



Inventus Kühl- und Tiefkühlschränke (Propan, R290)

Umweltverträgliche und energieeffiziente Kühl- und Tiefkühlschränke
Gastronom 2/1 tief

mit Umluftkühlung und Mikroprozessor gesteuerter Temperatur-/Abtausteu-
erung mit digitaler Temperaturanzeige.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation
98 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

4 Stk. CNS Gitterroste, Hygiene-Innenraum mit tiefgezogener Bodenwanne,
allseits abgerundeten Ecken sowie leicht zu reinigendes, innovatives Regalträ-
ger-System mit, in den Seitenwänden eingeschäumte Rippen für die kipp-
sichere Aufnahme der Gitterroste. Selbstschliessende Türe mit hochbeanspruchbaren
Federscharnieren, Bandung nachträglich wechselbar, abgerundeter Griffleiste,
steckbare Magnettürdichtung, in Frontblende integriertes Schloss, höhenverstell-
bare CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Verdampfer-Ventilatorabschaltung,
Kondensatorfilter.

Elektronischer Kühlstellenregler mit digitaler, weisser Temperaturanzeige und
eingebauten HACCP Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer
Alarmierung bei Über-/Untertemperatur, Alarmierung bei geöffneter Türe,
Alarmierung bei Fühlerfehler, Überwachung der Kondensatortemperatur mit
Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensatorfilters. TTL-Mod Bus Kommu-
nikations-Schnittstelle (RS 485 mit optionalem Konverter) für den Anschluss an
ein bauseitiges Gebäudeüberwachungssystem.

Energiespar-Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat
mit umweltfreundlichem Kältemittel R290 (Propan) Umluftabtauung (bei Modellen
«C»), Heissgasabtauung (bei Modellen «F»), automatische Tauwasserverduns-
tung mit Heissgas.

Umgebungstemperatur: +16 bis +43 °C

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Energieverbrauch / Jahr kWh	Energieeffizienz- klasse
01G0301005	C7	73x87x210	-2/+12	358	A
01G0301010	CX7	73x87x210	-2/+12	274	A
01G0302005	F7	73x87x210	-15/-26	1'088	A
01G0302010	FX7	73x87x210	-15/-26	766	A+



Einfach zu bedienender Kühlstellenregler
mit digitaler LED-Anzeige

Innovatives Regalträgersystem mit in den
Seitenwänden eingeschäumte Rippen



Förderbeitrag

- ✓ energieeffizient
- ✓ klimafreundlich

top ten.ch ProKilowatt

Die energieeffizienten und klimafreundlichen Kühl- und Tiefkühlschränke der Inventus Serie sind als Top-Produkt auf topten.ch gelistet. Käufer von Geräten, die unter www.topten.ch/gewerbe gelistet sind, erhalten einen Förderbeitrag von 25% des Kaufpreises oder den definierten Maximalbeitrag – je nach Gerätekategorie sind das zwischen 200 und 1800 Franken.

Kühl- und Tiefkühlschränke

Future Line / GN 2/1 tief

1.2



Kühlschränke Porkka Future Line

Kühlschrank Gastro-Norm 2/1 tief mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/Abtausteuern mit digitaler Temperaturanzeige.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

4 Paar kipp sichere CNS-Tragwinkel, 4 Gitterroste pulverbeschichtet (Modelle 1422 = 8 Stk.). Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, höhenverstellbare (150–200 mm) CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung. Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensators. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP-Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 [mit optionalem Adapter] für Datentransfer an externe Temp.-Überwachung).

Modelle steckerfertig: Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat (R134a), Umluftabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.

Modelle zentralgekühlt: eingebautes Ex.-Ventil (R134a) und Magnetventil, Leitungen auf Dach geführt. Tauwasserverdunstung elektrisch. Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t = -10\text{ °C} / t = +45\text{ °C}$.

Modellbezeichnungen:

ZK = Zentralkühlung // GD = Glastüre // 2P = 2 halbe Türen

Alle Modelle in Ausführung GN 2/1 breit erhältlich.

Ausführung in Weiss/CNS auf Anfrage erhältlich.

Inneneinrichtung für Bäckernorm/Euronorm 40 x 60 cm siehe Zubehör.

