Nr. 781 AC 86 Preis: 1.549,00 €



**Flockeisbereiter AF 80**

Edelstahlausführung, luftgekühlt, 70 kg/24 Std., Stundenleistung kg: 2,91 kg, Vorratsbehälter: 25,00 kg, Wasserablauf: Ø 20 mm, Wasseranschluss: 3/4", Material: Edelstahl, Gewicht: 51,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 330 W, Abmaße (LxBxH): 535 x 626 x 933 mm

Bestell-Nr. 781 AF 80 Preis: 2.695,00 €

**Flockeisbereiter AF 103**

108 kg/24 Std., elektronische Steuerung, Ablauf Ø 20 mm, Stundenleistung kg: 4,50 kg, Vorratsbehälter: 30,00 kg, Material: Edelstahl, Gewicht: 66,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 400 W, Abmaße (LxBxH): 592 x 622 x 1006 mm

Bestell-Nr. 781 AF 103 Preis: 3.129,00 €



**Flockeisbereiter F 75 L**

Ausführung: luftgekühlt = Standard, Tagesleistung: 80 kg, Vorratsbehälter: 25,00 kg, Wasserablauf: Ø 20 mm, Wasseranschluss: 3/4", Material: Edelstahl, Gewicht: 55,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 520 W, Abmaße (LxBxH): 485 x 590 x 850 mm

Bestell-Nr. 491 2072 Preis: 2.865,00 €



**Eiswürfelbereiter MV 456**

240 kg/24 Std. (ca. 22000 Eiswürfel), elektronische Steuerung, Stundenleistung kg: 10,00 kg, Wasserablauf: Ø 20 mm, Wasseranschluss: 3/4", Material: Edelstahl, Gewicht: 70,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 1000 W, Abmaße (LxBxH): 760 x 620 x 580 mm

Bestell-Nr. 781 MV 456 Preis: 2.929,00 €

**Vorratsbehälter für MV 456**

Kapazität bis 243 kg, außen Edelstahl, innen mit Speicherzelle aus lebensmittelechtem ABS, Polyurethanschaum-Isolierung, Vorratsbehälter: 243,00 kg, Material: Edelstahl, Abmaße (LxBxH): 768 x 866 x 1124 mm

Bestell-Nr. 781 SB 530 Preis: 1.420,00 €



**Nuggeteisbereiter AFC 134**

130 kg/24 Std., elektronische Steuerung, Ablauf Ø 20 mm, Stundenleistung kg: 5,40 kg, Vorratsbehälter: 40,00 kg, Material: Edelstahl, Gewicht: 68,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 2000 W, Abmaße (LxBxH): 950 x 605 x 915 mm

Bestell-Nr. 781 AFC 134 Preis: 3.629,00 €







## HOSHIZAKI Eisbereiter:

- ▶ für jeden Einsatz das richtige Eis. Egal ob für die Bar, die Auslage oder die Medizin.
- ▶ 2 Jahre Garantie auf Teile und Lohn. Viele weitere Geräte auf Anfrage!



### Würfelisbereiter KM-35A

produziert universell einsetzbares sichelförmiges Würfelis, Leistung bis 36 kg/24 Std. - ca. 3700 Eiswürfel sichelförmig, Ausführung: luftgekühlt, Vorratsbehälter: 16,00 kg, Wasserablauf: Ø 25 mm, Wasseranschluss: 3/4", Material: Edelstahl, Gewicht: 39,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 195 W, Abmaße (LxBxH): 450 x 610 x 842 mm

Bestell-Nr. 595 KM 35A Preis: 1.165,00 €



### Würfelisbereiter KM-50A

produziert universell einsetzbares sichelförmiges Würfelis, Leistung bis 52 kg/24 Std. - ca. 5500 Eiswürfel sichelförmig, Ausführung: luftgekühlt, Vorratsbehälter: 23,00 kg, Wasserablauf: Ø 25 mm, Wasseranschluss: 3/4", Material: Edelstahl, Gewicht: 46,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 303 W, Abmaße (LxBxH): 603 x 610 x 842 mm

Bestell-Nr. 595 KM 50A Preis: 1.658,00 €



Abbildung mit Vorratsbehälter

### Flocken/Nugget Eisbereiter FM-170AKE/N-SB

modular ohne Vorratsbehälter; produziert Flocken (F) oder Nugget (N) Eis für viele Einsatzzwecke; das gepresste Eis garantiert eine lange Kühlung ist ideal für Transport, (N) Präsentation von Fisch, Salat, Säften etc. und für Getränke; Leistung bis 170 kg (F)/ 160 kg (N), Ausführung: luftgekühlt, Wasserablauf: 3/4", Wasseranschluss: 3/4", Material: Edelstahl, Gewicht: 75,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 600 (F), 620 (N), Abmaße (LxBxH): 560 x 700 x 780 mm

Bestell-Nr. 595 FM 170AKE(N) Preis: 3.349,00 €



### Würfelisbereiter IM-21CNE

produziert sehr hartes glasklares Würfelis; voll einbaufähig; Leistung bis 22 kg/24 Std., Ausführung: luftgekühlt, Vorratsbehälter: 11,50 kg, Wasserablauf: 3/4", Wasseranschluss: 3/4", Material: Edelstahl, Gewicht: 34,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 240 W, Abmaße (LxBxH): 398 x 446 x 695 mm

Bestell-Nr. 595 IM 21CNE Preis: 1.139,00 €



### Würfelisbereiter IM-45CNE

produziert sehr hartes glasklares Würfelis; voll einbaufähig; Leistung bis 44 kg/24 Std., Ausführung: luftgekühlt, Vorratsbehälter: 18,00 kg, Wasserablauf: 3/4", Wasseranschluss: 3/4", Material: Edelstahl, Gewicht: 48,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 320 W, Abmaße (LxBxH): 633 x 506 x 690 mm

