



Grischa Kälte AG

KATALOG

basis



Grischa Kälte AG

Tardisstrasse 215
CH-7205 Zizers
www.grischa-kaelte.ch

Fon: +41 81 322 33 33
Fax: +41 81 322 33 11
info@grischa-kaelte.ch

GEMEINSAME INNOVATION

Die Anforderungen an die Kühlung sind heutzutage individuell und anspruchsvoll. Besonders Kühlmöbel und Kühleinrichtungen sind hierbei von zentraler Bedeutung. Qualitativ hochwertige Produkte garantieren jederzeit einen hygienischen und einwandfreien Arbeitsprozess. Als Spezialist aller komplexen Herausforderungen im Kühlbereich, erarbeiten wir die gewünschte Lösung, die selbstverständlich den erforderlichen Beratungs- und Servicebereich beinhaltet. Gemeinsame Innovation aus einer Hand die sich auszahlt.



Der neue Basiskatalog bietet Ihnen eine Übersicht über verschiedene Artikel und Produkte, welche unseren Standard aufzeigen. Selbstverständlich können wir Artikel individuell nach Kundenwünschen anpassen. Gerne beraten wir Sie diesbezüglich bei einem persönlichen Gespräch.

SYMBOLLE



Gewicht



Verpackungsmasse



eingebautes Aggregat



Elektroanschluss



Beleuchtung



mit
Kondenswasserverdunstung



Umluftkühlung



Schiebetüren



statische Kühlung



Gastronorm



Energieeffizienzklasse



Kälteleistung



steckerfertig

INHALTSVERZEICHNIS

Seite	ArtikelNr.	PRODUKTKATEGORIE
05 - 06	0101 - 0102	GN KÜHLSCHRÄNKE / GN TIEFKÜHLSCHRÄNKE Top Line
07 - 09	0110 - 0113	GN KÜHLSCHRÄNKE / GN TIEFKÜHLSCHRÄNKE Basic Line
10 - 13	0150 - 0153	GN KÜHLSCHRÄNKE / GN TIEFKÜHLSCHRÄNKE Professional Green
14	0170 - 0171	GETRÄNKEKÜHLSCHRÄNKE
15	0180 - 0181	TIEFKÜHLSCHRÄNKE SNACK
16 - 20	0190 - 0192	SCHOCKFROSTER & SCHNELLKÜHLER SCHOCKFROSTER KING TROLLEY
21 - 26	0202 - 0247	EISWÜRFELMASCHINEN
27 - 29	0251 - 0271	FLOCKENEISMASCHINEN / NUGGETEISMASCHINEN
30 - 33	0301 - 0305	TIEFKÜHLINSEL
34 - 40	0401 - 0409 0451 - 0456 0481	KÜHL- & TIEFKÜHLZELLEN
41	0236 - 0247	MONOBLÖCKE
42 - 43	0601 - 0615	REGALE FÜR KÜHL- & TIEFKÜHLZELLEN
44 - 47	-	ALLGEMEINE VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN

KÜHL- & TIEFKÜHLSCHRÄNKE

Top Line



Produktbeschreibung:
eintüriger Kühlschrank GN 2/1 mit eingeschäumten Rillen
EX 700 P TN / BT

- Innen und aussen in Edelstahl gefertigt
- Isolierung aus geschäumten Polyurethan
- Isolierung 80 mm
- Touchscreen Display mit digitaler Temperaturanzeige
- Umluftkühlung / integrierte Luftverteilung im Innenraum
- höhenverstellbare CNS Füße von 91 – 122mm
- Türschloss
- selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste
- Türbandung wechselbar
- wechselbare, magnetische Türdichtungen
- abgerundete Innenecken
- Strom 230V / 50 Hz
- Kältemittel R290

Standardausrüstung:

3 Stk. GN 2/1 kunststoffbeschichtete Roste

KÜHL- & TIEFKÜHLSCHRÄNKE

Top Line

KÜHLSCHRANK EX 700 P TN

MIT EINER TÜRE

Artikelnr. 0101

Verpackungsmasse
770 * 860 * 2200 mm

eingebautes
Aggregat

mit
Kondenswasserverdunstung

230 V / 1Ph / 50Hz

318 Watt

106 Kg

Umluftkühlung

Gastronorm

Energieeffizienzklasse A



MASSE (B*T*H) in mm 700 * 830 * 2090 mm



EINLAGEROSTE 3 Stk. GN Roste 2/1



KAPAZITÄT 554 L



STANDARD AUSSTATTUNG 1 Kühlaggregat / 1 Türelement



TEMPERATUR -2°C/ + 8°C



TÜRBANDUNG rechts



KÄLTEMITTEL R290



ANSCHLUSSLEISTUNG 208 Watt



PREIS exkl. MWSt. **CHF 4'460.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



TIEFKÜHLSCHRANK EX 700 P BT

MIT EINER TÜRE

Artikelnr. 0102

Verpackungsmasse
770 * 860 * 2200 mm

eingebautes
Aggregat

mit
Kondenswasserverdunstung

230 V / 1Ph / 50Hz

568 Watt

113 Kg

Umluftkühlung

Gastronorm

Energieeffizienzklasse B



MASSE (B*T*H) in mm 700 * 830 * 2090 mm



EINLAGEROSTE 3 Stk. GN Roste 2/1



KAPAZITÄT 554 L



STANDARD AUSSTATTUNG 1 Kühlaggregat / 1 Türelement



TEMPERATUR -15 / -22 °C



TÜRBANDUNG rechts



KÄLTEMITTEL R290



ANSCHLUSSLEISTUNG 579 Watt



PREIS exkl. MWSt. **CHF 4'880.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



KÜHL- & TIEFKÜHLSCHRÄNKE

Basic Line



Produktbeschreibung:
eintüriger Kühlschrank GN 2/1
Basic Green

- innen und aussen in Edelstahl gefertigt
- Isolierung aus geschäumten Polyurethan
- Isolierung 75 mm
- Touchscreen Display mit digitaler Temperaturanzeige
- Umluftkühlung / integrierte Luftverteilung im Innenraum
- höhenverstellbare CNS Füße von 130 – 200 mm
- Türschloss
- selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste
- Türbandung wechselbar
- wechselbare, magnetische Türdichtungen
- abgerundete Innenecken
- Strom 230V / 50 Hz
- Kältemittel R290

Standardausrüstung:

3 Stk. GN 2/1 kunststoffbeschichtete Roste mit Schienen

KÜHL- & TIEFKÜHLSCHRÄNKE

Basic Line

KÜHLSCHRANK BASIC GREEN 701 TNBV

MIT EINER TÜR

Artikelnr. 0110

Verpackungsmasse
770 * 880 * 2235 mm

eingebautes
Aggregat

mit
Kondenswasserverdunstung

230 V / 1Ph / 50Hz

406 Watt

135 Kg

Umluftkühlung

Gastronorm

Energieeffizienzklasse B



MASSE (B*T*H) in mm 750 * 815 * 2080 mm

EINLAGEROSTE 3 GN 2/1 Roste /
3 Paar Edelstahlstschienen

KAPAZITÄT 625 L

STANDARD AUSSTATTUNG 1 Kühlaggregat /
1 Türelement

TEMPERATUR -2°C / +10°C

TÜRBANDUNG rechts

KÄLTEMITTEL R290

ANSCHLUSSLEISTUNG 230 Watt

PREIS exkl. MWSt. **CHF 2'990.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



TIEFKÜHLSCHRANK BASIC GREEN 701 BTV

MIT EINER TÜR

Artikelnr. 0111

Verpackungsmasse
770 * 880 * 2235 mm

eingebautes
Aggregat

mit
Kondenswasserverdunstung

230 V / 1Ph / 50Hz

593 Watt

140 Kg

Umluftkühlung

Gastronorm

Energieeffizienzklasse B



MASSE (B*T*H) in mm 750 * 815 * 2080 mm

EINLAGEROSTE 3 GN 2/1 Roste /
3 Paar Edelstahlstschienen

KAPAZITÄT 625 L

STANDARD AUSSTATTUNG 1 Kühlaggregat /
1 Türelement

TEMPERATUR -10°C / -20°C

TÜRBANDUNG rechts

KÄLTEMITTEL R290

ANSCHLUSSLEISTUNG 570 Watt

PREIS exkl. MWSt. **CHF 3'990.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



KÜHL- & TIEFKÜHLSCHRÄNKE

Basic Line

KÜHLSCHRANK BASIC GREEN 1502 TNBV

MIT ZWEI TÜREN

Artikelnr. 0112



MASSE (B*T*H) in mm 1500 * 815 * 2080 mm

EINLAGEROSTE 6 GN 2/1 Roste / 6 Paar Edelstahl-schienen

KAPAZITÄT 1365 L

STANDARD-AUSSTATTUNG 1 Kühl-aggregat / 2 Türelemente

TEMPERATUR -2°C / +10°C

TÜRBANDUNG rechts und links

KÄLTEMITTEL R290

ANSCHLUSSLEISTUNG 370 Watt

PREIS exkl. MWSt. **CHF 4'890.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage

-  Verpackungsmasse
1540 * 880 * 2235 mm
-  eingebautes
Aggregat
-  mit
Kondenswasserverdunstung
-  230 V / 1Ph / 50Hz
-  713 Watt
-  197 Kg
-  Umluftkühlung
-  Gastronorm
-  Energieeffizienzklasse C

TIEFKÜHLSCHRANK BASIC GREEN 1502 BTV

MIT ZWEI TÜREN

Artikelnr. 0113



MASSE (B*T*H) in mm 1500 * 810 * 2080 mm

EINLAGEROSTE 6 GN 2/1 Roste / 6 Paar Edelstahl-schienen

KAPAZITÄT 1365 L

STANDARD-AUSSTATTUNG 1 Kühl-aggregat / 2 Türelemente

TEMPERATUR -10°C / -20°C

TÜRBANDUNG rechts und links

KÄLTEMITTEL R290

ANSCHLUSSLEISTUNG 859 Watt

PREIS exkl. MWSt. **CHF 5'980.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage

-  Verpackungsmasse
1540 * 880 * 2235 mm
-  eingebautes
Aggregat
-  mit
Kondenswasserverdunstung
-  230 V / 1Ph / 50Hz
-  859 Watt
-  203 Kg
-  Umluftkühlung
-  Gastronorm
-  Energieeffizienzklasse C

KÜHL- & TIEFKÜHLSCHRÄNKE



KÜHL- & TIEFKÜHLSCHRÄNKE

Professional Green



Produktbeschreibung:
eintüriger Kühlschrank GN 2/1 mit Glastüre
Professional Green

- innen und aussen in Edelstahl gefertigt
- Isolierung aus geschäumten Polyurethan
- Isolierung 75 mm
- Touchscreen Display mit digitaler Temperaturanzeige
- Umluftkühlung / integrierte Luftverteilung im Innenraum
- höhenverstellbare CNS Füße von 130 – 200 mm
- Türschloss
- selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste
- Innenbeleuchtung
- Türbandung wechselbar
- wechselbare, magnetische Türdichtungen
- abgerundete Innenecken
- Strom 230V / 50 Hz
- Kältemittel R290

Standardausrüstung:

3 Stk. GN 2/1 kunststoffbeschichtete Roste mit Schienen

KÜHL- & TIEFKÜHLSCHRÄNKE

Professional Green

KÜHLSCHRANK PROG GREEN 701 TNV

MIT EINER GLASTÜRE

Artikelnr. 0150

Verpackungsmasse 770 * 880 * 2235 mm		MASSE (B*T*H) in mm	750 * 815 * 2080 mm
eingebautes Aggregat		EINLAGEROSTE	3 GN 2/1 Roste / 3 Paar Edelstahlschienen
mit Kondenswasserverdunstung		KAPAZITÄT	625 L
230 V / 1Ph / 50Hz		STANDARD AUSSTATTUNG	1 Kühlaggregat / 1 Türelement
406 Watt		TEMPERATUR	+2°C / +10°C
156 Kg		TÜRBANDUNG	rechts
Umluftkühlung		KÄLTEMITTEL	R290
Gastronorm		ANSCHLUSSLEISTUNG	240 Watt
Energieeffizienzklasse B		PREIS exkl. MWSt.	CHF 4'850.-
Beleuchtung		LIEFERKOSTEN	auf Anfrage