Umgebungstemperatur: max. +43 °C

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G0401005	C 722	73x80x203	+1/+12	---	334
01G0401010	C 722 / ZK	73x80x203	+1/+12	388	83
01G0401015	C 722-2P	73x80x203	+1/+12	---	334
01G0401020	C 722-2P / ZK	73x80x203	+1/+12	388	83
01G0401025	C 722 GD	73x80x203	+1/+12	---	370
01G0401030	C 722 GD / ZK	73x80x203	+1/+12	388	128
01G0401035	C 1422	146x80x203	+1/+12	---	426
01G0401040	C 1422 / ZK	146x80x203	+1/+12	650	83
01G0401045	C 1422 GD	146x80x203	+1/+12	---	692
01G0401050	C 1422 GD / ZK	146x80x203	+1/+12	775	764
01G0401055	M 722	73x80x203	-5/+12	---	396
01G0401060	M 722 / ZK	73x80x203	-5/+12	650	595
01G0401065	M 722-2P	73x80x203	-5/+12	---	396
01G0401070	M 722-2P / ZK	73x80x203	-5/+12	650	595
01G0401075	M 1422	146x80x203	-5/+12	---	620
01G0401080	M 1422 / ZK	146x80x203	-5/+12	775	657





Tiefkühlschränke Porkka Future Line

Tiefkühlschrank Gastro-Norm 2/1 tief mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/Abtausteuern mit digitaler Temperaturanzeige.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

4 Paar kippsichere CNS-Tragwinkel, 4 Gitterroste pulverbeschichtet (1422-Serie je 8 Stk.). Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, höhenverstellbare (150–200 mm) CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung. Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensators. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP-Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 [mit optionalem Adapter] für Datentransfer an externe Temp.-Überwachung).

Modelle steckerfertig: Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat (R-404A), Heissgasabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.

Modelle zentralgekühlt: eingebautes Ex.-Ventil (R-404A) und Magnetventil, Leitungen auf Dach geführt. Tauwasserverdunstung elektrisch. Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -30\text{ °C} / t +45\text{ °C}$.

Modellbezeichnungen:

ZK = Zentralkühlung // GD = Glastüre // 2P = 2 halbe Türen

Alle Modelle in Ausführung GN 2/1 breit erhältlich.

Ausführung in Weiss/CNS auf Anfrage erhältlich.

Inneneinrichtung für Bäckernorm/Euronorm 40 x 60 cm siehe Zubehör.

Umgebungstemperatur: max. +43 °C

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G0404005	F 722	73x80x203	-15/-26	---	560
01G0404010	F 722 / ZK	73x80x203	-15/-26	353	595
01G0404015	F 722-2P	73x80x203	-15/-26	---	560
01G0404020	F 722-2P / ZK	73x80x203	-15/-26	353	595
01G0404025	F 722 GD	73x80x203	-15/-26	---	880
01G0404030	F 722 GD / ZK	73x80x203	-15/-26	452	640
01G0404035	F 1422	146x80x203	-15/-26	---	847
01G0404040	F 1422 / ZK	146x80x203	-15/-26	617	671
01G0404045	F 1422 GD	146x80x203	-15/-26	---	974
01G0404050	F 1422 GD / ZK	146x80x203	-15/-26	904	1'170





Kühl- / Tiefkühlschränke Porkka Future Eco / Propan (R290)

Kühl- / Tiefkühlschrank Gastro-Norm 2/1 tief mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/Abtausteuerung mit digitaler Temperaturanzeige.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

4 Paar kipp sichere CNS-Tragwinkel und 4 Gitterroste pulverbeschichtet.

Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, höhenverstellbare (150–200 mm) CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung, Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensators. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP-Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 [mit optionalem Adapter] für Datentransfer an externe Temp.-Überwachung).

Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat mit Propan (R-290), Umluftabtauung, automatische Tauwasser verdunstung mit Heissgas.

Modellbezeichnung:

GD = Glastüre // 2P = 2 halbe Türen

Ausführung in Weiss/CNS auf Anfrage erhältlich

Umgebungstemperatur: max. +38 °C

Effektiv nutzbares Nettovolumen: 453 Liter

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G0405005	C 722 E	73x80x203	+1/+12	561	346
01G0405010	C 722 E-2P	73x80x203	+1/+12	561	346
01G0405015	C 722 E GD	73x80x203	+1/+12	561	370
01G0405020	M 722 E	73x80x203	-5/+12	561	418
01G0405025	M 722 E-2P	73x80x203	-5/+12	561	418
01G0405030	F 722 E	73x80x203	-15/-26	415	523
01G0405035	F 722 E-2P	73x80x203	-15/-26	415	523
01G0405040	F 722 E GD	73x80x203	-15/-26	415	620



Kühl- / Tiefkühlschränke Porkka Future für Anschluss an Zentralkälteanlage CO₂ (R744)

Kühl- / Tiefkühlschrank Gastro-Norm 2/1 tief mit Umluftkühlung.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung ab Werk:

Spezialverdampfer, nanobeschichtet für CO₂ transkritische Anwendung (Prüfdruck 55 Bar). Frontblende mit Ausschnitt für bauseitigen Einbau eines Kühlstellenreglers Danfoss AK-CC 550 oder Wurm CRD-XP. Der Kühlstellenregler und das elektronische Expansionsventil sind im Lieferumfang nicht enthalten.