Bestell-Nr. 595 IM 45CNE Preis: 1.921,00 €



### Flocken/Nugget Eisbereiter FM-150KE-50 (N)

produziert Flocken oder (N) Nugget(Crush) Eis für viele Einsatzzwecke; das gepresste Eis garantiert eine lange Kühlung ist ideal für Transport, (N) Präsentation von Fisch, Salat, Säften etc. und für Getränke; Leistung bis 150 kg (F)/ 140 kg (N), Ausführung: luftgekühlt, Vorratsbehälter: 57,00 kg, Wasserablauf: 3/4", Wasseranschluss: 3/4", Material: Edelstahl, Gewicht: 81,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 640 W, Abmaße (LxBxH): 640 x 600 x 798 mm

Bestell-Nr. 595 FM 150KE50(N) Preis: 4.276,00 €



### Würfelisbereiter IM-240DNE

modular ohne Vorratsbehälter; stapelbar; produziert sehr hartes glasklares Würfelis; Leistung bis 240 kg/24 Std., Ausführung: luftgekühlt, Wasserablauf: 3/4", Wasseranschluss: 3/4", Material: Edelstahl, Gewicht: 87,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 1300 W, Abmaße (LxBxH): 1084 x 700 x 500 mm

Bestell-Nr. 595 IM 240DNE Preis: 4.191,00 €



### Würfelisbereiter IM-100CNE

produziert sehr hartes glasklares Würfelis voll einbaufähig; Leistung bis 95 kg/24 Std., Ausführung: luftgekühlt, Vorratsbehälter: 38,00 kg, Wasserablauf: 3/4", Wasseranschluss: 3/4", Material: Edelstahl, Gewicht: 77,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 630 W, Abmaße (LxBxH): 1004 x 600 x 700 mm

Bestell-Nr. 595 IM 100CNE Preis: 3.638,00 €



### Flocken/Nugget Eisbereiter FM-300AKE/N-SB

modular ohne Vorratsbehälter; produziert Flocken- (F) oder Nuggeteis (N) für viele Einsatzzwecke; das gepresste Eis garantiert eine lange Kühlung ist ideal für Transport, (N) Präsentation von Fisch, Salat, Säften etc. und für Getränke; Leistung bis 320 kg (F)/ 270 kg (N); natürliches Kältemittel R404A, Ausführung: luftgekühlt, Wasserablauf: 3/4", Wasseranschluss: 3/4", Material: Edelstahl, Gewicht: 87,00 kg, Anschluss: 230 V, Leistung: 1.000 W, Abmaße (LxBxH): 560 x 700 x 780 mm

Bestell-Nr. 595 FM 300AFE HC(N) Preis: 5.457,00 €

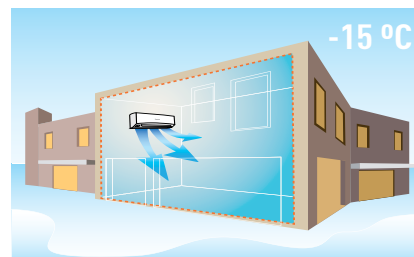




## Panasonic-Wandgeräte für Technik- und Serverräume Ausgelegt für Dauerbetrieb

Großer Einsatzbereich bei Außentemperaturen von -15 °C bis +43 °C

Die Klimatisierung von Technik- und Serverräumen stellt höchste Anforderungen an die Betriebssicherheit. Die PKEA Wandklimageräte von Panasonic sind für den Dauerbetrieb ausgelegt und ermöglichen den ganzjährigen Kühlbetrieb mit optimalem Wirkungsgrad selbst bei -15 °C Außentemperatur. Dank Invertertechnologie bieten die Geräte dabei eine exakte Temperaturregelung, hohe Energieeffizienz und niedrige Schallpegel.



## Interface-Optionen für die Klimatisierung von EDV-Räumen

### IntesisHome Erweiterungspaket

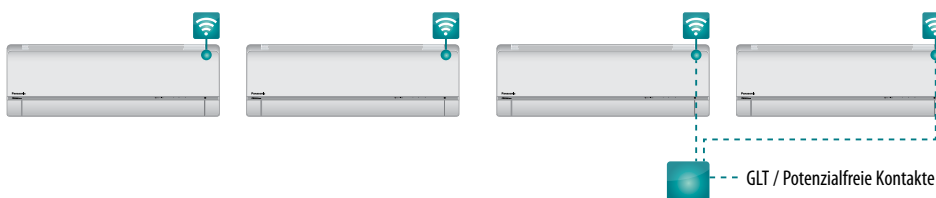
1 Interface PA-AC-WIFI-1 je Innengerät muss in das lokale WLAN-Netzwerk integriert werden. Das Paket PA-AC-WIFI-1 mit Erweiterungsfunktionen bietet folgende Funktionalität für EDV-Räume:

- ▶ Ein/Aus, Temperatureinstellungen
- ▶ Redundanzsystem
- ▶ Alternativbetrieb
- ▶ E-Mail-Benachrichtigung bei Störungen
- ▶ Temperaturanzeige in der Anwendung
- ▶ Energieverbrauchsanzeige
- ▶ Zugriff über das Internet auf alle Funktionen
- ▶ Anwendung für iPad/iPhone/Android/Internet

### PAW-SERVER-PKEA

Interface für EDV-Räume mit potenzialfreien Kontakten für einfache Einbindung in GLT-Systeme. 1 Interface PAW-SERVER-PKEA kann an bis zu 2 PKEA-Innengeräte angeschlossen werden. PAW-SERVER-PKEA bietet folgende Funktionalität für EDV-Räume:

- ▶ Ein/Aus über potenzialfreien Kontakt
- ▶ Temperatureinstellungen
- ▶ Redundanzsystem
- ▶ Alternativbetrieb
- ▶ Störmeldung über potenzialfreien Kontakt



Zwei Interface-Optionen für die Klimatisierung von EDV-Räumen: PA-AC-WIFI-1\*

\*Verfügbarkeit auf Anfrage

Sonderzubehör: PAW-SERVER-PKEA\*





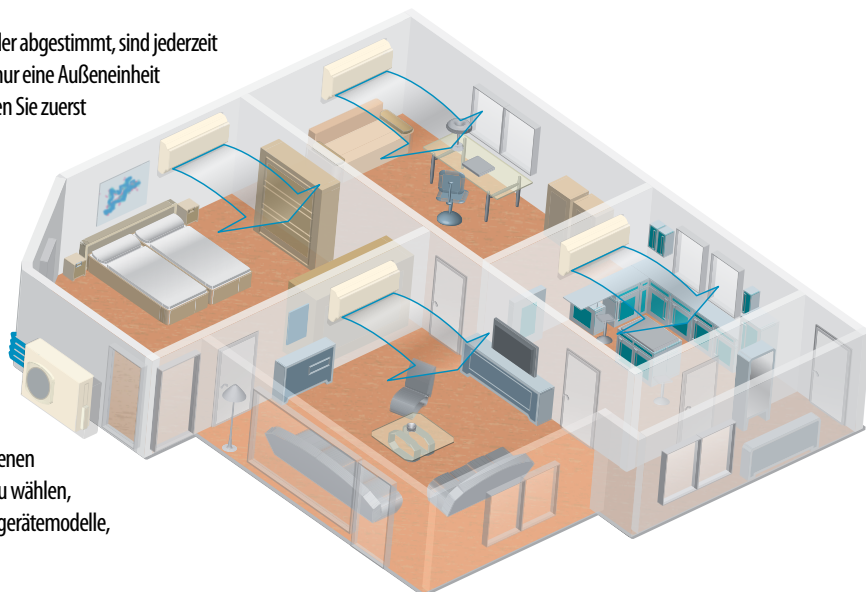
## Panasonic-Multisplit-Inverter-Systeme – Ein Außengerät für bis zu 5 Innengeräte

Mit nur einem Außengerät bis zu 5 Räume klimatisieren:  
Im Winter heizen, im Sommer kühlen und das ganze Jahr über Energie sparen

In Eigenheimen, Arztpraxen und Rechtsanwaltskanzleien finden die Multi-Split-Inverter-Systeme ihren idealen Einsatzbereich. Die Luft-Luft Wärmepumpe bietet im Winter eine effiziente Heizung, im Sommer angenehme Kühlung, sowie die Möglichkeit zur Entfeuchtung. Dieses System arbeitet energetisch wirkungsvoller als herkömmliche Heizsysteme mit dem zusätzlichen Vorteil einer Kühl- und Entfeuchtungsfunktion im Sommer.

Die Panasonic-Klimageräte dieser Baureihe sind perfekt aufeinander abgestimmt, sind jederzeit flexibel erweiterbar und können beliebig kombiniert werden. An nur eine Außeneinheit können mehrere Inneneinheiten angeschlossen werden. So können Sie zuerst nur die meistgenutzten Räume klimatisieren und später jederzeit nachrüsten. Die im Freien belegte Stellfläche reduziert sich auf diese Weise erheblich, und auch der Energiebedarf kann um bis zu 30% reduziert werden.

Mit einer Infrarotfernbedienung können Sie die einzelnen Inneneinheiten komfortabel programmieren und steuern - so können Sie die Klimageräte auf Ihren persönlichen Tagesablauf abstimmen. Durch die Einzelrohrverlegung gestaltet sich die Planung und Installation sehr flexibel und ermöglicht eine dem Raumbedarf entsprechende Lösung durch Auswahl von verschiedenen Innengerätemodellen. Die Größe des Außengerätemodells ist so zu wählen, dass nicht nur die Art und die Anzahl der anzuschließenden Innengerätemodelle, sondern auch deren Gesamtleistung berücksichtigt wird.





## Optimales Raumklima mit Luftbefeuchtungs- und Wassertechnik

Die Luftbefeuchtung stellt seit 50 Jahren ein erfolgreiches Standbein unseres Unternehmens dar. Unser kompetentes Team unterstützt Sie bei der Planung ihres Individuellen Anwendungsfalles vom privaten Bauherren bis hin zu Großprojekten. Durch die zahlreichen Variationsmöglichkeiten der Anlagentechnik gibt es für jede Herausforderung eine passende Lösung.

### Produktportfolio

- ▶ Verdunstungsbefeuchter für kleine EDV-Räume, Büros und Wohnräume
- ▶ Ultraschallbefeuchter für Baumschulen, Obst- und Gemüsekühlräume, Gewächshäuser und Terrarien
- ▶ Gas- und Elektro-Dampfbefeuchter für die Druck- und Lebensmittelindustrie, für die Reinraumtechnik und die Mikrobiologie.
- ▶ Widerstands-Dampfbefeuchter
- ▶ Düsenbefeuchter für die Holz-, Papier- und Textilindustrie
- ▶ Dampfverteilersysteme für die Lüftungsanlagen
- ▶ Hochdruckdüsenbefeuchter für Lüftungsanlagen oder Direktraumbefeuchtung



## Luftentfeuchtungssysteme für alle Einsatzbereiche

Bei Luftentfeuchtungssystemen geht es immer darum, vorhandene Gebäudestrukturen oder -inhalte zu schützen, angefangen bei Liebhaberstücken in Ausstellungen und Sammlungen bis hin zu Schwimmhallen oder Wasserwerken. Wir bieten sowohl mobile Geräte für den Keller oder kleine Räume an, genauso wie festinstallierte Schwimmhallenentfeuchter für öffentliche und private Einrichtungen. Speziell für enge oder kleine Räume bieten wir eine kompakte Baureihe mit modularem Aufbau an, um Platzprobleme z.B. in Technikräumen vorzubeugen. Abgerundet wird das Entfeuchterportfolio durch die Adsorptionstrockner, die eine effektive Entfeuchtung auch bei niedriger Raumtemperatur und Luftfeuchte gewährleisten.