TIEFKÜHLSCHRANK PROG GREEN 701 BTV

MIT EINER GLASTÜRE

Artikelnr. 0151

Verpackungsmasse 770 * 880 * 2235 mm		MASSE (B*T*H) in mm	750 * 815 * 2080 mm
eingebautes Aggregat		EINLAGEROSTE	3 GN 2/1 Roste / 3 Paar Edelstahlschienen
mit Kondenswasserverdunstung		KAPAZITÄT	625 L
230 V / 1Ph / 50Hz		STANDARD AUSSTATTUNG	1 Kühlaggregat / 1 Türelement
593 Watt		TEMPERATUR	-10°C / -20°C
158 Kg		TÜRBANDUNG	rechts
Umluftkühlung		KÄLTEMITTEL	R290
Gastronorm		ANSCHLUSSLEISTUNG	580 Watt
Energieeffizienzklasse B		PREIS exkl. MWSt.	CHF 5'790.-
Beleuchtung		LIEFERKOSTEN	auf Anfrage



KÜHL- & TIEFKÜHLSCHRÄNKE

Professional Green

KÜHLSCHRANK PROFESSIONAL GREEN 1502 TNV

MIT ZWEI GLASTÜREN

Artikelnr. 0152



MASSE (B*T*H) in mm	1500 * 815 * 2080 mm
EINLAGEROSTE	6 GN 2/1 Roste / 6 Paar Edelstahl­schi­en
KAPAZITÄT	1365 L
STANDARD­AUSSTATTUNG	1 Kühlaggregat / 2 Türelemente
TEMPERATUR	+2°C / +10°C
TÜRBANDUNG	rechts
KÄLTEMITTEL	R290
ANSCHLUSSLEISTUNG	390 Watt
PREIS exkl. MWSt.	CHF 6'990.—
LIEFERKOSTEN	auf Anfrage

- Verpackungsmasse
1540 * 880 * 2235 mm
- eingebautes
Aggregat
- mit
Kondenswasser­ver­dunstung
- 230 V / 1Ph / 50Hz
- 713 Watt
- 250 Kg
- Umluftkühlung
- Gastronorm
- Energieeffizienzklasse B
- Beleuchtung

TIEFKÜHLSCHRANK PROFESSIONAL GREEN 1502 BTV

MIT ZWEI GLASTÜREN

Artikelnr. 0153



MASSE (B*T*H) in mm	1500 * 815 * 2080 mm
EINLAGEROSTE	6 GN 2/1 Roste / 6 Paar Edelstahl­schi­en
KAPAZITÄT	1365 L
STANDARD­AUSSTATTUNG	1 Kühlaggregat / 2 Türelemente
TEMPERATUR	-10°C / -20°C
TÜRBANDUNG	rechts
KÄLTEMITTEL	R290
ANSCHLUSSLEISTUNG	870 Watt
PREIS exkl. MWSt.	CHF 8'790.—
LIEFERKOSTEN	auf Anfrage

- Verpackungsmasse
1540 * 880 * 2235 mm
- eingebautes
Aggregat
- mit
Kondenswasser­ver­dunstung
- 230 V / 1Ph / 50Hz
- 859 Watt
- 252 Kg
- Umluftkühlung
- Gastronorm
- Energieeffizienzklasse B
- Beleuchtung

GETRÄNKEKÜHLSCHRÄNKE

GETRÄNKEKÜHLSCHRÄNKE ER 400 G SS

AUSSEN IN CHROMSTAHL

Artikelnr. 0170

Verpackungsmasse
680* 650 * 2110 mm

eingebautes
Aggregat

mit
Kondenswasserverdunstung

230 V / 1Ph / 50Hz

185 Watt

69 Kg

Umluftkühlung

Beleuchtung



MASSE (B*T*H) in mm 600*585*1855 mm



EINLAGEROSTE 3 Roste 500x415 mm
1 Roste 500x211 mm



KAPAZITÄT 350 L



STANDARD AUSSTATTUNG 1 Kühlaggregat /
1 Türelemente



TEMPERATUR +2°C / +8°C



TÜRBANDUNG rechts / links



KÄLTEMITTEL R600a



ANSCHLUSSLEISTUNG 185 Watt

PREIS exkl. MWSt. **CHF 2'230.—**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



GETRÄNKEKÜHLSCHRÄNKE ER 600 G SS

AUSSEN IN CHROMSTAHL

Artikelnr. 0171

Verpackungsmasse
840*760*2210 mm

eingebautes
Aggregat

mit
Kondenswasserverdunstung

230 V / 1Ph / 50Hz

185 Watt

93 Kg

Umluftkühlung

Beleuchtung



MASSE (B*T*H) in mm 777*695*1895 mm



EINLAGEROSTE 3 Roste 650x520 mm
1 Roste 650x290 mm



KAPAZITÄT 600 L



STANDARD AUSSTATTUNG 1 Kühlaggregat /
1 Türelemente



TEMPERATUR +2°C / +8°C



TÜRBANDUNG rechts / links



KÄLTEMITTEL R600a



ANSCHLUSSLEISTUNG 185 Watt

PREIS exkl. MWSt. **CHF 2'890.—**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



TIEFKÜHLSCHRÄNKE SNACK

TIEFKÜHLSCHRANK SNACK 420 BTG

MIT EINER GLASTÜRE

Artikelnr. 0180



MASSE (B*T*H) in mm 680*630*2130 mm

EINLAGEROSTE 4 Roste

KAPAZITÄT 580 L

STANDARD AUSSTATTUNG 1 Kühlaggregat / 1 Türelement

TEMPERATUR -18°C / -22°C

TÜRBANDUNG rechts oder links

KÄLTEMITTEL R290

ANSCHLUSSLEISTUNG 850 Watt

PREIS exkl. MWSt. **CHF 4'990.—**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



Verpackungsmasse
715 * 765 * 2290 mm



eingebautes
Aggregat



mit
Kondenswasserverdunstung



230 V / 1Ph / 50Hz



850 Watt



138 Kg



Umluftkühlung



Beleuchtung

TIEFKÜHLSCHRANK SNACK 930 BTG

MIT ZWEI GLASTÜREN

Artikelnr. 0181



MASSE (B*T*H) in mm 1370*630*2130 mm

EINLAGEROSTE 8 Roste

KAPAZITÄT 1080 L

STANDARD AUSSTATTUNG 1 Kühlaggregat / 2 Türelemente

TEMPERATUR -18°C / -22°C

TÜRBANDUNG rechts und links

KÄLTEMITTEL R290

ANSCHLUSSLEISTUNG 1000 Watt

PREIS exkl. MWSt. **CHF 6'990.—**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



Verpackungsmasse
1405*765*2290 mm



eingebautes
Aggregat



mit
Kondenswasserverdunstung



230 V / 1Ph / 50Hz



1000 Watt



212 Kg



Umluftkühlung



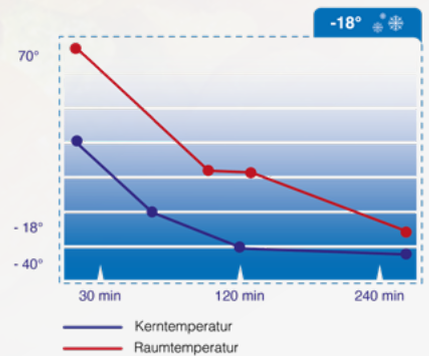
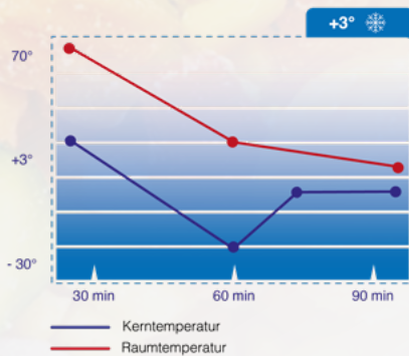
Beleuchtung

SCHOCKFROSTER / SCHNELLKÜHLER



SCHOCKFROSTER / SCHNELLKÜHLER

Unsere Firma bietet eine grosse Auswahl an Schnellkühler / Schockfroster in verschiedenen Grössen und Leistungen, für die optimale Verarbeitung von Lebensmittel, an. Die Ausführungen sind innen und aussen aus hochwertigem Edelstahl. Sie verfügen über abgerundete Hygieneecken, automatisch schliessende Türen mit magnetischer Dichtung. Vorne mit elektronischer Kontroll- und Bedienungstafel mit PTC - Kerntemperaturfühler ausgerüstet. Serienmässig herausnehmbares topikalisiertes Aggregat für Raumtemperaturen bis zu + 33° C und rel. Luftfeuchtigkeit von 65 %.



SCHNELLKÜHLER / SCHOCKFROSTER AT03ISO

Artikelnr. 0190

Verpackungsmasse
800*800*1000 mm
eingebautes
Aggregat
mit
Kondenswasserverdunstung
230 V / 1Ph / 50Hz
1150 Watt
50 Kg
Umluftkühlung
Gastronorm



MASSE (B*T*H) in mm 750*740*720/750 mm



KAPAZITÄT Einlageroste 3 Paar Edelstahlschienen



KAPAZITÄT Schnellkühlung 14 Kg / 90 min.



KAPAZITÄT Schnelltiefkühlung 11 Kg / 240 min.



SCHNELLKÜHLLLEISTUNG +3°C / 14 kg



SCHNELLFROSTLEISTUNG -18°C / 11 kg



KÄLTEMITTEL R 449 A



TÜRBANDUNG rechts oder links

PREIS exkl. MWSt. **CHF 4'690.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



SCHOCKFROSTER / SCHNELLKÜHLER

SCHNELLKÜHLER / SCHOCKFROSTER AT05ISO

Artikelnr. 0191



MASSE (B*T*H) in mm 750*740*850/880 mm

KAPAZITÄT Einlageroste 5 Paar Edelstahlschienen

KAPAZITÄT Schnellkühlung 20 Kg / 90 min.

KAPAZITÄT Schnelltiefkühlung 15 Kg / 240 min.

SCHNELLKÜHLEISTUNG +3°C / 20 kg

SCHNELLFROSTLEISTUNG -18°C / 15 kg

KÄLTEMITTEL R 449 A

TÜRBANDUNG rechts oder links

PREIS exkl. MWSt. **CHF 5'490.—**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



Verpackungsmasse
800*800*1050 mm



eingebautes
Aggregat



mit
Kondenswasserverdunstung



230 V / 1Ph / 50Hz



1424 Watt



71 Kg



Umluftkühlung



Gastronorm

SCHNELLKÜHLER / SCHOCKFROSTER AT10ISO

Artikelnr. 0192



MASSE (B*T*H) in mm 750*740*1260/1290 mm

KAPAZITÄT Einlageroste 10 Paar Edelstahlschienen

KAPAZITÄT Schnellkühlung 35 Kg / 90 min.

KAPAZITÄT Schnelltiefkühlung 25 Kg / 240 min.

SCHNELLKÜHLZYKLUS +3°C / 35 kg

SCHNELLTIEFKÜHLZYKLUS -18°C / 25 kg

KÄLTEMITTEL R 449 A

TÜRBANDUNG rechts oder links

PREIS exkl. MWSt. **CHF 8'980.—**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



Verpackungsmasse
800*800*1460 mm



eingebautes
Aggregat



mit
Kondenswasserverdunstung



230 V / 1Ph / 50Hz



1490 W



90 Kg



Umluftkühlung



Gastronorm

SCHOCKFROSTER KING TROLLEY

Übersicht



SCHOCKFROSTER KING TROLLEY

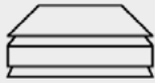
Dank modernster Technologie und Benutzerfreundlichkeit sind die Schnellkühler und Gefrierschränke der King Trolley-Reihe darauf ausgelegt, den Bedürfnissen kleiner und mittlerer Industrien, Catering, Koch- und Zubereitungszentren, Kantinen und Werkstätten gerecht zu werden.

SCHOCKFROSTER KING TROLLEY

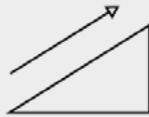
FUNKTIONEN



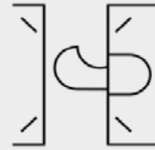
intern umlaufende
Stoßfänger



verstärkter Boden für
den Einsatz mit Trolleys



Zugangsrampe aus
Edelstahl Aisi 304



Lieferung teilmontiert
oder zerlegt



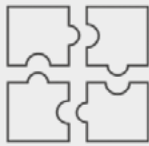
Edelstahl AISI 304,
intern / extern



Kältemittel R452A



Heißgasabtauung



Plattenverbindungen
mit exzentrischen
Haken und
abgerundeten Ecken



Korrosionsschutzfarbe
behandelte
Verdampfer, mit
Hochleistungs-
ventilatoren



Fernverbindungs-
system über Wi-Fi
(Opt.)

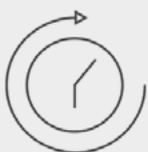
VORTEILE



Hohe Effizienz und niedriger
Energieverbrauch dank der dicken
Isolierung aus Polyurethan.