4 Paar kippsichere CNS-Tragwinkel und 4 Gitterroste pulverbeschichtet (1422-Serie je 8 Stk.). Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, höhenverstellbare (150–200 mm) CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung.

Abtauung bei Modellen C = Umluft, bei Modellen M und F = elektrisch. Eingebaute Tauwasserverdunsterschale mit elektrischer Heizung und Anschluss für bauseitigen Ablauf.

Modellbezeichnung:

2P = 2 halbe Türen

Mehrpreise: Einbau des Kühlstellenreglers Danfoss AK-CC550 mit Display oder Wurm CRD-XP mit Display und Schlüsselschalter im Werk. Die genannten Kühlstellenregler sind vom Besteller ans Werk zu senden.

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G0406005	C 722 / ZK - CO2	73x80x203	+1/+12	600	91
01G0406010	C 722-2P / ZK - CO2	73x80x203	+1/+12	600	91
01G0406015	C 1422 / ZK - CO2	146x80x203	+1/+12	750	91
01G0406020	F 722 / ZK - CO2	73x80x203	-15/-26	500	595
01G0406025	F 722-2P / ZK - CO2	73x80x203	-15/-26	500	595
01G0406030	F 1422 / ZK - CO2	146x80x203	-5/+12	650	671
01G0406035	M 722-2P / ZK - CO2	73x80x203	-5/+12	500	595
01G0406040	M 722 / ZK - CO2	73x80x203	-5/+12	500	595
01G0406045	M 1422 / ZK - CO2	146x80x203	-5/+12	650	657

Zubehör zu Porkka Future Line / CO₂-Modelle

(Preise gültig in Kombination mit Geräteeinkauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
01G0407005	Mehrpreis für Ausführung mit Spezial-Frontblendenausschnitt für Kühlstellenregler DANFOSS
01G0407010	Mehrpreis für Ausführung mit Spezial-Frontblendenausschnitt für Kühlstellenregler WURM
01G0407015	Mehrpreis für Ausführung mit Spezial-Frontblendenausschnitt für Kühlstellenregler ECKELMANN

Kühl- und Tiefkühlschränke

Future Line / GN 2/1 tief

1.6



Kombi Kühl- / Tiefkühlschrank Porkka Future Line

Kombi Kühl- / Tiefkühlschrank Gastro-Norm 2/1 tief mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/Abtausteuerng mit digitaler Temperaturanzeige mit Digitalanzeige für 2 getrennt regelbare Temperaturzonen.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

4 Paar kippssichere CNS-Tragwinkel, 4 Gitterroste pulverbeschichtet. Selbstschliessende Türen mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, höhenverstellbare (150–200 mm) CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung. Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensators. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP-Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 [mit optionalem Adapter] für Datentransfer an externe Temp.-Überwachung).

Modelle steckerfertig: 2 vollhermetische, luftgekühlte Aggregate (C = R-134a, F = R-404A), Abtaung (C = Umluft, F = Heissgas), Tauwasserverdunstung Heissgas.

Modelle zentralgekühlt: eingebaute Ex.-Ventile (R-404A) und Magnetventile, Leitungen auf Dach geführt, Tauwasserverdunstung elektrisch.

Modellbezeichnungen:

C/C = KS/KS // C/F = KS/TKS // ZK = Zentralkühlung // EK = Eigenkühlung

Alle Modelle ohne Mehrpreis in Ausführung GN 2/1 breit erhältlich.

Ausführung in Weiss/CNS auf Anfrage erhältlich.

Umgebungstemperatur: max. + 43 °C

Effektiv nutzbares Nettovolumen: 2 x 156 Liter

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G0408005	C/F 722	73x81.5x203	+1/-26	--- / ---	869
01G0408010	C/F 722 / ZK	73x81.5x203	+1/-26	178 / 222	341
01G0408015	C/F 722 / C=ZK / F=EK	73x81.5x203	+1/-26	222 / ---	611
01G0408020	C/C 722	73x81.5x203	+1/+12	--- / ---	463
01G0408025	C/C 722 / ZK	73x81.5x203	+1/+12	178 / 178	101
01G0408030	F/F 722	73x81.5x203	-15/-26	--- / ---	1'192
01G0408035	F/F 722 / ZK	73x81.5x203	-15/-26	222 / 222	1'050

ab
lager

Kühl- und Tiefkühlschränke

Future Line / Slimline (60 cm breit)

1.7



Kühlschränke Porkka Future Line Slimline 60 cm breit

Kühlschrank 60 cm breit mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/ Abtausteuern mit digitaler Temperaturanzeige.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

4 Paar kippsichere CNS-Tragwinkel, 4 Gitterroste pulverbeschichtet. Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, höhenverstellbare (150–200 mm) CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung. Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensators. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP-Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 [mit optionalem Adapter] für Datentransfer an externe Temp.-Überwachung).

Modell steckerfertig: Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat (R-134a), Umluftabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.