### Produktportfolio

- ▶ Raumtrockner für privaten und gewerblichen Bereich
- ▶ Bautrockner schnelle Trocknung nach Wasserschäden oder zum Verkürzen der Austrocknungszeit in einem Neubau
- ▶ Schwimmhallen-Luftentfeuchter für öffentliche und private Bäder
- ▶ Luftentfeuchter mit Kanalanschluss für Schwimmhallen und Technikräume
- ▶ Adsorptionstrockner für Eissporthallen, Museen, Wehrtechnik sowie Pharma- und Lebensmittelindustrie







## Panasonic-VRF-Multisplitsysteme – Professionelle Lösungen für alle Bauvorhaben

### VRF - Wärmepumpen: Maßgeschneidert - kostengünstig

Technisch ausgereifte Lösungen, die den Preisvorstellungen des Bauherren entgegenkommen und einen problemlosen nachträglichen Einbau ermöglichen, sind Grundvoraussetzungen für eine erfolgreiche Klimatisierung. Dazu zählt die VRF-Multisplittechnik, die im Winter sowohl als monovalente Heizungsanlage als auch als bivalentes Heizsystem eingesetzt werden kann. Kühlung im Sommer und Entfeuchtung mit Abfuhr von wasserlöslichen Schadstoffen aus der Raumluft ist jederzeit möglich. Hohe Leistungszahlen, sowohl im Heiz- als auch im Kühlbetrieb durch die geregelten Verdichter und Wärmepumpentarife der EVU's gewährleisten niedrige Betriebskosten.

#### Was haben Sie davon ?

- ▶ Ein schlüssiges und weltweit bewährtes Konzept
- ▶ Eine schnelle und unkomplizierte Planungsphase mit Hilfe unserer Auslegungsprogramme
- ▶ Höchste Flexibilität in der Auswahl der Anlagenkomponenten

#### Was hat Ihr Kunde davon ?

- ▶ Elektrisch oder gasbetriebenes 2- oder 3WAY System optional mit Wärmerückgewinnung
- ▶ Kühlen, Heizen und Entfeuchten - gerade durch diese Kombination hohe Energie- und Kostenersparnis
- ▶ Ein leises, leicht zu bedienendes komfortables System
- ▶ Eine schnelle zeit- und platzsparende Installation auch im laufenden Betrieb
- ▶ Sowohl eine individuelle Einzelraumregelung als auch eine übergeordnete Zentralsteuerung
- ▶ Niedrige Betriebskosten, genaue Energie- und Kostenkontrolle



## Impressum

© KTEG AG  
Kältetechnik Einkaufsgesellschaft AG

Blütenstraße 41  
90765 Fürth / Bayern  
Internet: [www.kteg.de](http://www.kteg.de)

Gestaltung und Umsetzung: Anton Spachmüller

Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Alle Maßnahmen und Anschlusswerte beruhen auf Angaben der Hersteller. Technische Änderungen sowie Preisänderungen durch die Hersteller bleiben vorbehalten. Es gelten unsere nachstehenden Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Alle im Katalog abgebildeten Logos und Fotos sind urheberrechtlich geschützt. Nachdruck sowie Vervielfältigung auf fotomechanischen oder anderen Wegen, auch auszugsweise, Einspeisung in elektronische Datenverarbeitungs- und -speicherungssysteme und Verwendung von Ausschnitten zu Werbezwecken sind verboten und werden wegen des Verstoßes gegen das Wettbewerbsrecht bzw. Verletzung des Urheberrechts strafrechtlich verfolgt.





## Allgemeine Verkaufsbedingungen

### § 1 – Allgemeines, Geltungsbereich

- (1) Unsere Verkaufsbedingungen gelten ausschließlich und für alle gegenwärtigen und zukünftigen Geschäftsbeziehungen; entgegenstehende oder von unseren Verkaufsbedingungen abweichende Bedingungen des Kunden erkennen wir nicht an, es sei denn, wir hätten ausdrücklich ihrer Geltung zugestimmt. Unsere Verkaufsbedingungen gelten auch, wenn wir in Kenntnis entgegenstehender oder abweichender Einkaufsbedingungen des Kunden die Lieferung an den Kunden vorbehaltlos ausführen.
- (2) Alle Vereinbarungen, die zwischen uns und dem Kunden zwecks Ausführung dieses Vertrages getroffen werden, sind in diesem Vertrag schriftlich niederzulegen.
- (3) Verbraucher im Sinne der Geschäftsbedingungen sind natürliche Personen, die das Rechtsgeschäft zu einem Zweck abschließen, der weder ihrer gewerblichen noch ihrer selbständigen beruflichen Tätigkeit zugerechnet werden kann.
- (4) Unternehmer im Sinne der Geschäftsbedingungen ist eine natürliche oder juristische Person oder rechtsfähige Personengesellschaft, die bei Abschluss des Rechtsgeschäfts in Ausübung ihrer gewerblichen oder selbständigen beruflichen Tätigkeit handelt.
- (5) Kunde im Sinne der Geschäftsbedingungen sind sowohl Verbraucher als auch Unternehmer.