Hohe Effizienz und niedriger
Energieverbrauch dank der dicken
Isolierung aus Polyurethan.



Schockkühlen und Schockfrostern
ermöglichen eine längere
Produkthaltbarkeit, reduzieren
Verschwendung und bieten die
Möglichkeit, ihre Küche optimal zu
organisieren.



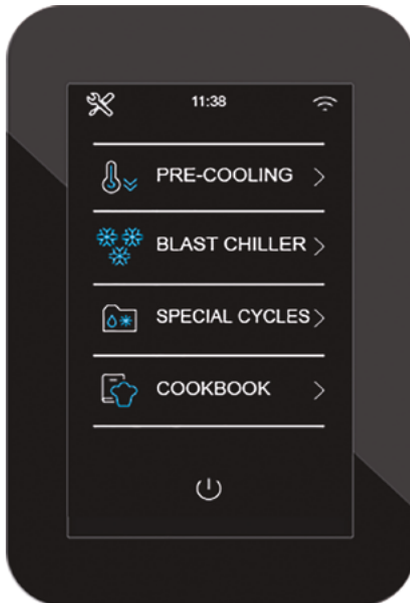
Der Farb-Touchscreen verfügt über
eine benutzerfreundliche Oberfläche.



Hohe Effizienz und niedriger
Energieverbrauch dank der dicken
Isolierung aus Polyurethan.

SCHOCKFROSTER KING TROLLEY

ELEKTRONISCHE STEUERUNG



- HACCP-Alarmprotokoll
- Schnelles Schockkühlen von +90°C auf +3°C nach Zeit oder Kerntemperaturfühler
- Schnellgefrieren von +90°C bis -18°C nach Zeit oder per Kerntemperaturfühler
- Automatische Speicherphase am Ende des Zyklus
- Wahl zwischen HARD- und SOFT-Zyklen im Kühl- und Gefriermodus
- Serielle RS485-Schnittstelle zum Anschluss an Überwachungssysteme
- Einfügen von benutzerdefinierten Zyklen
- WI-FI-Verbindungsmodul für Fernverwaltung (optional)

BETRIEBSZYKLEN



Vorkühlung



Hart-/Weichkühlung nach Temperatur mit Kerntemperaturfühler und automatischer Lagerung
(von +90°C bis +3°C).



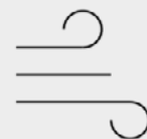
hartes/weiches Kühlen nach Zeit und automatischer Lagerung
(von +90 °C bis +3 °C).



Hart-/Weichgefrieren nach Temperatur mit Kerntemperaturfühler und automatischer Lagerung
(von +90 °C bis -18 °C).



hartes/weiches Einfrieren nach Zeit und automatischer Lagerung
(von +90 °C bis -18 °C).



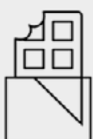
Innenkammertrocknung:
Zwangsbelüftungszyklus, der bei geschlossener Tür aktiviert werden kann.



Eiscreme: zeitgesteuerter Gefrierzyklus zum Aushärten von Eiscreme.



Fischdesinfektion: Prozess des Einfrierens von zuvor unbehandeltem frischem Fisch, der für eine bestimmte Zeit bei niedriger Temperatur gehalten wird, um alle potenziell gefährlichen Parasiten für die Gesundheit der Verbraucher abzutöten (z. B. Anisakis).



Schokolade: sicheres und schonendes Abkühlen von Schokolade, wodurch die Kristallisation von Zucker oder Fett an der Oberfläche vermieden wird.

EISWÜRFELMASCHINEN

Übersicht



EISWÜRFELMASCHINEN

Ob zur Präsentation, zur Kühlung von Champagner oder in einem Cocktail sind Eiswürfel unverzichtbar. Aufgrund seiner grossen Oberfläche eignet sich ein hohler Eiswürfel zur schnellen Abkühlung von Flüssigkeiten. Diese Eiswürfelbereiter lassen sich gründlich und schnell reinigen, um optimale Hygienebedingungen zu schaffen.

- dieses System vermindert den Entkalkungsgehalt, dadurch funktioniert die Eisproduktion auch mit kalkhaltigem Wasser
- Edelstahlgehäuse
- schlanke Außenmaße (besonders die Vorderseite) - Spezialausführung
- der Wasserbehälter-Anhubschutz verlängert die Lebensdauer des Getriebemotors
- selbstreinigendes System (das Wasser wird bei jedem Zyklus erneuert, so dass keine Unreinheiten oder Rückstände verbleiben)
- alle Elemente, die in Kontakt mit dem Wasser oder den Eiswürfeln kommen, bestehen aus ungiftigem Material. Die Innenecken der Vorratsbehälter sind zur leichteren Reinigung abgerundet
- die Schiebeklappe erleichtert den Zugang zum Vorratsbehälter (kein Zurücktreten zum Entnehmen des Eises erforderlich)
- der Kondensationsdruck wird automatisch von Sommer- auf Winterbetrieb (und umgekehrt) umgestellt. Wasser- und Stromverbrauch werden ständig überwacht
- Alle Modelle können je nach Installationsart luftgekühlt oder wassergekühlt sein. Die wassergekühlten Modelle eignen sich für den Einbau oder für Räume mit geringer Luftzirkulation
- Länge und Dicke der Eiswürfel können ganz nach Wunsch bestimmt werden.

EISWÜRFELMASCHINEN

SDE 24 / SDE 34 / SDE 50

EISWÜRFELMASCHINE SDE 24

LUFTGEKÜHLT

Artikelnr.0202

Verpackungsmasse
400*530*690 mm



MASSE (B*T*H) in mm 334*457*597+2 mm

eingebautes
Aggregat



BEHÄLTERINHALT 6 Kg

230 V / 1Ph / 50Hz



PRODUKTIONSLEISTUNG 24 Kg / Tag

310 Watt



PREIS exkl. MWSt. **CHF 1'890.-**

28 Kg



LIEFERKOSTEN auf Anfrage



EISWÜRFELMASCHINE SDE 34

LUFTGEKÜHLT

Artikelnr. 0204

Verpackungsmasse
450*620*740 mm



MASSE (B*T*H) in mm 377*555*637+2 mm

eingebautes
Aggregat



BEHÄLTERINHALT 12 Kg

230 V / 1Ph / 50Hz



PRODUKTIONSLEISTUNG 32 Kg / Tag

360 Watt



PREIS exkl. MWSt. **CHF 2'390.-**

40 Kg



LIEFERKOSTEN auf Anfrage



EISWÜRFELMASCHINE SDE 50

LUFTGEKÜHLT

Artikelnr. 0206

Verpackungsmasse
550*640*840 mm



MASSE (B*T*H) in mm 485*575*721+89 mm

eingebautes
Aggregat



BEHÄLTERINHALT 17 Kg

230 V / 1Ph / 50Hz



PRODUKTIONSLEISTUNG 47 Kg / Tag

430 Watt



PREIS exkl. MWSt. **CHF 2'890.-**

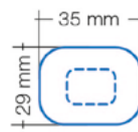
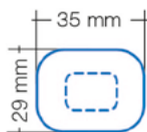
45 Kg



LIEFERKOSTEN auf Anfrage



21 g



EISWÜRFELMASCHINEN

SDE 84 / SDE 170 / SDE 220

EISWÜRFELMASCHINE SDE 84

LUFTGEKÜHLT

Artikelnr. 0208



MASSE (B*T*H) in mm 670*595*892+89 mm

BEHÄLTERINHALT 30 Kg

PRODUKTIONSLEISTUNG 82 Kg / Tag

PREIS exkl. MWSt. **CHF 3'990.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



Verpackungsmasse
740*670*1080 mm



eingebautes
Aggregat



230 V / 1Ph / 50Hz



620 Watt



63 Kg

EISWÜRFELMASCHINE SDE 170

LUFTGEKÜHLT

Artikelnr. 0210



MASSE (B*T*H) in mm 1024*575*892+89 mm

BEHÄLTERINHALT 50 Kg

PRODUKTIONSLEISTUNG 165 Kg / Tag

PREIS exkl. MWSt. **CHF 6'190.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



Verpackungsmasse
1100*640*1080 mm



eingebautes
Aggregat



230 V / 1Ph / 50Hz



1200 Watt



94 Kg

EISWÜRFELMASCHINE SDE 220

LUFTGEKÜHLT

Artikelnr. 0211



MASSE (B*T*H) in mm 1042*575*1042+89 mm

BEHÄLTERINHALT 68 Kg

PRODUKTIONSLEISTUNG 215 Kg / Tag

PREIS exkl. MWSt. **CHF 8'550.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



Verpackungsmasse
1100*640*1230 mm



eingebautes
Aggregat



230 V / 1Ph / 50Hz



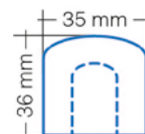
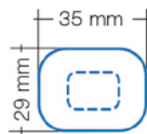
1800 Watt



131 Kg



21 g



EISWÜRFELMASCHINEN

SVD 152 - R150 / SVD 303 - R 300

EISWÜRFELMASCHINE SVD 152 BEHÄLTER R 150

LUFTGEKÜHLT

Verpackungsmasse SVD-152

620*680*800 mm



MASSE (B*T*H) SVD 152 558*610*609 mm

Verpackungsmasse R-150

830*940*1310 mm



MASSE (B*T*H) R 150 768*843*895+150 mm

eingebautes

Aggregat



BEHÄLTERINHALT R 150 181 Kg

230 V / 1Ph / 50Hz



PRODUKTIONSLEISTUNG 160 Kg / Tag

950 Watt



PREIS SVD 152 exkl. MWSt. **CHF 5'260.-**

SVD 152 - 55 Kg

R 150 - 43 Kg



LIEFERKOSTEN auf Anfrage

PREIS R 150 exkl. MWSt. **CHF 2'390.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage

Artikelnr. 0221
EISWÜRFELMASCHINE
SV 205



Artikelnr. 0233
BEHÄLTER
R 150

EISWÜRFELMASCHINE SVD 303 BEHÄLTER R 300

LUFTGEKÜHLT

Verpackungsmasse SVD-303

830*690*720 mm



MASSE (B*T*H) SVD 303 760*620*575 mm

Verpackungsmasse R -300

1300*940*1310 mm



MASSE (B*T*H) R 300 1237*868*1124+150 mm

eingebautes

Aggregat



BEHÄLTERINHALT R 300 406 Kg

230 V / 1Ph / 50Hz



PRODUKTIONSLEISTUNG 280 Kg / Tag

1600 Watt



PREIS SVD 303 exkl. MWSt. **CHF 6'890.-**

SVD 303 - 72 Kg

R 300 - 73 Kg



LIEFERKOSTEN auf Anfrage

PREIS R 300 exkl. MWSt. **CHF 3'870.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage

Artikelnr. 0224
EISWÜRFELMASCHINE
SV 325



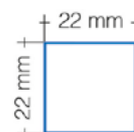
Artikelnr. 0236
BEHÄLTER
R 300



10 g



22 x 22 x 22 mm



EISWÜRFELMASCHINEN

SCE 20 / SCE 30 OX

EISWÜRFELMASCHINE TYP SCE 20

LUFTGEKÜHLT

Artikelnr. 0241



MASSE (B*T*H) in mm 333*457*599 mm

BEHÄLTERINHALT 6 Kg

PRODUKTIONSLEISTUNG 20 Kg / Tag

PREIS exkl. MWSt. **CHF 1'890.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



Verpackungsmasse
400*530*690 mm



eingebautes
Aggregat



230 V / 1Ph / 50Hz



280 Watt



28 Kg

EISWÜRFELMASCHINE TYP SCE 30 OX

LUFTGEKÜHLT

Artikelnr. 0243



MASSE (B*T*H) in mm 390*515*640 mm

BEHÄLTERINHALT 9 Kg

PRODUKTIONSLEISTUNG 31 Kg / Tag

PREIS exkl. MWSt. **CHF 2'390.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



Verpackungsmasse
460*580*760 mm



eingebautes
Aggregat



230 V / 1Ph / 50Hz



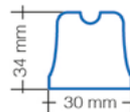
430 Watt



31 Kg



20 g



EISWÜRFELMASCHINEN

SCE 50 OX / SCE 105 OX

EISWÜRFELMASCHINE SCE 50 OX

LUFTGEKÜHLT

Artikelnr. 0245

Verpackungsmasse
540*640*900 mm



eingebautes
Aggregat



230 V / 1Ph / 50Hz



620 Watt



38 Kg



MASSE (B*T*H) in mm 467*570*880 mm

BEHÄLTERINHALT 22 Kg

PRODUKTIONSLEISTUNG 48 Kg / Tag

PREIS exkl. MWSt. **CHF 3'290.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



EISWÜRFELMASCHINE SCE 105 OX

LUFTGEKÜHLT

Artikelnr. 0247

Verpackungsmasse
770*680*1050 mm



eingebautes
Aggregat



230 V / 1Ph / 50Hz



1000 Watt



56 Kg



MASSE (B*T*H) in mm 700*600*970+92 mm

BEHÄLTERINHALT 50 Kg

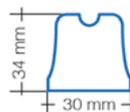
PRODUKTIONSLEISTUNG 88,5 Kg / Tag

PREIS exkl. MWSt. **CHF 4'840.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



20 g



FLOCKENEISMASCHINEN/ NUGGETEISMASCHINEN

Übersicht



FLOCKENEISMASCHINEN/ NUGGETEISMASCHINEN

Flockeneis (crushed ice) wird zur Präsentation von Produkten, die kühl gelagert werden sollen (Getränke, Frischprodukte und Lebensmittel), eingesetzt. Die verschiedenen Maschinentypen, die auf Kundenwunsch angepasste Eisformen produzieren, sind hochwertig und entsprechen dem neusten Stand. Die professionellen Eismaschinen sind mit einem Vorratsbehälter ausgestattet. Für grössere Eismengen können die entsprechenden Produkte mit einem Vorratsystem ausgestattet werden. Durch die Verwendung von hochwertigen Werkstoffen kann ein hoher Standard an Hygiene und Dauerhaftigkeit garantiert werden.