Modell zentralgekühlt: eingebautes Ex.-Ventil (R-134A) und Magnetventil, Leitungen auf Dach geführt. Tauwasserverdunstung elektrisch, Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -10\text{ °C} / t +45\text{ °C}$.

Modellbezeichnungen:

ZK = Zentralkühlung

Ausführung in Weiss/CNS auf Anfrage erhältlich.

Inneneinrichtung für GN 1/1 siehe Zubehör.

Umgebungstemperatur: max. +43 °C

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G0801005	C 520	60x70x203	+1/+12	---	334
01G0801010	C 520 / ZK	60x70x203	+1/+12	388	83
01G0801015	M 520	60x70x203	-5/+12	---	396
01G0801020	M 520 / ZK	60x70x203	-5/+12	---	396



Kühl- und Tiefkühlschränke

Future Line / Slimline (60 cm breit)

1.8



Tiefkühlschränke Porkka Future Line Slimline 60 cm breit

Tiefkühlschrank 60 cm breit mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/ Abtaustuerung mit digitaler Temperaturanzeige.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

4 Paar kippsichere CNS-Tragwinkel, 4 Gitterroste pulverbeschichtet. Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, höhenverstellbare (150–200 mm) CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung. Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensators. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP-Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 [mit optionalem Adapter] für Datentransfer an externe Temp.-Überwachung).

Modell steckerfertig: Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat (R404A), Heissgasabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.

Modell zentralgekühlt: Eingebautes Ex.-Ventil (R404A) und Magnetventil, Leitungen auf Dach geführt. Tauwasserverdunstung elektrisch, Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -30\text{ °C} / t +40\text{ °C}$.

Modellbezeichnungen:

ZK = Zentralkühlung

Ausführung in Weiss/CNS auf Anfrage erhältlich.

Inneneinrichtung für GN 1/1 siehe Zubehör.

Umgebungstemperatur: max. +43 °C

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G0804005	F 520	60x70x203	-15/-26	---	560
01G0804010	F 520 / ZK	60x70x203	-15/-26	353	483

ab
lager



Kühl- / Tiefkühlschränke Porkka Future Eco / Propan (R290) Slimline 60 cm breit

Kühl- / Tiefkühlschrank 60 cm breit, mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/Abtauststeuerung mit digitaler Temperaturanzeige.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

4 Paar kippsichere CNS-Tragwinkel und 4 Gitterroste pulverbeschichtet. Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, höhenverstellbare (150–200 mm) CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung, Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensators. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP-Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 [mit optionalem Adapter] für Datentransfer an externe Temp.-Überwachung).

Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat mit Propan (R-290), Umluftabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.

Ausführung in Weiss/CNS auf Anfrage erhältlich.

Umgebungstemperatur: max. +38 °C

Effektiv nutzbares Nettovolumen: 291 Liter

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G0805005	C 520 E	60x70x203	+1/+12	561	346
01G0805010	M 520 E	60x70x203	-5/+12	561	412
01G0805015	F 520 E	60x70x203	-26/-15	415	517



Kühl- / Tiefkühlschränke Porkka Future Plus Line, steckerfertig

Energiespar-Kühl- / Tiefkühlschrank Gastro-Norm 2/1 tief, Kondensationsluftführung mit Kanal und Filterkonstruktion (Lufttritt unten am Schrank, dadurch Energieeinsparung von bis zu 35%). Umluftkühlung und elektronische Temperatur- / Abtauststeuerung mit digitaler Temperaturanzeige.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 60 mm FCKW / HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

4 Paar kipp sichere CNS-Tragwinkel und 4 Gitterroste pulverbeschichtet (1432-Serie je 8 Stk.). Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, höhenverstellbare (150-200 mm) CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung. Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensatorfilters. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot. freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 (mit optionalem Adapter) für Datentransfer an externe Temp. Überwachung).

Modell C 732/1432:

Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühlten Aggregat (R-134a), Umluftabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas. Modell

F 732/1432:

Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühlten Aggregat (R-404A), Heissgasabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.

Modellbezeichnungen : GD = Glastüre

Ausführung in Weiss/CNS auf Anfrage erhältlich.