### § 2 – Angebot, Angebotsunterlagen

- (1) Ist die Bestellung als Angebot gemäß § 145 BGB zu qualifizieren, so können wir dieses innerhalb von 4 Wochen annehmen. Die Annahme kann schriftlich oder durch Auslieferung der Ware an den Kunden erklärt werden.
- (2) Unser Angebot ist freibleibend, sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt.
- (3) An Abbildungen, Zeichnungen, Kalkulationen und sonstigen Unterlagen behalten wir uns Eigentums- und Urheberrechte vor. Dies gilt auch für solche schriftlichen Unterlagen, die als „vertraulich“ bezeichnet sind. Vor ihrer Weitergabe an Dritte bedarf der Kunde unserer ausdrücklichen schriftlichen Zustimmung.
- (4) Angaben in Katalogen, Zeichnungen und Beschreibungen sowie Leistungs-, Maß-, Gewichts- und Farbangaben sind nur annähernd maßgebend, soweit diese nicht Gegenstand eines verbindlichen Angebotes sind. Darüber hinaus behalten wir uns vom Hersteller vorgenommene Konstruktions- und Formänderungen sowie Verbesserungen des Liefergegenstandes während der Lieferzeit vor, wenn diese Änderungen für den Kunden zumutbar sind. Abweichungen in Maß, Inhalt, Gewicht und Farbönen sind im Rahmen des Handelsüblichen gestattet.

### § 3 – Preise, Zahlungsbedingungen

- (1) Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, gelten unsere Preise „ab Werk“, ausschließlich Verpackung, diese wird gesondert in Rechnung gestellt. Installations- und Montagekosten sind nur im Falle gesonderter Vereinbarung im Preis enthalten.
- (2) Wir behalten uns das Recht vor, unsere Preise entsprechend zu ändern, wenn nach Abschluss des Vertrages Kostensteigerungen oder Kostenenerhöhungen, insbesondere aufgrund von Tarifabschlüssen oder Materialpreisänderungen eintreten.
- (3) Die gesetzliche Mehrwertsteuer ist nicht in unseren Preisen eingeschlossen; sie wird am Tag der Rechnungsstellung in gesetzlicher Höhe, gesondert ausgewiesen.
- (4) Skontoabzug bedarf besonderer schriftlicher Vereinbarung.
- (5) Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist der Kaufpreis netto bei Rechnungserhalt fällig. Kommt ein Unternehmer in Zahlungsverzug, so sind wir berechtigt, Verzugszinsen in Höhe von 8% über dem jeweiligen Basiszinssatz p.a. zu fordern. Bei einem Verbraucher betragen die Verzugszinsen 5% über den jeweiligen Basiszinssatz p.a.. Falls wir in der Lage sind, einen höheren Verzugszuschaden nachzuweisen, sind wir berechtigt, diesen geltend zu machen.
- (6) Sollten wir zur Rücknahme der benutzten Geräte verpflichtet oder berechtigt sein, stehen uns folgende pauschalierte Ansprüche als Mindestsummen für die Benutzung und der Wertminderung der gelieferten Ware zu: für die Benutzung und Wertminderung bei Rücknahme während des ersten halben Jahres nach Lieferung / Abnahme 33% des Bestellpreises, während des zweiten halben Jahres nach Lieferung / Abnahme 40% des Bestellpreises, während des dritten und für jedes weitere angefangene Halbjahr weitere 5% des Bestellpreises. Dem Kunden bleibt das Recht vorbehalten, nachzuweisen, dass uns durch die Rücknahme kein oder ein wesentlich geringerer Schaden entstanden ist. Uns bleibt das Recht vorbehalten, nachzuweisen, dass der uns für Benutzung und Wertminderung entstandene Schaden höher ist. Bei der Schadenbestimmung sind Alter und Zustand des Gerätes und dessen Wiederverwertbarkeit zu berücksichtigen.
- (7) Diese Bestimmungen gelten nicht bei Verbraucherverträgen für die Rückabwicklung des Vertrages infolge wirksamen Rücktritts nach erfolgloser Nacherfüllung sowie für die Fälle des Widerrufs und dem damit verbundenen uneingeschränkten Rückgaberecht des Käufers bei Verbraucherverträgen nach den §§ 355 ff. BGB.
- (8) Aufrechnungsrechte stehen dem Kunden nur zu, wenn seine Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt, unbestritten oder von uns anerkannt sind. Zurückbehaltungsrechte können nur geltend gemacht werden, wenn der Gegenanspruch auf demselben Vertragsverhältnis beruht und von uns unbestritten ist.