- dieses System vermindert den Entkalkungsgehalt, dadurch funktioniert die Eisproduktion auch mit sehr kalkhaltigem Wasser
- Edelstahlgehäuse
- schlanke Außenmaße (besonders die Vorderseite) - Spezialausführung
- der Wasserbehälter-Anhubschutz verlängert die Lebensdauer des Getriebemotors
- selbstreinigendes System (das Wasser wird bei jedem Zyklus erneuert, so dass keine Unreinheiten oder Rückstände verbleiben)
- alle Elemente, die in Kontakt mit dem Wasser oder den Eiswürfeln kommen, bestehen aus ungiftigem Material. Die Innenecken der Vorratsbehälter sind zur leichteren Reinigung abgerundet
- die Schiebeklappe erleichtert den Zugang zum Vorratsbehälter (kein Zurücktreten zum Entnehmen des Eises erforderlich)
- der Kondensationsdruck wird automatisch von Sommer- auf Winterbetrieb (und umgekehrt) umgestellt. Wasser- und Stromverbrauch werden ständig überwacht
- alle Modelle können je nach Installationsart luftgekühlt oder wassergekühlt sein. Die wassergekühlten Modelle eignen sich für den Einbau oder für Räume mit geringer Luftzirkulation

FLOCKENEISMASCHINEN/ NUGGETEISMASCHINEN

SPR 80 / SPR 120 / SPR 200

FLOCKENEISMASCHINE SPR 80

LUFTGEKÜHLT

Artikelnr. 0251

Verpackungsmasse
600*690*960 mm



eingebautes
Aggregat



230 V / 1Ph / 50Hz



340 Watt



52 Kg



MASSE (B*T*H) in mm 529*626*791+89 mm

BEHÄLTERINHALT 25 Kg

PRODUKTIONSLEISTUNG 70 Kg / tag

KÄLTEMITTEL R134a

PREIS exkl. MWSt. **CHF 5'290.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



FLOCKENEISMASCHINE SPR 120

LUFTGEKÜHLT

Artikelnr. 0253

Verpackungsmasse
980*650*960 mm



eingebautes
Aggregat



230 V / 1Ph / 50Hz



500 Watt



69 Kg



MASSE (B*T*H) in mm 920*594*778+89 mm

BEHÄLTERINHALT 55 Kg

PRODUKTIONSLEISTUNG 120 Kg / tag

KÄLTEMITTEL R134a

PREIS exkl. MWSt. **CHF 6'490.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



FLOCKENEISMASCHINE SPR 200

LUFTGEKÜHLT

Artikelnr. 0254

Verpackungsmasse
980*650*960 mm



eingebautes
Aggregat



230 V / 1Ph / 50Hz



820 Watt



73 Kg



MASSE (B*T*H) in mm 920*594*778+89 mm

BEHÄLTERINHALT 55 Kg

PRODUKTIONSLEISTUNG 190 Kg / tag

KÄLTEMITTEL R452A

PREIS exkl. MWSt. **CHF 7'920.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



FLOCKENEISMASCHINEN / NUGGETEISMASCHINEN

SPN 605 / SNM 300

FLOCKENEISMASCHINE SPN 605

LUFTGEKÜHLT

Artikelnr. 0266



MASSE (B*T*H) in mm 538*663*790 mm

BEHÄLTERINHALT Optional

PRODUKTIONSLEISTUNG 600 Kg / tag

KÄLTEMITTEL R452A

PREIS exkl. MWSt. **CHF 11'770.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



Verpackungsmasse
610*760*960 mm



eingebautes
Aggregat



230 V / 1Ph / 50Hz



2000 Watt



94 Kg



NUGGETEISMASCHINE SNM 300

LUFTGEKÜHLT

Artikelnr. 0271



MASSE (B*T*H) in mm 538*663*650 mm

BEHÄLTERINHALT Optional

PRODUKTIONSLEISTUNG 320 Kg / tag

KÄLTEMITTEL R452A

PREIS exkl. MWSt. **CHF 10'490.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



Verpackungsmasse
600*740*770 mm



eingebautes
Aggregat



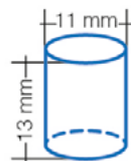
230 V / 1Ph / 50Hz



1250 Watt



78 Kg



TIEFKÜHLINSEL

Tiefkühlmöbel, insbesondere Tiefkühlinseln mit Glasschiebedeckel und umlaufenden Panoramascheiben, bieten eine optimale Präsentation Ihres Guts. Zudem ermöglicht das Schiebesystem Ihren Kunden einen schnellen und einfachen Zugriff auf das gekühlte Produkt.

Die Glasschiebescheiben und die entsprechende Kältetechnik helfen dabei den Energieverbrauch zu senken. Ausserdem besteht ein ausgezeichnetes Verhältnis von Auslagevolumen und beanspruchter Bodenfläche. Auf Wunsch können die Tiefkühlinseln mit passenden Kopfteilen erweitert werden. Gerne beraten wir Sie diesbezüglich.



TIEFKÜHLINSEL

TIEFKÜHLINSEL SMR-LSL-1700

Artikelnr. 0301



MASSE (B*T*H) in mm 1700*880*840 mm

TRENNWAND 4

STANDARD AUSSTATTUNG 1 Kälteaggregatfach

KAPAZITÄT 585 L

TEMPERATUR -16°C / -24°C

WARMESCHUTZGLAS 1 Schiebedeckel

KÄLTEMITTEL R290

ENERGIEVERBRAUCH 500 Watt

PREIS exkl. MWSt. **CHF 2'890.—**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



Verpackungsmasse
1755*945*855 mm



eingebautes
Aggregat



mit
Kondenswasserverdunstung



230 V / 1Ph / 50Hz



340 Watt



125 Kg



statische Kühlung



Schiebetüren

TIEFKÜHLINSEL SMR-LSL-1940

Artikelnr. 0302



MASSE (B*T*H) in mm 1970*880*765/905 mm

TRENNWAND 4

STANDARD AUSSTATTUNG 1 Kälteaggregatfach

KAPAZITÄT 623 L

TEMPERATUR -16°C / -24°C

WARMESCHUTZGLAS 1 Schiebedeckel

KÄLTEMITTEL R290

ENERGIEVERBRAUCH 500 Watt

PREIS exkl. MWSt. **CHF 3'290.—**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



Verpackungsmasse
2050*990*775 mm



eingebautes
Aggregat



mit
Kondenswasserverdunstung



230 V / 1Ph / 50Hz



350 Watt



129 Kg



statische Kühlung



Schiebetüren

TIEFKÜHLINSEL SMR-LSL-2200

Artikelnr. 0303

Verpackungsmasse
2590 * 990* 855 mm
eingebautes
Aggregat
mit
Kondenswasserverdunstung
230 V / 1Ph / 50Hz
364 Watt
150 Kg
statische Kühlung
Schiebetüren



MASSE (B*T*H) in mm 2200*880*840 mm



TRENNWAND 4



STANDARDAUSSTATTUNG 1 Kälteaggregatfach



KAPAZITÄT 805 L



TEMPERATUR -16°C / -24°C



WARMESCHGUTZGLAS 1 Schiebedeckel



KÄLTEMITTEL R290



ENERGIEVERBRAUCH 500 Watt

PREIS exkl. MWSt. **CHF 3'690.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



TIEFKÜHLINSEL SMR-LSL-2500

Artikelnr. 0304

Verpackungsmasse
2590 * 990* 855 mm
eingebautes
Aggregat
mit
Kondenswasserverdunstung
230 V / 1Ph / 50Hz
400 Watt
154 Kg
statische Kühlung
Schiebetüren



MASSE (B*T*H) in mm 2500*880*840 mm



TRENNWAND 4



STANDARDAUSSTATTUNG 1 Kälteaggregatfach



KAPAZITÄT 805 L



TEMPERATUR -16°C / -24°C



WARMESCHGUTZGLAS 1 Schiebedeckel



KÄLTEMITTEL R290



ENERGIEVERBRAUCH 500 Watt

PREIS exkl. MWSt. **CHF 3'990.-**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