Umgebungstemperatur max. +43 °C

Effektiv nutzbare Nettovolumen C&F 732 = 453 Liter // C&F 1432 = 906 Liter

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G1201005	C 732	73x85x210	+1/+12		334
01G1201007	C 732 GD	73x85x210	+1/+12		370
01G1201008	M 732	73x85x210	-5/+12		396
01G1201010	F 732	73x85x210	-15/-26		560
01G1201012	F 732 GD	73x85x210	-15/-26		660
01G1201015	C 1432	146x85x210	+1/+12		426
01G1201017	C 1432 GD	146x85x210	+1/+12		500
01G1201018	M 1432	146x85x210	-5/+12		620
01G1201020	F 1432	146x85x210	-15/-26		950
01G1201022	F 1432 GD	146x85x210	-15/-26		1150

ab
lager



Lufttritt unten am Schrank



Energieeinsparung von bis zu 35%



Kühl- / Tiefkühlschränke Porkka Future Eco / Propan (R290)

Energiespar-Kühl- / Tiefkühlschrank Gastro-Norm 2/1 tief, Kondensationsluftführung mit Kanal und Filterkonstruktion (Lufttritt unten am Schrank, dadurch Energieeinsparung von bis zu 35%). Umluftkühlung und elektronische Temperatur-/Abtausteuering mit digitaler Temperaturanzeige.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

4 Paar kippsichere CNS-Tragwinkel und 4 Gitterroste pulverbeschichtet. Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, höhenverstellbare (150–200 mm) CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung, Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensatorfilters. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP-Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 [mit optionalem Adapter] für Datentransfer an externe Temp.-Überwachung).

Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat mit Propan (R-290), Heissgasabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.

Ausführung in Weiss/CNS auf Anfrage erhältlich.

Umgebungstemperatur: max. +38 °C

Effektiv nutzbares Nettovolumen: 453 Liter

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G1202005	C 732 E	73x85x210	+1/+12	561	346
01G1202010	C 732 E GD	73x85x210	+1/+12	561	370
01G1202015	M 732 E	73x85x210	-5/+12	561	418
01G1202020	F 732 E	73x85x210	-26/-15	415	523
01G1202025	F 732 E GD	73x85x210	-26/-15	415	620



Lufttritt unten am Schrank



Energieeinsparung von bis zu 35%

Kühl- und Tiefkühlschränke

Future Line Plus / Slimline (60 cm breit)

36
monate
garantie

1.12



Kühl- / Tiefkühlschränke Porkka Future Line Plus Slimline 60 cm breit

Energiespar-Kühl- / Tiefkühlschrank 60 cm breit, Kondensationsluftführung mit Kanal und Filterkonstruktion (Lufttritt unten am Schrank, dadurch Energieeinsparung von bis zu 35%). Umluftkühlung und elektronische Temperatur-/ Abtausteuerng mit digitaler Temperaturanzeige.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

4 Paar kippssichere CNS-Tragwinkel und 4 Gitterroste pulverbeschichtet. Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, höhenverstellbare (150–200 mm) CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung. Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensatorfilters. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP-Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 [mit optionalem Adapter] für Datentransfer an externe Temp.-Überwachung).

Modell C 530: Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat (R-134a), Umluftabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.
Modell F 530: Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat (R-404A), Heissgasabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.

Ausführung in Weiss/CNS auf Anfrage erhältlich.

Inneneinrichtung für GN 1/1 siehe Zubehör.

Umgebungstemperatur: max. +43 °C.

Effektiv nutzbares Nettovolumen: 291 Liter

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G1601005	C 530	60x75x210	+1/+12		334
01G1601007	M 530	60x75x210	-5/+12		396
01G1601010	F 530	60x75x210	-15/-26		560



Lufttritt unten am Schrank



Energieeinsparung von bis zu 35%



Kühl- / Tiefkühlschränke Porkka Future Eco / Propan (R290)

Energiespar-Kühl- / Tiefkühlschrank 60 cm breit, Kondensationsluftführung mit Kanal und Filterkonstruktion (Lufteintritt unten am Schrank, dadurch Energieeinsparung von bis zu 35%). Umluftkühlung und elektronische Temperatur-/ Abtasteuerung mit digitaler Temperaturanzeige.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

4 Paar kippsichere CNS-Tragwinkel und 4 Gitterroste pulverbeschichtet. Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, höhenverstellbare (150–200 mm) CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung, Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensatorfilters. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP-Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 [mit optionalem Adapter] für Datentransfer an externe Temp.-Überwachung).

Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat mit Propan (R-290), Heissgasabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.

Ausführung in Weiss/CNS auf Anfrage erhältlich.

Umgebungstemperatur: max. +38 °C

Effektiv nutzbares Nettovolumen: 291 Liter

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G1602005	C 530 E	60x75x210	+1/+12	561	346
01G1602010	M 530 E	60x75x210	-5/+12	561	412
01G1602015	F 530 E	60x75x210	-26/-15	415	517