### § 4 – Lieferzeit

- (1) Der Beginn der von uns angegebenen Lieferzeit setzt die Abklärung aller technischen Fragen und Einigkeit über alle Bedingungen des Geschäfts voraus.
- (2) Die Einhaltung der Lieferverpflichtung setzt die rezeitige und ordnungsgemäße Erfüllung der Verpflichtungen des Kunden voraus, insbesondere die vollständige Beibringung der vom Kunden beizubringenden Unterlagen und des Eingangs einer eventuell vereinbarten Anzahlung.
- (3) Kommt der Kunde in Annahmeverzug oder verletzt er sonstige Mitwirkungspflichten, sind wir berechtigt, den uns insoweit entstehenden Schaden, incl. etwaiger Mehraufwendungen ersetzt zu verlangen. Weitergehende Ansprüche bleiben vorbehalten.
- (4) Sofern die Voraussetzungen von Abs. (3) vorliegen, geht die Gefahr eines zufälligen Untergangs oder einer zufälligen Verschlechterung der Kaufsache zu dem Zeitpunkt auf den Kunden über, indem er in Annahmeverzug oder Schuldnerverzug gerät.
- (5) Mit Beginn der vereinbarten Lieferzeit sind wir zur Lieferung berechtigt. Kann oder will der Kunde die Ware zu diesem Zeitpunkt trotz unseres Angebotes nicht abnehmen, steht uns das Recht zu, die Ware bei uns einzulagern und zur sofortigen Zahlung zu berechnen. Sämtliche der durch diese Maßnahme oder anderweitig durch den Annahmeverzug entstehenden Mehrkosten können gesondert in Rechnung gestellt werden.
- (6) Bei Nichtdurchführung des Auftrags aus vom Kunden zu vertretenden Gründen gelten 25% der Auftragssumme als Schadensersatz vereinbart. Dem Kunden bleibt das Recht vorbehalten, nachzuweisen, dass uns durch die Nichtdurchführung kein oder ein wesentlich geringerer Schaden entstanden ist. Der Schadensersatz ist zur sofortigen Zahlung fällig. Die Geldendmachung eines weitergehenden Schadens ist hierdurch nicht ausgeschlossen.
- (7) Liefer- und Leistungsstörungen aufgrund höherer Gewalt und von unvorhergesehenen Ereignissen, die von uns nicht zu vertreten sind und uns die Lieferung wesentlich erschweren oder unmöglich machen, insbesondere Streiks, Aussperrung, Betriebsstörung, behördliche Maßnahmen, Verspätung in der Anlieferung von Zubehörteilen usw., auch wenn sie bei unseren Lieferanten oder Unterverlieferanten eintreten, berechtigen uns auch bei verbindlich vereinbarten Lieferfristen zu einer Lieferzeitverlängerung um bis zu 8 Wochen.
- (8) Wenn die Behinderung länger als 3 Monate dauert, ist der Kunde, nach angemessener Nachfristsetzung berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten.
- (9) Sofern wir uns im Lieferverzug befinden, hat der Kunde Anspruch auf Ersatz des Verzugschadens in Höhe von maximal 10% des Rechnungswertes der im Verzug befindlichen Lieferung / Leistung. Darüber hinausgehende Ansprüche sind ausgeschlossen, es sei denn der Verzug beruht zumindest auf unserer groben Fahrlässigkeit. Das Recht des Kunden im Falle des bestehenden Verzuges, nach fruchtlosem Ablauf einer gesetzten Nachfrist auf Ablehnungsandrohung vom Vertrag zurückzutreten, bleibt unberührt. Soweit zwischen den Parteien ein kaufmännisches Fixgeschäft vereinbart ist, gelten die Abs. (7), (8) und (9) nicht.
- (10) Teillieferungen sind im Rahmen des Zumutbaren zulässig und zu den vereinbarten Zahlungsbedingungen abzurechnen.

### § 5 – Montage

- (1) Bei Beginn der Montage müssen alle Bauarbeiten soweit fortgeschritten sein, dass die Montage ungehindert durchgeführt werden kann. Der Kunde verpflichtet sich, Strom, Wasser, Heizung, Beleuchtung und die zur Aufbewahrung der gelieferten Sachen und der zur Montage mitzubringenden Werkzeuge benötigten abschließbaren Räume bereitzustellen. Zum Transport schwerer Gegenstände sind vom Kunden Hilfspersonen sowie die notwendigen Rüst- und Hebezeuge zu beschaffen. Erweisen sich Öffnungen in den Gebäuden zur Herbeischaffung von Teilen als zu klein, sind alle hierdurch entstehenden Kosten, insbesondere für Vergrößerung der Öffnung oder Zerlegung der Teile sowie Fehl- und Wartezeiten vom Kunden zu tragen.
- (2) Maurer-, Putz-, Maler-, Zimmerer-, Installations- und Elektroanschlussarbeiten sind in den Angeboten nicht enthalten. Werden durch den Verkäufer Geräte angeschlossen, müssen bauseitig alle erforderlichen Wasser-, Abwasser-, Strom- und Gasanschlüsse am Aufstellungsort bis an die Geräte geführt sein.
- (3) Wir haften nur für die ordnungsgemäße Handhabung und Aufstellung oder Montage der Liefersachen; wir haften nicht für die Arbeiten der für uns tätigen Personen soweit diese Arbeiten nicht mit der Aufstellung oder Montage zusammenhängen oder soweit sie vom Kunden veranlasst sind.

### § 6 – Gefahrübergang, Verpackungskosten

- (1) Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist Lieferung „ab Werk“ vereinbart.
- (2) Ist der Kunde Unternehmer geht die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der verkauften Sache mit der Übergabe, beim Versandkauf mit der Auslieferung an den Spediteur, den Frachtführer oder der sonst zur Ausführung der Versendung bestimmten Person oder Anstalt auf den Kunden über. Ist der Kunde Verbraucher geht die vorgenannte Gefahr auch beim Versandkauf erst mit Übergabe an den Käufer auf diesen über.
- (3) Bei Anlieferung des Verpackungsmaterials nach Lieferung an unsere Betriebsstätte erfolgt eine kostenlose Rücknahme.
- (4) Sofern es der Kunde wünscht, werden wir die Lieferung auf seine Kosten durch eine Transportversicherung eindecken.