TIEFKÜHLINSEL

TIEFKÜHLINSEL UPPERDECK

Artikelnr. 0305



MASSE (B*T*H) in mm 2200*960*2215 mm

TRENNWAND 3

STANDARDAUSSTATTUNG 1 Kälteaggregatfach

KAPAZITÄT 805 L

TEMPERATUR -16°C / -24°C

WARMESCHGUTGLAS 3 Glastüre

KÄLTEMITTEL R290

ENERGIEVERBRAUCH 500 Watt

PREIS exkl. MWSt. **CHF 6'890.—**

LIEFERKOSTEN auf Anfrage



Verpackungsmasse
2225*1000*2350 mm



eingebautes
Aggregat



mit
Kondenswasserverdunstung



230 V / 1Ph / 50Hz



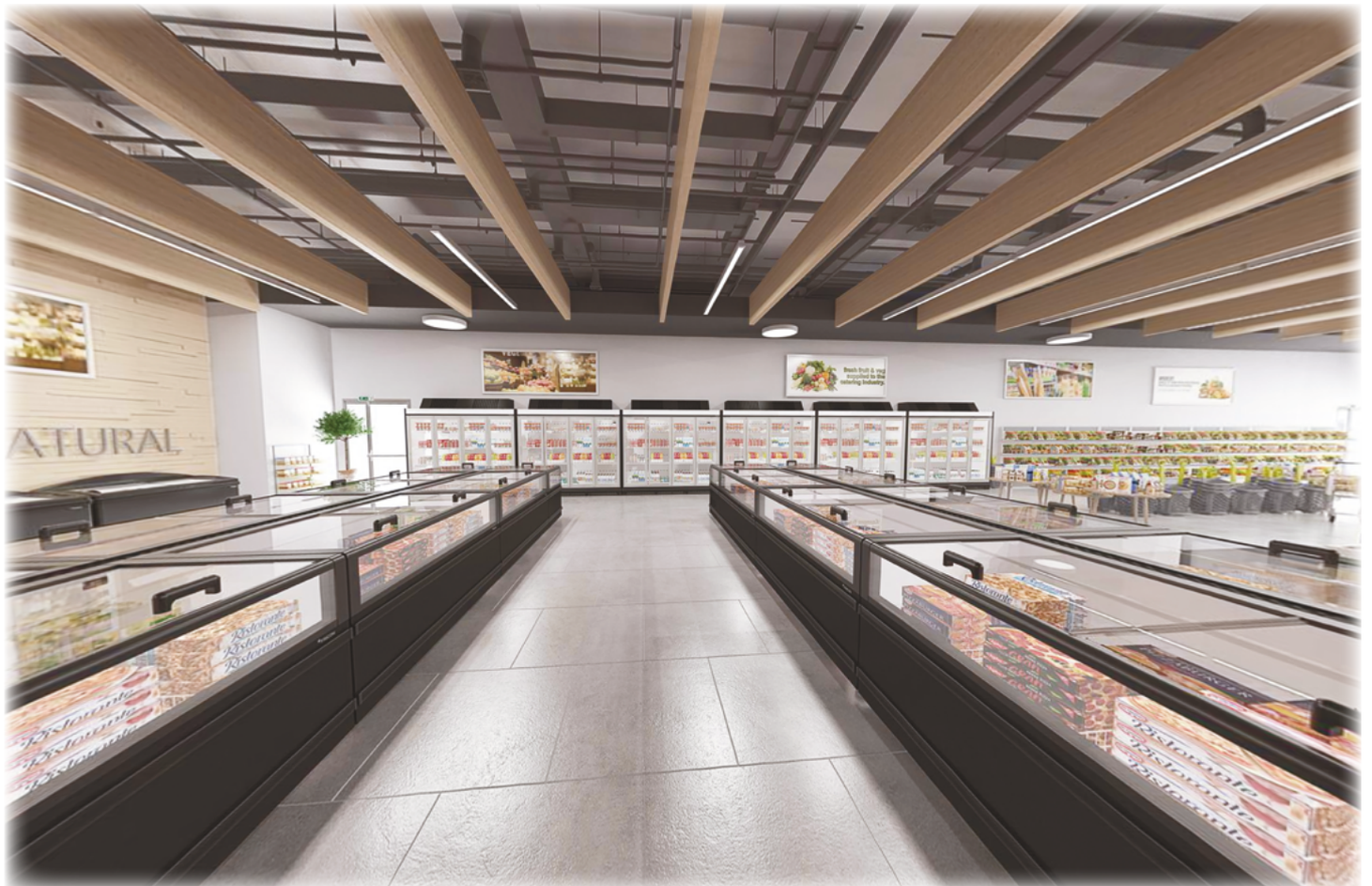
1314 Watt



230 Kg



statische Kühlung





KÜHL / TIEFKÜHLZELLEN

Die unterschiedlichen Anforderungen an Kühl- und Tiefkühlzellen sind sehr anspruchsvoll. Somit ist es äusserst wichtig auf die Kunden und Produktbedürfnisse zugeschnittene Lösung zu finden. Jede Branche, ob Gewerbe, Gastronomie, Handel oder Industrie hat ihren speziellen Anwendungszweck und wir haben die passende Lösung für Sie. Hochwertige Materialien in Kombination mit unserem Produkteangebot garantieren eine lange Lebensdauer und Nutzung. Die angebotenen Kühlräume sind geruchsneutral und auf die aktuellen Hygieneanforderungen ausgelegt. Egal ob Standardausführung oder Massanfertigung. Unser Ziel ist es dem Kunden seine Kühl- und Tiefkühlzelle nach seinen Wünschen anzubieten. Wir beraten Sie gerne.

KÜHLZELLE EVO 100

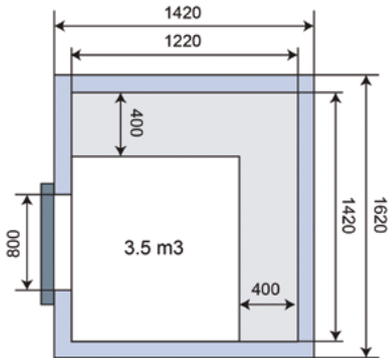


230 V
1Ph
50 Hz



KÜHLZELLE EVO 100

Artikelnr. 0401

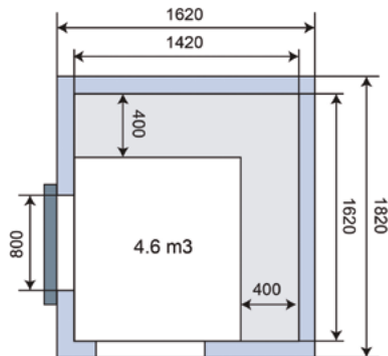


Aussenmass (mm):	1'420x 1'620x 2'220
Innenmass (mm):	1'220x 1'420x 2'020
Inhalt / Volumen (m3):	3.5
Temperaturbereich:	0°C / +8°C
Aggregat / Kältemittel:	KBA 08 NE
Drehtüre (mm):	800 x 1'900 mit Verschluss
Bandung:	rechts / links
Isolierung:	100 mm (0.23 Watt/ m2/ K)
Regale:	4 Lagen Polythylen/ L-Form

Preis Zelle:	CHF 5'530.00 (exkl. MwSt.)
Preis Regale:	CHF 1'140.00 (exkl. MwSt.)
Preis Aggregat:	CHF 3'250.00 (exkl. MwSt.)
Transport:	auf Anfrage
Montage & Transport:	auf Anfrage

KÜHLZELLE EVO 100

Artikelnr. 0402

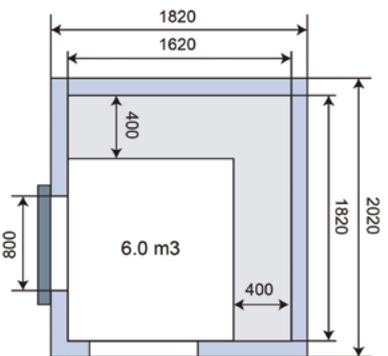


Aussenmass (mm):	1'620x 1'820x 2'220
Innenmass (mm):	1'420x 1'620x 2'020
Inhalt / Volumen (m3):	4.6
Temperaturbereich:	0°C / +8°C
Aggregat / Kältemittel:	KBA 08 NE
Drehtüre (mm):	800 x 1'900 mt Verschluss
Bandung:	rechts / links
Isolierung:	100 mm (0.23 Watt/ m2/ K)
Regale:	4 Lagen Polythylen/ L-Form

Preis Zelle:	CHF 6'340.00 (exkl. MwSt.)
Preis Regale:	CHF 1'227.00 (exkl. MwSt.)
Preis Aggregat:	CHF 3'250.00 (exkl. MwSt.)
Transport:	auf Anfrage
Montage & Transport:	auf Anfrage

KÜHLZELLE EVO 100

Artikelnr. 0403



Aussenmass (mm):	1'820 x 2'020 x 2'220
Innenmass (mm):	1'620 x 1'820 x 2'020
Inhalt / Volumen (m3):	6.0
Temperaturbereich:	0°C / +8°C
Aggregat / Kältemittel:	KBA 13 NE
Drehtüre (mm):	800 x 1'900 mit Verschluss
Bandung:	rechts / links
Isolierung:	100 mm (0.23 Watt/ m2/ K)
Regale:	4 Lagen Polythylen/ L-Form

Preis Zelle:	CHF 6'780.00 (exkl. MwSt.)
Preis Regale:	CHF 1'315.00 (exkl. MwSt.)
Preis Aggregat:	CHF 3'880.00 (exkl. MwSt.)
Transport:	auf Anfrage
Montage & Transport:	auf Anfrage

KÜHLZELLE EVO 100



230 V
1Ph
50 Hz

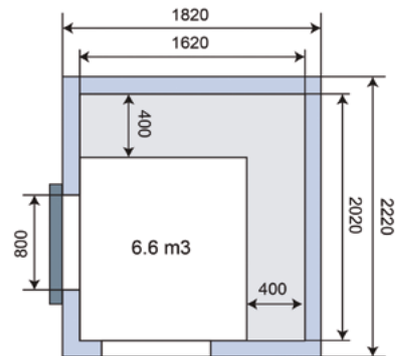


Aussenmass (mm): 1'820 x 2'220 x 2'220
 Innenmass (mm): 1'620 x 2'020 x 2'020
 Inhalt / Volumen (m3): 6.6
 Temperaturbereich: 0°C / +8°C
 Aggregat / Kältemittel: KBA 13 NE
 Drehtüre (mm): 800 x 1'900 mit Verschluss
 Bandung: rechts / links
 Isolierung: 100 mm (0.23 Watt/ m2/ K)
 Regale: 4 Lagen Polythylen/ L-Form

Preis Zelle: CHF 6'940.00 (exkl. MwSt.)
Preis Regale: CHF 1'358.00 (exkl. MwSt.)
Preis Aggregat: CHF 3'880.00 (exkl. MwSt.)
Transport: auf Anfrage
Montage & Transport: auf Anfrage

KÜHLZELLE EVO 100

ArtikelNr. 0404

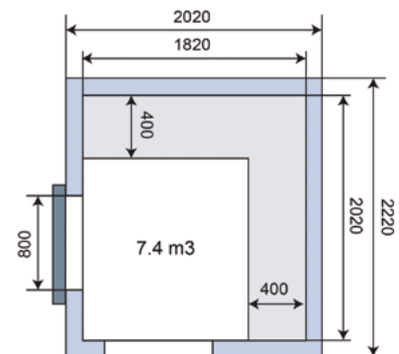


Aussenmass (mm): 2'020 x 2'220 x 2'220
 Innenmass (mm): 1'820 x 2'020 x 2'020
 Inhalt / Volumen (m3): 7.4
 Temperaturbereich: 0°C / +8°C
 Aggregat / Kältemittel: KBA 13 NE
 Drehtüre (mm): 800 x 1'900 mit Verschluss
 Bandung: rechts / links
 Isolierung: 100 mm (0.23 Watt/ m2/ K)
 Regale: 4 Lagen Polythylen/ L-Form

Preis Zelle: CHF 7'220.00 (exkl. MwSt.)
Preis Regale: CHF 1'401.00 (exkl. MwSt.)
Preis Aggregat: CHF 3'880.00 (exkl. MwSt.)
Transport: auf Anfrage
Montage & Transport: auf Anfrage

KÜHLZELLE EVO 100

ArtikelNr. 0405

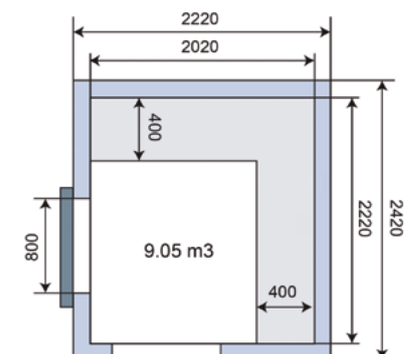


Aussenmass (mm): 2'220 x 2'420 x 2'220
 Innenmass (mm): 2'020 x 2'220 x 2'020
 Inhalt / Volumen (m3): 9.05
 Temperaturbereich: 0°C / +8°C
 Aggregat / Kältemittel: KBA 13 NE
 Drehtüre (mm): 800 x 1'900 mit Verschluss
 Bandung: rechts / links
 Isolierung: 100 mm (0.23 Watt/ m2/ K)
 Regale: 4 Lagen Polythylen/ L-Form

Preis Zelle: CHF 8'140.00 (exkl. MwSt.)
Preis Regale: CHF 1'488.00 (exkl. MwSt.)
Preis Aggregat: CHF 3'880.00 (exkl. MwSt.)
Transport: auf Anfrage
Montage & Transport: auf Anfrage

KÜHLZELLE EVO 100

ArtikelNr. 0406



KÜHLZELLE EVO 100

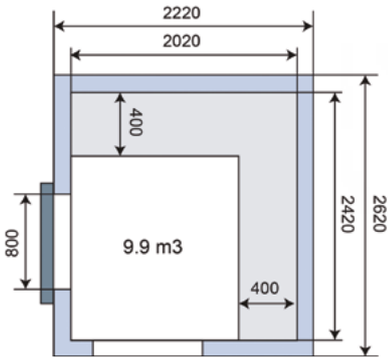


230 V
1Ph
50 Hz



KÜHLZELLE EVO 100

Artikelnr. 0407

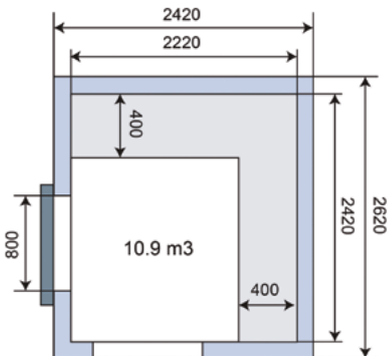


Aussenmass (mm): 2'220 x 2'620 x 2'220
Innenmass (mm): 2'020 x 2'420 x 2'020
Inhalt / Volumen (m3): 9.9
Temperaturbereich: 0°C / +8°C
Aggregat / Kältemittel: KBA 13 NE
Drehtüre (mm): 800 x 1'900 mit Verschluss
Bandung: rechts / links
Isolierung: 100 mm (0.23 Watt/ m2/ K)
Regale: 4 Lagen Polythylen/ L-Form

Preis Zelle: CHF 8'310.00 (exkl. MwSt.)
Preis Regale: CHF 1'532.00 (exkl. MwSt.)
Preis Aggregat: CHF 3'880.00 (exkl. MwSt.)
Transport: auf Anfrage
Montage & Transport: auf Anfrage