Luft Eintritt unten am Schrank



Energieeinsparung von bis zu 35%

Kühl- und Tiefkühlschränke

Zubehör zu Future / Future Plus Line

1.14

Zubehör zu Porkka Future Line / Future Plus

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
01G1701015	Tragwinkel CNS, kippsicher (pro Paar)
01G1701020	Gitterrost pulverbeschichtet (400x530 mm) zu Serie 520 / 530
01G1701025	Tablar CNS (400x530 mm) zu Serie 520 / 530
01G1701030	Gitterrost pulverbeschichtet (650x530 mm) zu Serie 722 / 732 / 1422 / 1432
01G1701031	Gitterrost CNS (650x530 mm) zu Serie 722 / 732 / 1422 / 1432
01G1701035	Tablar CNS (650x530 mm) zu Serie 722 / 732 / 1422 / 1432
01G1701040	Gitterkörbe (400x530x120 mm) zu Serie 520 / 530
01G1701045	Gitterkörbe (650x530x120 mm) zu Serie 722 / 732 / 1422 / 1432
01G1701050	Inneneinrichtung für Backnorm (600 x 400 mm / 600 x 450 mm) mit 21 Paar Tragwinkel CNS, ohne Backnormbleche
01G1701051	Inneneinrichtung für GN 1/1 (spezielle Tragschienen, ohne Gitterroste)
01G1701055	Licht inklusive Schalter
01G1701060	Fusspedal zum Öffnen der Türe (nicht erhältlich für Glastüren)
01G1701065	Rollensatz, 2 Stk. feststellbar
01G1701070	Rollensatz für Serie 1422 / 1432, 2 Stk. feststellbar
01G1701071	Druckausgleichsventil
01G1701072	Luftverteilkanal (innen links) zu Modelle 722 (für besseren Temperatenausgleich)
01G1701075	ModBus TTL zu Schnittstelle RS485
01G1701090	TTL/RS485 Adaptermodul für Datentransfer mit Schnittstelle RS 485 (auf Anfrage)



Kühlschränke Porkka Future Line Bäckernorm 600x800 mm

Kühl- und Tiefkühlschrank Bäcker-Norm 600x800 mm mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/Abtausteuerng mit digitaler Temperaturanzeige.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

30 Paar CNS-Tragwinkel (Rasterabstand vertikal 30 mm). Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, höhenverstellbare (150–200 mm) CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung. Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensators. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP-Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 [mit optionalem Adapter] für Datentransfer an externe Temp.-Überwachung).

Modelle steckerfertig: Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat (R-134a), Umluftabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.

Modelle zentralgekühlt: eingebautes Ex.-Ventil (R-134a) und Magnetventil, Leitungen auf Dach geführt. Tauwasserverdunstung elektrisch. Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -10\text{ °C} / t_1 +45\text{ °C}$.

Modellbezeichnungen:

ZK = Zentralkühlung

Umgebungstemperatur: max. $+43\text{ °C}$

Nutzvolumen: 735 Liter

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G1801005	SKS 910	79.5x99.5x203	+1/+12	---	396
01G1801010	SKS 910 / ZK	79.5x99.5x203	+1/+12	450	83
01G1801015	BMS 910	79.5x99.5x203	-5/+12	---	562
01G1801020	BMS 910 / ZK	79.5x99.5x203	-5/+12	579	600



Tiefkühlschränke Porkka Future Line Bäckernorm 600x800 mm

Tiefkühlschrank Bäcker-Norm 600x800 mm mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/Abtausteuerung mit digitaler Temperaturanzeige.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

30 Paar CNS-Tragwinkel (Rasterabstand vertikal 30 mm). Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, höhenverstellbare (150–200 mm) CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung. Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensators. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP-Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 [mit optionalem Adapter] für Datentransfer an externe Temp.-Überwachung).

Modelle steckerfertig: Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat (R-404A), Heissgasabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.

Modelle zentralgekühlt: eingebautes Ex.-Ventil (R-404A) und Magnetventil, Leitungen auf Dach geführt. Tauwasserverdunstung elektrisch. Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -30\text{ °C}$ / $t +45\text{ °C}$.

Modellbezeichnungen:

ZK = Zentralkühlung

Umgebungstemperatur: max. $+43\text{ °C}$

Nutzvolumen: 735 Liter

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G1807005	BFS 910	79.5x99.5x203	-15/-26	---	875
01G1807010	BFS 910 / ZK	79.5x99.5x203	-15/-26	813	600



Kühlschränke Porkka Future Line Bäckernorm 400x600 mm

Kühlschrank Bäcker-Norm 400x600 mm mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/Abtauststeuerung mit digitaler Temperaturanzeige.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

21 Paar CNS-Tragwinkel (Rasterabstand vertikal 30 mm). Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, höhenverstellbare (150–200 mm) CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung. Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensators. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP-Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 [mit optionalem Adapter] für Datentransfer an externe Temp.-Überwachung).

Modelle steckerfertig: Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat (R-134a), Umluftabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.

Modelle zentralgekühlt: eingebautes Ex.-Ventil (R-134a) und Magnetventil, Leitungen auf Dach geführt. Tauwasserverdunstung elektrisch. Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -10\text{ °C} / t_1 +45\text{ °C}$.