### § 7 – Mängelgewährleistung

- (1) Gegenüber Unternehmern, leisten wir für einen von uns zu vertretenden Mangel des Liefergegenstandes nach unserer Wahl Gewähr durch Nachbesserung oder Ersatzlieferung. Im Fall der Nachbesserung tragen wir die Aufwendungen nur bis zur Höhe des Kaufpreises. Der Unternehmer den Liefergegenstand entgegen dem bestimmungs-gemäßen Gebrauch nach der Lieferung an einen anderen Ort als den Wohnsitz oder die gewerbliche Niederlassung verbracht, trägt er die hierdurch bei der Mangelbeseitigung entstehenden Mehrkosten.
- (2) Ein Verbraucher hat die Wahl, ob die Nacherfüllung durch Nachbesserung oder Ersatzlieferung erfolgen soll. Wir sind berechtigt, die Art der gewählten Nacherfüllung zu verweigern, wenn sie nur mit unverhältnismäßigen Kosten möglich ist und die andere Art der Nacherfüllung ohne erhebliche Nachteile für den Verbraucher bleibt.
- (3) Der Kunde kann vom Vertrag zurücktreten oder Minderung verlangen, wenn die Nacherfüllung nicht erfolgreich ausfällt. Bei einer nur geringfügigen Verzugswidrigkeit, insbesondere bei nur geringfügigen Mängeln, steht dem Kunden jedoch kein Rücktrittsrecht zu. Soweit die Kaufsache eine Beschaffenheitsgarantie nicht erfüllt, haften wir nach den gesetzlichen Bestimmungen.
- (4) Wir haften nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern der Kunde Schadenersatzansprüche geltend macht, die auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit beruhen und soweit der Kunde Schadensersatzansprüche aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit geltend macht, die auf Vorsatz oder Fahrlässigkeit beruhen. Soweit uns keine vorsätzliche Vertragsverletzung angelastet wird oder wir schuldhaft eine wesentliche Vertragspflicht verletzt haben, ist die Schadenersatzhaftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt.
- (5) Im Übrigen ist die Schadenersatzhaftung ausgeschlossen. Gegenüber Verbrauchern, gilt der Haftungsausschluss aus § 7 Abs. 4 und 5 nicht.
- (6) Gewährleistungsrechte eines Unternehmers setzen voraus, dass dieser uns offensichtliche Mängel innerhalb von 14 Tagen ab Empfang der Ware anzeigt; anderenfalls ist die Geltendmachung des Gewährleistungsanspruchs aus-geschlossen. Im kaufmännischen Verkehr bleiben die sich aus §§ 377, 378 HGB ergebenden Verpflichtungen unberührt.
- (7) Die Gewährleistungsfrist beträgt gegenüber Unternehmern ein Jahr und gegenüber Verbrauchern zwei Jahre, jeweils ab Ablieferung der Ware. Bei Gegenständen, die entsprechend ihrer üblichen Verwendungsweise für ein Bauwerk verwendet werden und dessen Mangelhaftigkeit verursacht haben, beträgt die Gewährleistungsfrist fünf Jahre. Die Frist ist eine Verjährungsfrist. Sollte der Hersteller uns eine längere Gewährleistungszeit einräumen, gilt diese auch gegenüber unserem Kunden.
- (8) Gegenüber Verbrauchern beträgt die Gewährleistungsfrist für gebrauchte Gegenstände ein Jahr. Ansonsten besteht für gebrauchte Gegenstände keine Gewährleistung.
- (9) Gegenüber Unternehmern, gilt als Beschaffenheit der Ware grundsätzlich nur die Produktbeschreibung des Herstellers als vereinbart. Öffentliche Äußerungen, Preisangaben oder Werbung des Herstellers stellen dagegen keine vertragsmäßige Beschaffenheitsangabe der Ware dar.
- (10) Garantien im Rechtssinn erhält der Kunde durch uns nicht, eine eventuelle Herstellergarantie bleibt hiervon unberührt. Uns zustehende Garantiesprüche gegen diesen Hersteller, Lieferanten oder Dritten, sind an den Kunden abgetreten. Im Falle der Übernahme einer Garantiekarte ergibt sich der Inhalt der Garantie aus dieser.
- (11) Gewährleistungsansprüche gegen uns stehen nur unmittelbar dem Kunden zu und sind nicht abtretbar.

### § 8 – Gesamthaftung

- (1) Eine weitergehende Haftung auf Schadensersatz als in § 7 vorgesehen, ist – ohne Rücksicht auf die Rechtsnatur des geltend gemachten Anspruchs – ausgeschlossen.
- (2) Soweit die Haftung aufgrund der Bestimmungen des Produkthaftungsgesetzes zwingend ist, bleibt diese unberührt.
- (3) Soweit die Schadenersatzhaftung uns gegenüber ausgeschlossen oder eingeschränkt ist, gilt dies auch im Hinblick auf die persönliche Schadenersatzhaftung unserer Angestellten, Arbeitnehmer Mitarbeiter, Vertreter und Erfüllungsgehilfen.