KÜHLZELLE EVO 100

Artikelnr. 0408

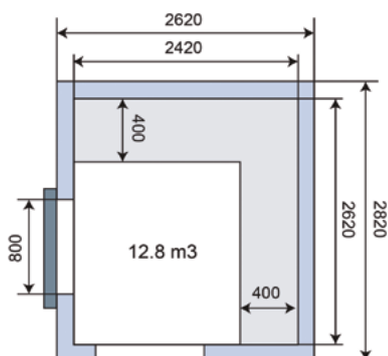


Aussenmass (mm): 2'420 x 2'620 x 2'220
Innenmass (mm): 2'220 x 2'420 x 2'020
Inhalt / Volumen (m3): 10.9
Temperaturbereich: 0°C / +8°C
Aggregat / Kältemittel: KBA 21 NE
Drehtüre (mm): 800 x 1'900 mit Verschluss
Bandung: rechts / links
Isolierung: 100 mm (0.23 Watt/ m2/ K)
Regale: 4 Lagen Polythylen/ L-Form

Preis Zelle: CHF 8'660.00 (exkl. MwSt.)
Preis Regale: CHF 1'904.00 (exkl. MwSt.)
Preis Aggregat: CHF 5'490.00 (exkl. MwSt.)
Transport: auf Anfrage
Montage & Transport: auf Anfrage

KÜHLZELLE EVO 100

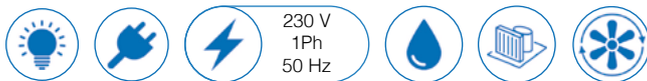
Artikelnr. 0409



Aussenmass (mm): 2'620 x 2'820 x 2'220
Innenmass (mm): 2'420 x 2'620 x 2'020
Inhalt / Volumen (m3): 12.8
Temperaturbereich: 0°C / +8°C
Aggregat / Kältemittel: KBA 21 NE
Drehtüre (mm): 800 x 1'900 mit Verschluss
Bandung: rechts / links
Isolierung: 100 mm (0.23 Watt/ m2/ K)
Regale: 4 Lagen Polythylen/ L-Form

Preis Zelle: CHF 9'790.00 (exkl. MwSt.)
Preis Regale: CHF 1'992.00 (exkl. MwSt.)
Preis Aggregat: CHF 5'490.00 (exkl. MwSt.)
Transport: auf Anfrage
Montage & Transport: auf Anfrage

TIEFKÜHLZELLE EVO 160

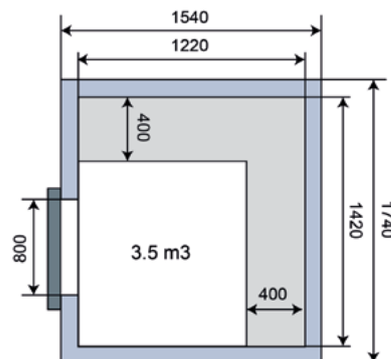


Aussenmass (mm): 1'540x 1'740x 2'340
 Innenmass (mm): 1'220x 1'420x 2'020
 Inhalt / Volumen (m3): 3.5
 Temperaturbereich: -18°C / -22°C
 Aggregat / Kältemittel: KBA 13 BE
 Drehtüre (mm): 800 x 1'900 mit Verschluss
 Bandung: rechts / links
 Isolierung: 160 mm (0.14 Watt/ m2/ K)
 Regale: 4 Lagen Polythylen/ L-Form

Preis Zelle: CHF 7'550.00 (exkl. MwSt.)
Preis Regale: CHF 1'140.00 (exkl. MwSt.)
Preis Aggregat: CHF 4'530.00 (exkl. MwSt.)
Transport: auf Anfrage
Montage & Transport: auf Anfrage

TIEFKÜHLZELLE EVO 160

ArtikelNr. 0451

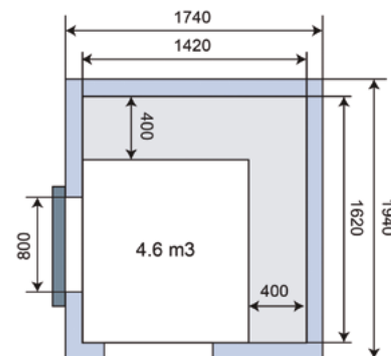


Aussenmass (mm): 1'740 x 1'940 x 2'340
 Innenmass (mm): 1'420 x 1'640 x 2'020
 Inhalt / Volumen (m3): 4.6
 Temperaturbereich: -18°C / -22°C
 Aggregat / Kältemittel: KBA 13 BE
 Drehtüre (mm): 800 x 1'900 mit Verschluss
 Bandung: rechts / links
 Isolierung: 160 mm (0.14 Watt/ m2/ K)
 Regale: 4 Lagen Polythylen/ L-Form

Preis Zelle: CHF 8'770.00 (exkl. MwSt.)
Preis Regale: CHF 1'227.00 (exkl. MwSt.)
Preis Aggregat: CHF 4'530.00 (exkl. MwSt.)
Transport: auf Anfrage
Montage & Transport: auf Anfrage

TIEFKÜHLZELLE EVO 160

ArtikelNr. 0452

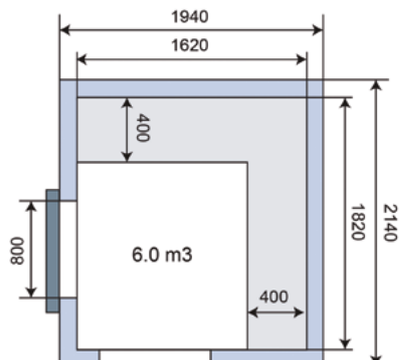


Aussenmass (mm): 1'940 x 2'140 x 2'340
 Innenmass (mm): 1'620 x 1'820 x 2'020
 Inhalt / Volumen (m3): 6.0
 Temperaturbereich: -18°C / -22°C
 Aggregat / Kältemittel: KBA 13 BE
 Drehtüre (mm): 800 x 1'900 mit Verschluss
 Bandung: rechts / links
 Isolierung: 160 mm (0.14 Watt/ m2/ K)
 Regale: 4 Lagen Polythylen/ L-Form

Preis Zelle: CHF 9'310.00 (exkl. MwSt.)
Preis Regale: CHF 1'315.00 (exkl. MwSt.)
Preis Aggregat: CHF 4'530.00 (exkl. MwSt.)
Transport: auf Anfrage
Montage & Transport: auf Anfrage

TIEFKÜHLZELLE EVO 160

ArtikelNr. 0453



TIEFKÜHLZELLE EVO 160

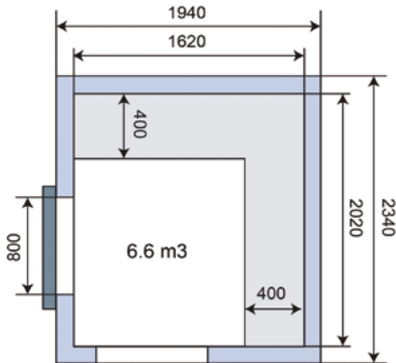


230 V
1Ph
50 Hz



TIEFKÜHLZELLE EVO 160

Artikelnr. 0454

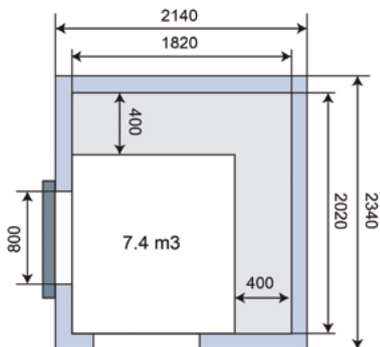


Aussenmass (mm):	1'940x 2'340x 2'340
Innenmass (mm):	1'620x 2'020x 2'020
Inhalt / Volumen (m3):	6.6
Temperaturbereich:	-18°C / -22°C
Aggregat / Kältemittel:	KBA 13 BE
Drehtüre (mm):	800 x 1'900 mit Verschluss rechts / links
Bandung:	rechts / links
Isolierung:	160 mm (0.27 Watt/ m2/ K)
Regale:	4 Lagen Polythylen/ L-Form

Preis Zelle:	CHF 9'550.00 (exkl. MwSt.)
Preis Regale:	CHF 1'358.00 (exkl. MwSt.)
Preis Aggregat:	CHF 4'530.00 (exkl. MwSt.)
Transport:	auf Anfrage
Montage & Transport:	auf Anfrage

TIEFKÜHLZELLE EVO 160

Artikelnr. 0455

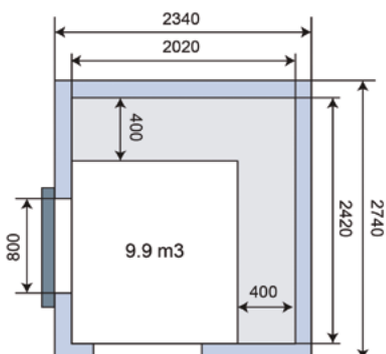


Aussenmass (mm):	2'140 x 2'340 x 2'340
Innenmass (mm):	1'820 x 2'020 x 2'020
Inhalt / Volumen (m3):	7.4
Temperaturbereich:	-18°C / -22°C
Aggregat / Kältemittel:	KBA 13 BE
Drehtüre (mm):	800 x 1'900 mit Verschluss rechts / links
Bandung:	rechts / links
Isolierung:	160 mm (0.14 Watt/ m2/ K)
Regale:	4 Lagen Polythylen/ L-Form

Preis Zelle:	CHF 9'980.00 (exkl. MwSt.)
Preis Regale:	CHF 1'401.00 (exkl. MwSt.)
Preis Aggregat:	CHF 4'530.00 (exkl. MwSt.)
Transport:	auf Anfrage
Montage & Transport:	auf Anfrage

TIEFKÜHLZELLE EVO 160

Artikelnr. 0456



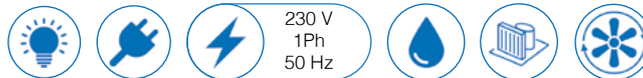
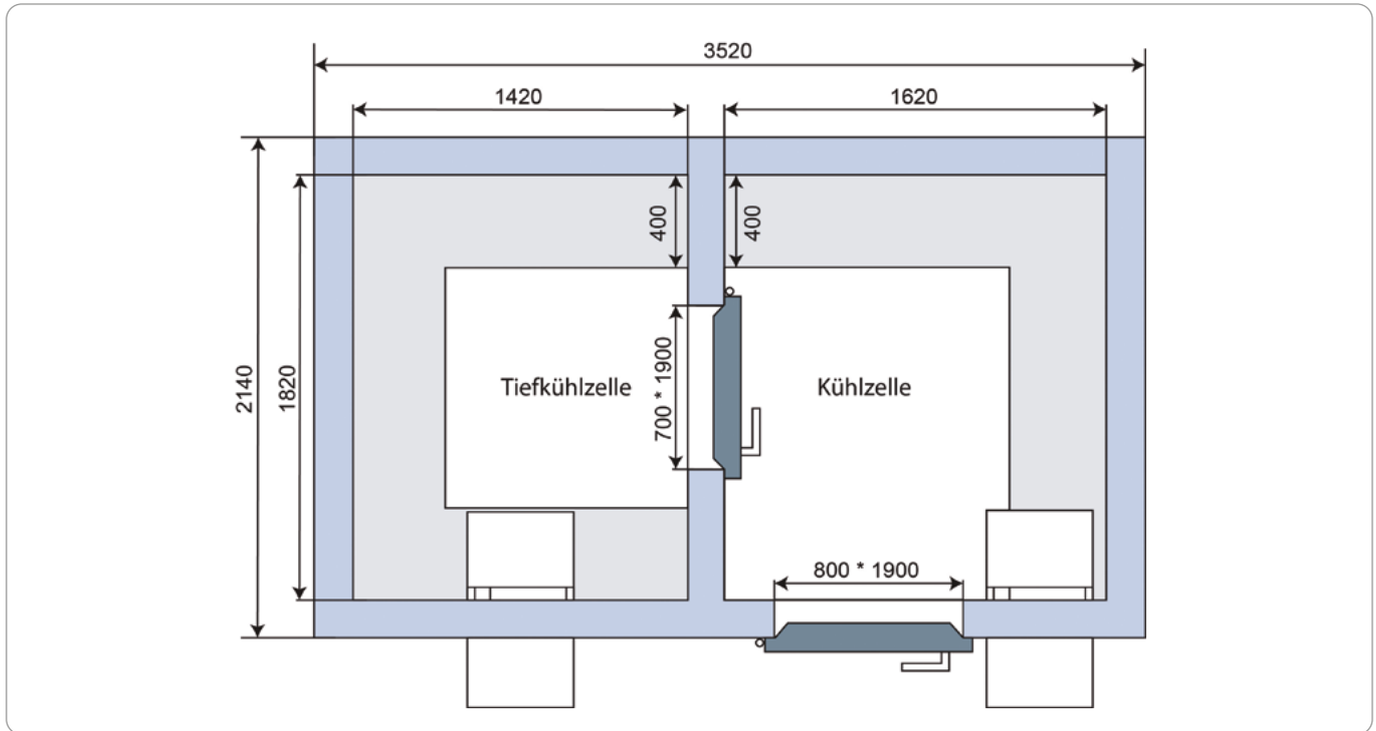
Aussenmass (mm):	2'340 x 2'740 x 2'340
Innenmass (mm):	2'020 x 2'420 x 2'020
Inhalt / Volumen (m3):	9.9
Temperaturbereich:	-18°C / -22°C
Aggregat / Kältemittel:	KBA 13 BE
Drehtüre (mm):	800 x 1'900 mit Verschluss rechts / links
Bandung:	rechts / links
Isolierung:	160 mm (0.14 Watt/ m2/ K)
Regale:	4 Lagen Polythylen/ L-Form