Modellbezeichnungen:

ZK = Zentralkühlung

Umgebungstemperatur: max. +43 °C

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G1808005	SKS 722	73x80x203	+1/+12	---	334
01G1808010	SKS 722 / ZK	73x80x203	+1/+12	388	83
01G1808015	BMS 722	73x80x203	-5/+12	---	396
01G1808020	BMS 722 / ZK	73x80x203	-5/+12	650	595



Tiefkühlschränke Porkka Future Line Bäckernorm 400x600 mm

Tiefkühlschrank Bäcker-Norm 400x600 mm mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/Abtausteuerung mit digitaler Temperaturanzeige.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

21 Paar CNS-Tragwinkel (Rasterabstand vertikal 30 mm). Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, höhenverstellbare (150–200 mm) CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung. Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensators. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP-Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 [mit optionalem Adapter] für Datentransfer an externe Temp.-Überwachung).

Modelle steckerfertig: Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat (R-404A), Heissgasabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.

Modelle zentralgekühlt: eingebautes Ex.-Ventil (R-404A) und Magnetventil, Leitungen auf Dach geführt. Tauwasserverdunstung elektrisch. Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -30\text{ °C}$ / $t +45\text{ °C}$.

Modellbezeichnungen:

ZK = Zentralkühlung

Umgebungstemperatur: max. $+43\text{ °C}$

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G1809005	BFS 722	73x80x203	-26/-18	---	560
01G1809010	BFS 722 / ZK	73x80x203	-26/-18	353	595



Kühlschränke Porkka Future Plus Line Bäckernorm 400x600 mm

Kühlschrank Bäcker-Norm 400x600 mm mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/Abtausteuerng mit digitaler Temperaturanzeige.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

21 Paar CNS-Tragwinkel (Rasterabstand vertikal 30 mm). Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, höhenverstellbare (150–200 mm) CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung. Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensators. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP-Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 [mit optionalem Adapter] für Datentransfer an externe Temp.-Überwachung).

Modelle steckerfertig: Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat (R-134a), Umluftabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.

Modelle zentralgekühlt: eingebautes Ex.-Ventil (R-134a) und Magnetventil, Leitungen auf Dach geführt. Tauwasserverdunstung elektrisch. Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -10\text{ °C} / t +45\text{ °C}$.

Modellbezeichnungen:

ZK = Zentralkühlung

Umgebungstemperatur: max. $+43\text{ °C}$

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G1810005	SKS 732	73x85x210	+1/+12	---	334
01G1810010	BMS 732	73x85x210	-5/+12	---	396



Luft Eintritt unten am Schrank



Energieeinsparung von bis zu 35%

Kühl- und Tiefkühlschränke

Bäckereischränke

1.20



Tiefkühlschränke Porkka Future Plus Line Bäckernorm 400x600 mm

Tiefkühlschrank Bäcker-Norm 400x600 mm mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/Abtausteuerng mit digitaler Temperaturanzeige.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

21 Paar CNS-Tragwinkel (Rasterabstand vertikal 30 mm). Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, höhenverstellbare (150–200 mm) CNS-Füsse, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung. Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensators. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP-Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 [mit optionalem Adapter] für Datentransfer an externe Temp.-Überwachung).

Modelle steckerfertig: Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat (R-404A), Heissgasabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.

Modelle zentralgekühlt: eingebautes Ex.-Ventil (R-404A) und Magnetventil, Leitungen auf Dach geführt. Tauwasserverdunstung elektrisch. Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t = -30\text{ °C} / t = +45\text{ °C}$.

Modellbezeichnungen:

ZK = Zentralkühlung

Umgebungstemperatur: max. +43 °C

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G1811005	BFS 732	73x85x210	-26/-18	---	560



Lufttritt unten am Schrank



Energieeinsparung von bis zu 35%



Kühlschränke Kältering Swissline

Kühlschränke Gastro-Norm 2/1 tief mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/Abtaustuerung mit Digitalanzeige.
Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 75 mm FCKW/FKW-freier PU-Schaum.

Verdampfer im Innenraum

EVCO Steuerung

Bedienblende mit Luftlöcher für die steckerfertigen Modelle

Serienmässige Ausstattung:

Magnettürdichtung steckbar, Schloss, CNS-Füsse verstellbar, 4 Paar kippssichere CNS-Tragwinkel, 4 Gitterroste PVC, Türschalter für Ventilatorabschaltung.

(Gegen Mehrpreis: Temperaturalarm optisch und akustisch bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, vorbereitet für Temperaturüberwachung mit PC-Schnittstelle RS 485.)

Modelle steckerfertig: Vollhermetisches, luftgekühltes Kühlaggregat R134a, Abtaung elektrisch, Tauwasserverdunstung Heissgas.

Modelle zentralgekühlt: eingebautes Ex.-Ventil (R-134a), ebenfalls erhältlich in Propan (R-290) +3 % Aufpreis, Leitungen auf Dach geführt, Tauwasserablauf erforderlich. Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -10\text{ °C} / t_1 +45\text{ °C}$.