### § 9 – Eigentumsverbehaltssicherung

- (1) Gegenüber Unternehmern behalten wir uns das Eigentum an der Ware bis zum Eingang aller Zahlungen aus der Geschäftsbeziehung mit dem Kunden vor. Dies gilt auch bis zum Eingang aller Zahlungen aus einem bestehenden Kontokorrentverhältnis (Geschäftsverbindung) mit dem Kunden; der Vorbehalt bezieht sich auf den anerkannten Saldo.
- (2) Gegenüber Verbrauchern behalten wir uns das Eigentum an der Ware bis zur vollständigen Kaufpreiszahlung vor.
- (3) Der Kunde ist verpflichtet, die Vorbehaltsware pfleglich zu behandeln; insbesondere ist er verpflichtet, diese auf eigene Kosten gegen Feuer-, Wasser- und Diebstahlschäden ausreichend zum Neuwert zu versichern. Sofern Wartungs- und Inspektionsarbeiten erforderlich sind, muss der Kunde diese auf eigene Kosten durchführen.
- (4) Bei Pfändungen oder sonstigen Eingriffen Dritter hat uns der Kunde unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen, damit wir Klage gemäß § 771 ZPO erheben können. Soweit der Dritte nicht in der Lage ist, uns die gerichtlichen und außergerichtlichen Kosten einer Klage gemäß § 771 ZPO zu erstatten, haftet der Kunde für den uns entstandenen Ausfall.
- (5) Der Kunde ist berechtigt, die Vorbehaltsware im ordentlichen Geschäftsgang weiter zu verkaufen; er tritt uns jedoch bereits jetzt alle Forderungen in Höhe des Fatura-Endbetrages (incl. MwSt) unserer Forderung ab, die ihm aus der Weiterveräußerung gegen seinen Abnehmer oder Dritte erwachsen, und zwar unabhängig davon, ob die Kaufsache ohne oder nach Verarbeitung weiter verkauft worden ist. Zur Einziehung dieser Forderung bleibt der Kunde auch nach der Abtretung widerruflich ermächtigt. Unsere Befugnis, die Forderung selbst einzuziehen, bleibt hiervon unberührt. Wir verpflichten uns jedoch, die Forderung nicht einzuziehen, solange der Kunde seinen Zahlungsverpflichtungen aus den vereinnahmten Erlösen nachkommt, nicht in Zahlungsverzug gerät und insbesondere kein Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens gestellt ist oder Zahlungsverstellung vorliegt. Ist dies der Fall, ist der Kunde verpflichtet uns die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner bekannt zu geben, alle zum Einzug erforderlichen Angaben zu machen, die dazugehörigen Unterlagen auszuhändigen und den Schuldner (Dritten) die Abtretung mitzuteilen.
- (6) Die Verarbeitung oder Umbildung der Vorbehaltsware durch den Kunden wird stets unentgeltlich für uns vorgenommen. Wird die Vorbehaltsware mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen verarbeitet, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware (Fatura-Endbetrag, incl. MwSt) zu den anderen verarbeiteten Gegenständen zur Zeit der Verarbeitung. Für die durch Verarbeitung entstehende Sache gilt im Übrigen das gleiche wie für die unter Vorbehalt gelieferte Ware.
- (7) Wird die Vorbehaltsware mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen untrennbar vermischt, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware (Fatura-Endbetrag, incl. MwSt.) zu den anderen Vermischten zum Zeitpunkt der Vermischung. Erfolgt die Vermischung in der Weise, dass die Sache des Kunden als Hauptsache anzusehen ist, so gilt als vereinbart, dass der Kunde uns anteilmäßig Miteigentum überträgt. Der Kunde verwahrt das so entstandene Alleineigentum oder Miteigentum für uns.
- (8) Der Kunde tritt uns auch die Forderungen zur Sicherung unserer Forderungen gegen ihn ab, die durch die Verbindung der Vorbehaltsware mit einem Grundstück gegen einen Dritten erwachsen.
- (9) Wir verpflichten uns, die uns zustehenden Sicherheiten auf Verlangen des Kunden insoweit freizugeben, als der realisierbare Wert unserer Sicherheiten die zu sichernden Forderungen um mehr als 20% übersteigt; die Auswahl der freizugebenden Sicherheiten obliegt uns.

### § 10 – Kundendienst

- (1) Für Kundendienst gelten die am Tage des jeweiligen Kundendienstesatzes gültigen Sätze als vereinbart. Sofern Pauschalsätze für die Anfahrt berechnet werden, gelten diese auch dann, wenn der Kundendienst „gelegentlich“ angefordert wurde. Werden im Rahmen von Kundendienstesätzen gleichzeitig Waren angeliefert, kommen trotzdem Pauschalsätze für die Anfahrt zur Anrechnung. Für Kundendienstarbeiten an nicht von uns gekauften Geräten kann eine Kundendienstbereitstellungs-pauschale verlangt werden.

### § 11 – Allgemeines, Datenschutz

- (1) Der Kunde ist damit einverstanden, dass wir personenbezogene Daten im Rahmen seiner Geschäftsbeziehung speichern. Er ist ferner damit einverstanden, und hat davon Kenntnis, dass wir rechtlich relevante Erklärungen digitalisieren und nicht in herkömmlicher Urkundenform aufbewahren.
- (2) Die Speicherung personenbezogener Daten erfolgt unter Beachtung der geltenden Datenschutzbestimmungen. Daten des Kunden erheben wir nur im Rahmen der Abwicklung von Verträgen. Dabei werden die gesetzlichen Vorgaben des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) beachtet.
- (3) Die für Kaufleute geltenden besonderen Vorschriften dieser Bedingungen gelten auch für juristische Personen des öffentlichen Rechts und öffentlich-rechtliche Sondervermögen.
- (4) Wenn im Geschäftsverkehr mit dem Kunden die Geltung der VOB/B oder VOL/B vereinbart wird, gelten diese Geschäftsbedingungen nur insoweit, als sich aus der VOB/B oder VOL/B in der jeweils bei Vertragsschluss geltenden Fassung nicht etwas anderes ergibt.
- (5) Veränderungen in der Inhaberschaft der Gesellschaftsform oder sonstigen, die wirtschaftlichen Verhältnisse berührenden Umstände sowie Anschriftenänderungen sind uns unverzüglich mitzuteilen.

### § 12 – Gerichtsstand, Erfüllungsort

- (1) Gegenüber einem Unternehmer ist unser Geschäftssitz Gerichtsstand; wir sind jedoch berechtigt, den Kunden auch an seinem Wohnsitz zu verklagen. Gegenüber einem Verbraucher gelten die Bestimmungen der Zivilprozessordnung und des Bürgerlichen Gesetzbuchs.
- (2) Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist unser Geschäftssitz Erfüllungsort.

Stand: 14.07.2014



# Danke!

Für das lesen unseres Online-Katalogs