Preis Zelle:	CHF 11'510.00 (exkl. MwSt.)
Preis Regale:	CHF 1'532.00 (exkl. MwSt.)
Preis Aggregat:	CHF 4'530.00 (exkl. MwSt.)
Transport:	auf Anfrage
Montage & Transport:	auf Anfrage

KÜHL- UND TIEFKÜHLZELLE

Kombinationskühlzelle EVO / Musterbeispiel

Artikelnr. 0481



230 V
1Ph
50 Hz

Aussenmass (mm): 3'520x 2'140x 2'340

TIEFKÜHLZELLENABTEIL

Innenmass (mm): 1'820x 1'420x 2'020
 Inhalt / Volumen (m3): 5.7
 Temperaturbereich: -20°C / -22°C
 Aggregat / Kältemittel: KBA 13 BE
 Drehtüre (mm): 700 x 1'900 mit Verschluss
 Bandung: rechts / links
 Isolierung: 160 mm, 0,14 Watt/ m2/ K
 Regale: 4 Lagen Polythylen/ L-Form

KÜHLZELLENABTEIL

Innenmass (mm): 1'620x 1'820x 2'020
 Inhalt / Volumen (m3): 5.9
 Temperaturbereich: 0°C / +2°C
 Aggregat / Kältemittel: KBA 13 NE
 Drehtüre (mm): 700 x 1'900 mit Verschluss
 Bandung: rechts / links
 Isolierung: 160 mm, 0,14 Watt/ m2/ K
 Regale: 4 Lagen Polythylen/ L-Form

Preis Kühlzellenkombination:	CHF 16'200.00
Preis Regale Kühlzelle:	CHF 1'226.00
Preis Regale Tiefkühlzelle:	CHF 1'863.00
Preis Aggregat Kühlzelle:	CHF 3'880.00
Preis Aggregat Tiefkühlzelle:	CHF 4'530.00

Gesamtpreis: **CHF 28'925.00**

Transport: auf Anfrage
Montage & Transport: auf Anfrage

MONOBLÖCKE



-  eingebautes Aggregat
-  230 V / 1Ph / 50Hz
-  400 V / 3 Ph / 50 Hz
-  Beleuchtung
-  steckerfertig
-  mit Kondenswasserverdunstung
-  Umluftkühlung

KÜHLUNG 0°C / +2°C

Art. Nr.	MODEL	NENNLEISTUNG	ANSCHLUSSPANNUNG	KÄLTELEISTUNG	KÄLTEMITTEL	EMPFOHLENE	PREIS exkl. MWSt.
0236	KBA 08 NE	0,54 KW	230 V / 1 Ph / 50 Hz	730 KW	R 290	5 m ³	CHF 3'250.—
0237	KBA 13 NE	0,97 KW	230 V / 1 Ph / 50 Hz	1331 KW	R 290	10 m ³	CHF 3'880.—
0238	KBA 21 NE	1,99 KW	230 V / 1 Ph / 50 Hz	2065 KW	R 455 A	20 m ³	CHF 5'490.—
0239	KBA 24 NE	2,62 KW	230 V / 1 Ph / 50 Hz	2599 KW	R 455 A	30 m ³	CHF 5'990.—
0240	KBA 35 NE	2,98 KW	400 V / 3 Ph / 50 Hz	3400 KW	R 455 A	50 m ³	CHF 7'950.—
0241	KBA 40 TNET	2,50 KW	400 V / 3 Ph / 50 Hz	4000 KW	R 449 A	60 m ³	CHF 7'690.—

TIEFKÜHLUNG -18°C / -20°C

Art. Nr.	MODEL	NENNLEISTUNG	ANSCHLUSSPANNUNG	KÄLTELEISTUNG	KÄLTEMITTEL	EMPFOHLENE	PREIS exkl. MWSt.
0244	KBA 13 BE	1,46 KW	230 V / 3 Ph / 50 Hz	1277 KW	R 290	10 m ³	CHF 4'530.—
0245	KBA 14 BE	2,42 KW	400 V / 3 Ph / 50 Hz	1414 KW	R 455 A	15 m ³	CHF 6'220.—
0246	KBA 18 BE	3,40 KW	400 V / 3 Ph / 50 Hz	2018 KW	R 455 A	25 m ³	CHF 6'890.—
0247	KBA 34 BTET	3,50 KW	400 V / 3 Ph / 50 Hz	3420 KW	R 449 A	45 m ³	CHF 9'980.—



REGALE FÜR KÜHL- UND TIEFKÜHLZELLEN

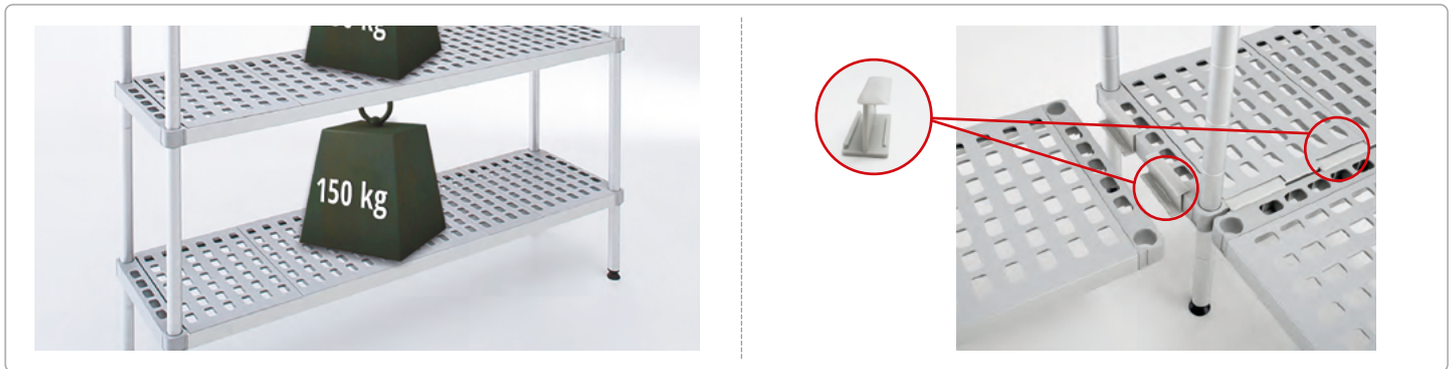
Die Aluminiumregale können durch einfache Steckmontage montiert werden. Die Stützen bestehen aus 35mm starken Aluminiumrohren und die Regalböden werden durch Aluminiumquerträger befestigt. Die Regalböden aus kaltebeständigem Polyethylen können ganz einfach herausgenommen und direkt in der Spülmaschine gereinigt werden.

- extrem stabiles Grundgestell
- lebensmittelgerechte, sehr tragfähige und flexible Kunststoffregalböden
- leicht und nur mit Gummihammer aufzubauen oder zu verstellen
- keine Schrauben, keine Querstreben
- Fußstücke mit Höhenverstellung zur Anpassung an Boden
- 2 Tiefen: 400 und 500 mm
- 3 Höhen: 1600, 1800 und 2000 mm
- Belastbarkeit der Fachböden bei gleichmäßig verteiltem Gewicht von 150 Kg

REGALE FÜR KÜHL- UND TIEFKÜHLZELLEN

Aluplast vereinfacht Ihnen die Montage!

Aluminiumregal mit einfacher Steckmontage für einfache Reinigung durch abnehmbare Einlegeböden aus kältebeständigen Polyäthylen.



Art. Nr.	LÄNGE in mm	TIEFE 400 in mm HÖHE 1800 in mm 4 LAGEN	MEHRPREIS TIEFE 400 in mm 1 LAGE	Art. Nr.	TIEFE 500 in mm HÖHE 1800 in mm 4 LAGEN	MEHRPREIS TIEFE 500 in mm 1 LAGE
0601	600	CHF 484.—	CHF 78.—	0651	CHF 496.—	CHF 81.—
0602	700	CHF 493.—	CHF 82.—	0652	CHF 507.—	CHF 85.—
0603	800	CHF 506.—	CHF 85.—	0653	CHF 527.—	CHF 90.—
0604	900	CHF 527.—	CHF 90.—	0654	CHF 658.—	CHF 94.—
0605	1000	CHF 549.—	CHF 95.—	0655	CHF 567.—	CHF 100.—
0606	1100	CHF 568.—	CHF 100.—	0656	CHF 590.—	CHF 106.—
0607	1200	CHF 591.—	CHF 106.—	0657	CHF 612.—	CHF 112.—
0608	1300	CHF 613.—	CHF 112.—	0658	CHF 636.—	CHF 117.—
0609	1400	CHF 636.—	CHF 117.—	0659	CHF 660.—	CHF 123.—
0610	1500	CHF 660.—	CHF 122.—	0660	CHF 683.—	CHF 129.—
0611	1600	CHF 679.—	CHF 128.—	0661	CHF 706.—	CHF 135.—
0612	1700	CHF 700.—	CHF 133.—	0662	CHF 730.—	CHF 140.—
0613	1800	CHF 722.—	CHF 139.—	0663	CHF 753.—	CHF 146.—
0614	1900	CHF 744.—	CHF 144.—	0664	CHF 776.—	CHF 152.—
0615	2000	CHF 766.—	CHF 150.—	0665	CHF 800.—	CHF 159.—

RÄDER

Drehrollen RS	CHF 53.—
Drehrollen mit Feststellmechanik	CHF 53.—



STANGEN

LÄNGE in mm	TIEFE 500 in mm HÖHE 1800 in mm 4 LAGEN
1600	CHF 44.—
1800	CHF 44.—
2000	CHF 46.—

ALLGEMEINE VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN

Allgemeine Geschäftsbedingungen (AGB)

der Grischa Kälte AG (Version 2020_1)

1. Allgemeines/Anwendbares Recht

- 1.1 Die nachstehenden Bedingungen gelten für alle Lieferungen und sämtliche Montage-, Inbetriebnahme-, Instandhaltungs(Wartung) und Instandsetzungsarbeiten (Reparaturen) der Firma Grischa Kälte AG (nachstehend „Unternehmen“ genannt) an deren Kunden (nachstehend Kunden genannt) in der Schweiz und im Fürstentum Liechtenstein. Mit der Auftragserteilung anerkennt der Kunde diese Bedingungen.
- 1.2 Abweichungen, namentlich die Übernahme von anderen Allgemeinen Bedingungen wie etwa der SIA-Normen, kundenseitige Einkaufsbedingungen usw. sind nur rechtswirksam, wenn sie vom Unternehmen schriftlich bestätigt werden.
- 1.3 Im Übrigen gelten die Bestimmungen des Schweizerischen Obligationenrechtes.

2. Angebot, Vertragsabschluss, Änderung, Annullierung

- 2.1 Basis für den Vertragsabschluss bildet das Angebot des Unternehmens. Abweichungen zum Angebot sind schriftlich festzuhalten und vom Unternehmen zu bestätigen.
- 2.2 Der Vertragsabschluss kommt erst mit der schriftlichen Annahme durch das Unternehmen zustande. Telefaxsendungen und E-Mails gelten als Schriftlichkeit.
- 2.3 Nicht im Angebot enthaltene zusätzliche Materialien oder Dienstleistungen werden separat berechnet.

3. Leistungen des Kunden

Kosten für notwendige Leistungen und Lieferungen, die gemäss Vertrag nicht vom Unternehmen zu erbringen sind, gehen auch wenn sie für die Erstellung der Anlage notwendig sind - zu Lasten des Kunden. Insbesondere sind dies die Kosten für:

- Sicherstellung der Zugänglichkeit und Vorbereitung des Standplatzes
- Licht-, Wasser- und Stromversorgung während den Arbeiten
- Periphere Heizungs-, Lüftungs-, Sanitär- und Elektroinstallationsarbeiten
- Maurer-, Gipser-, Maler-, Schreinerarbeiten etc.
- Entsorgungs- und Reinigungskosten
- Sämtliche baulichen Sicherheitsvorkehrungen wie z.B. Gerüst und Absturzsicherungen
- Inbetriebnahme der peripheren Anlagen
- sowie generell alle weiteren Leistungen und Kosten, die gemäss abgeschlossenem Vertrag vom Unternehmen nicht ausdrücklich übernommen werden.

4. Preise

- 4.1 Die Preise in den Angeboten und weiteren Firmenunterlagen sind freibleibend und können ohne vorherige Benachrichtigung geändert werden, sofern nicht ausdrücklich eine Gültigkeitsfrist vermerkt ist.
- 4.2 Allfällige Mehrkosten infolge unvollständiger bzw. falscher Angaben oder nachträglicher Projekt-, oder Bestellungenänderungen durch den Kunden gehen vollumfänglich zu dessen Lasten.
- 4.3 Im Angebot nicht enthaltene Leistungen werden dem Kunden nach Aufwand zu aktuellen Regiepreisen in Rechnung gestellt.
- 4.4 Sofern nicht abweichend vermerkt, verstehen sich alle Preise in Schweizer Franken und exklusive Mehrwertsteuer.

5. Technische Spezifikationen, Pläne, Schemas

- 5.1 Die für das Angebot relevanten technischen Angaben, Pläne, Masse, Schemas etc. bleiben unverbindlich, bis der Auftrag vom Unternehmen schriftlich bestätigt ist.
- 5.2 Konstruktive Verbesserungen und Änderungen bleiben vorbehalten, solange Qualität und Funktion der Leistung oder der Lieferung gewährleistet bleiben.

ALLGEMEINE VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN

6. Urheberrecht und Eigentum von technischen Zeichnungen und Unterlagen

Alle Angebotsunterlagen, insbesondere Pläne, Schemas und Berechnungen bleiben Eigentum vom Unternehmen und dürfen ohne schriftliche Zustimmung weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Führt ein Angebot vom Unternehmen nicht zu einem Auftrag, müssen diese Unterlagen auf erstes Verlangen zurückgegeben werden.

7. Termine und Fristen

- 7.1** Der Liefertag bzw. die Zeit der Leistungserbringung werden nach bester Voraussicht angegeben. Sie können jedoch nicht garantiert werden, es sei denn, dass die Verbindlichkeit von Lieferterminen und Fristen im zugrundeliegenden Angebot resp. Vertrag explizit garantiert wurde.
- 7.2** Nimmt der Kunde die Lieferung nicht wie vereinbart ab, ist das Unternehmen berechtigt, das weitere Vorgehen einseitig festzulegen und der Kunde hat dem Unternehmen die durch die Nichtabnahme entstehenden Mehrkosten zu entschädigen.
- 7.3** Die Einhaltung von Fristen welche dem Unternehmen obliegen, setzt die Einhaltung der Vertragspflichten durch den Kunden voraus.
Sie verlängern sich angemessen,
- wenn dem Unternehmen die vom Kunden zu liefernden für die Vertragserfüllung nötige Angaben nicht rechtzeitig vorliegen;
- wenn Hindernisse auftreten, die das Unternehmen auch bei Anwendung der gebotenen Sorgfalt nicht abwenden kann. Solche Hindernisse sind beispielsweise Unfälle, Arbeitskonflikte, verspätete oder fehlerhafte Zulieferung der nötigen Rohmaterialien, Halb- und Fertigfabrikate, behördliche Massnahmen, Naturereignisse etc.;;
- wenn der Kunde oder Dritte mit den von ihnen auszuführenden Vorbereitungsarbeiten im Rückstand sind.
- 7.4** Die Nichteinhaltung der dem Unternehmen obliegenden Fristen berechtigt den Kunden nach vergeblicher Ansetzung einer angemessenen Nachfrist (mindestens 14 Tage bei Lagerwaren resp. mindestens 30 Tage bei anderen Waren und Leistungen) zum Vertragsrücktritt. Weitere Ansprüche des Kunden wegen Nichteinhaltung der Fristen, namentlich Schadenersatzforderungen, werden soweit gesetzlich zulässig, vollumfänglich wegbedungen.

8. Versand-/Transportbedingungen

- 8.1** Sofern im Angebot nicht anders vermerkt, verstehen sich die im Angebot genannten Preise für die Materiallieferung franko Verwendungsstelle.
- 8.2** Werden für das Einbringen zum Montagestandort Krane oder spezielle Hebegeräte benötigt, so sind die Kosten dafür durch den Kunden separat zu entschädigen. Dies gilt auch, wenn der Transport von Personen und Material an den Montagestandort nicht mit üblichen Strassenfahrzeugen bewerkstelligt werden kann, d.h. die Benutzung von Schiffen, Seilbahnen etc. notwendig ist.
- 8.3** Beanstandungen wegen Transportschäden müssen sofort nach deren Entdecken durch den Kunden bei Bahn, Post oder beim Spediteur schriftlich angebracht werden.

9. Übergang von Nutzen und Gefahr

Holt der Kunde die Ware beim Unternehmen ab oder wird die Ware mittels Frachtführer im Auftrag vom Unternehmen versandt, gehen Nutzen und Gefahr mit dem Abgang der Lieferung ab Werk auf den Kunden über. Erfolgen Transport und Ablad durch Personal vom Unternehmen gehen Nutzen und Gefahr mit Beendigung des Ablads am Lieferort auf den Kunden über.

10. Prüfung/Mängelrüge

- 10.1** Der Kunde ist verpflichtet, die Waren sofort nach Empfang oder bei Montage-, Instandsetzungs- oder Instandhaltungsarbeiten bei Abnahme des Werks zu prüfen.
- 10.2** Leistungen die nicht den vertraglichen Vereinbarungen entsprechen oder Waren die sichtbare Mängel aufweisen, sind durch den Kunden innerhalb von 10 Tagen vom Empfang an gerechnet schriftlich zu melden (bezüglich Transportschäden siehe Ziff. 8.3). Unterlässt er dies, gelten Lieferungen und Leistungen als genehmigt.
- 10.3** Eine nicht fristgemässe Mängelrüge führt zur Verwirkung der Gewährleistungspflicht vom Unternehmen.
- 10.4** Erhobene Mängelrügen heben die Zahlungspflichten des Kunden nicht auf.
- 10.5** Beim Empfang nicht ohne weiteres feststellbare Mängel (sog. verdeckte Mängel) hat der Kunde sofort zu rügen, sobald sie erkannt werden, spätestens jedoch vor Ablauf der Gewährleistungsfristen gemäss Ziff. 11.2.

ALLGEMEINE VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN

11. Gewährleistung und Haftung

- 11.1** Das Unternehmen gewährt, dass die von ihnen gelieferten Produkte frei von Fabrikations- und Materialfehlern und die Arbeiten entsprechend dem Stand der Technik ausgeführt sind.
- 11.2** Die Gewährleistungsfrist beträgt ein Jahr. Lediglich beim Verkauf oder der Herstellung von neuen, für den persönlichen oder familiären Gebrauch des Kunden bestimmten Sachen und Werken beträgt die Gewährleistungsfrist zwei Jahre.
- 11.3** Die Gewährleistungsfrist beginnt bei Kaufgeschäften mit der Lieferung und bei Installationen mit der Inbetriebnahme zu laufen. Verzögert sich die Lieferung resp. Inbetriebnahme aus vom Unternehmen nicht verantworteten Gründen, beginnt die Gewährleistungsfrist in jedem Fall 30 Tage nach dem vertraglich definierten Liefer- resp. Inbetriebnahmetermin der Anlage zu laufen.
- 11.4** Das Unternehmen verpflichtet sich, während der Dauer der Gewährleistungsfrist gelieferte Teile, die infolge Material-, Konstruktions- oder Ausführungsmängeln schadhaft oder unbrauchbar geworden sind, innert angemessener Frist zu reparieren oder zu ersetzen. Die Reparatur oder der Ersatz von mangelhaften Teilen bewirkt keine Verlängerung der Gewährleistungsfrist.
- 11.5** Andere und weitergehende Ansprüche sind, soweit gesetzlich zulässig, ausgeschlossen, so namentlich Ansprüche des Kunden auf:
- Wandelung, Minderung oder Schadenersatz;
 - Ersatz von Schäden, die durch unsachgemässe Behandlung, mangelnde Sorgfalt, Unfälle, höhere Gewalt oder normale Abnutzung entstanden sind;
 - Mangelfolgeschäden (z.B. Betriebsunterbruch, Warenschäden am Kühlgut etc.).
 - Ersatz von Schäden, welche durch nicht ausgeführte Stillstandswartungen beispielsweise an Ventilatoren, Motoren, Kompressoren, Pumpen, Befeuchtern o.a. entstehen;
 - Ersatz von Schäden, die durch Einsatz von unsachgemässen Wärmeträgern entstehen oder durch Korrosionsschäden, insbesondere wenn Wasseraufbereitungsanlagen, Entkalker usw. angeschlossen oder ungeeignete Frostschutzmittel beigegeben sind;
 - Ersatz von Schäden, die durch unsachgemässen elektrischen Anschluss, ungenügende Absicherung, Kriechströme, Induktion, aggressives Wasser, zu hohen Wasserdruck, unsachgemässes Entkalken, chemische oder elektrolytische Einflüsse usw. verursacht werden;
 - Ersatz von Schäden an nicht vom Unternehmen gelieferten Materialien;
- 11.6** Sämtliche Verschleisssteile, z.B. Filter, Dichtungen, O-Ringe etc., sind von der Gewährleistung ausgeschlossen. Sie müssen regelmässig kontrolliert und ersetzt werden.
- 11.7** Müssen Betriebsmittel wie Kältemittel oder Kälteöl ergänzt, ersetzt oder entsorgt werden, dann ist dies unabhängig der Ursache von jeglichen Gewährleistungen ausgeschlossen. Von dieser Regelung ausgenommen sind Betriebsmittelverluste, welche nachweislich durch eine vom Unternehmen verursachte Leckage entstanden sind.
- 11.8** Die Gewährleistungspflicht vom Unternehmen erlischt vollumfänglich, sofern
- Anpassungen an der Anlage ohne Zustimmung vom Unternehmen vorgenommen werden.
 - Mängelfolgen deshalb vergrössert wurden, weil eine sofortige Mängelrüge versäumt wurde (Ziff. 10.5).
 - der Kunde die Wartung der Anlage nicht im vom Unternehmen vorgeschlagenen Intervall durch das Unternehmen ausführen liess.
 - Weisungen vom Unternehmen resp. solchen die sich aus den massgeblichen Gebrauchsanweisungen ergeben, vom Kunden nicht eingehalten werden;

12. Zahlungsbedingungen

- 12.1** Zahlungstermin bei Käufen ist, vorbehaltlich anderer Abmachungen, 30 Tage netto ab Fakturadatum.
- 12.2** Montage- und Installationsdienstleistungen sind, vorbehaltlich anderer Abmachungen, ohne jeden Abzug rein netto wie folgt zahlbar:
- 30% bei Bestellung
 - 30% bei Lieferung der Hauptteile der Anlage
 - 30% bei Fertigstellung
 - 10% nach Inbetriebnahme
- 12.3** Die Anlage gilt als fertig gestellt (Fertigstellung), sobald diese fertig montiert und auf Druckfestigkeit und Dichtigkeit geprüft ist. Dies gilt auch dann, wenn kleinere Abschlussarbeiten erst später erfolgen. Kann die Inbetriebnahme und Übergabe aus Gründen, die nicht im Verantwortungsbereich vom Unternehmen liegen, nicht stattfinden, kann der Schlussbetrag innert 30 Tagen nach Fertigstellung in Rechnung gestellt werden.

ALLGEMEINE VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN

12.4 Ab Fälligkeit der Rechnungen werden ohne zusätzliche Mahnung Verzugszinsen von 5 % berechnet.

13. Gerichtsstand und anwendbares Recht

Gerichtsstand ist Zizers, Ort/Hauptsitz des Unternehmens.

Die Geschäftsbeziehungen unterstehen dem schweizerischen Recht.

14. Bestätigung

Der Käufer bestätigt mit der Unterzeichnung dieses Vertrags, dass er auf den AGB-Bestand und den AGB-Inhalt hingewiesen wurde, dass er den AGB-Text durch Selbstlesen zur Kenntnis genommen hat und diesen so akzeptiert.



Grischa Kälte AG

Tardisstrasse 215
CH-7205 Zizers
www.grischa-kaelte.ch

Fon: +41 81 322 33 33
Fax: +41 81 322 33 11
info@grischa-kaelte.ch