Modellbezeichnungen:

Modelle ZK = zentralgekühlt

Modelle 70 = 1 Volltüre

Modelle 72 = 2 halbe Türen übereinander, nicht geruchsgetrennt

Modelle 140 = 2 Volltüren

Modelle 144 = 4 halbe Türen, nicht geruchsgetrennt

Modelle -V = Glastür

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G1901005	K 70 TN	70x83x208	0/+10	---	285
01G1901010	K 70 TN / ZK	70x83x208	0/+10	245	
01G1901012	K 70 TNN	70x83x208	-2/+8	---	
01G1901013	K 70 TNN / ZK	70x83x208	-2/+8	245	
01G1901015	K P 70 TN (Fisch)	70x83x208	-6/+4	---	365
01G1901016	K P 70 TN (Fisch) / ZK	70x83x208	-6/+4	---	
01G1901020	K 70 TNV	70x83x208	+2/+10	---	303
01G1901025	K 70 TNV / ZK	70x83x208	+2/+10	245	
01G1901030	K 72 TNN	70x83x208	-2/+8	---	365
01G1901035	K 72 TNN / ZK	70x83x208	-2/+8	245	
01G1901040	K 140 TN	140x83x208	0/+10	---	420
01G1901045	K 140 TN / ZK	140x83x208	0/+10	353	
01G1901050	K 140 TNN	140x83x208	-2/+8	---	615
01G1901055	K 140 TNN / ZK	140x83x208	-2/+8	353	
01G1901060	K 144 TN	140x83x208	0/+10	---	701
01G1901065	K 144 TN / ZK	140x83x208	0/+10	353	



Kühl- und Tiefkühlschränke

Kältering Kühl- und Tiefkühlschränke

1.22



Tiefkühlschränke Kältering Swissline

Tiefkühlschränke Gastro-Norm 2/1 tief mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/Abtausteuering mit Digitalanzeige.
Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 75 mm FCKW/FKW-freier PU-Schaum.

Verdampfer im Innenraum

EVCO Steuerung

Bedienblende mit Luftlöcher für die steckerfertigen Modelle

Serienmässige Ausstattung:

Magnettürdichtung steckbar, Schloss, CNS-Füsse verstellbar, 4 Paar kippsichere CNS-Tragwinkel, 4 Gitterroste PVC, Türschalter für Ventilatorabschaltung.

(Gegen Mehrpreis: Temperaturalarm optisch und akustisch bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, vorbereitet für Temperaturüberwachung mit PC-Schnittstelle RS 485.)

Modelle steckerfertig: Vollhermetisches, luftgekühltes Kühlaggregat R404A, Abtauung elektrisch, Tauwasserverdunstung Heissgas.

Modelle zentralgekühlt: eingebautes Ex.-Ventil (R-134a), ebenfalls erhältlich in Propan (R-290) +3 % Aufpreis, Leitungen auf Dach geführt, Tauwasserablauf erforderlich. Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -25\text{ °C} / t_1 +45\text{ °C}$

Modellbezeichnungen:

Modelle ZK = zentralgekühlt

Modelle 70 = 1 Volltüre

Modelle 72 = 2 halbe Türen übereinander, nicht geruchsgetrennt

Modelle 140 = 2 Volltüren

Modelle -V = Glastür

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G1902005	K 70 BT	70x83x208	-18/-21	---	550
01G1902010	K 70 BT / ZK	70x83x208	-18/-21	452	
01G1902015	K 70 BTV	70x83x208	-18/-21	---	850
01G1902020	K 70 BTV / ZK	70x83x208	-18/-21	560	
01G1902025	K 72 BT	70x83x208	-18/-21	---	550
01G1902030	K 72 BT / ZK	70x83x208	-18/-21	452	
01G1902035	K 140 BT	140x83x208	-18/-21	---	775
01G1902040	K 140 BT / ZK	140x83x208	-18/-21	642	





Kombi Kühl- / Tiefkühlschränke Kältering Swissline

Kombi Kühl- / Tiefkühlschränke Gastro-Norm 2/1 tief mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/Abtausteuerung mit Digitalanzeige.
Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 75 mm FCKW/FKW-freier PU-Schaum.

Verdampfer im Innenraum

EVCO Steuerung

Bedienblende mit Luftlöcher für die steckerfertigen Modelle

Serienmässige Ausstattung:

Magnettürdichtungen steckbar, Schloss, CNS-Füsse verstellbar, 4 (2+2) Paar kipp sichere CNS-Tragwinkel, 4 (2+2) Gitterroste PVC, Türschalter für Ventilatorabschaltung.

(Gegen Mehrpreis: Temperaturalarm optisch und akustisch bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, vorbereitet für Temperaturüberwachung mit PC-Schnittstelle RS 485.)

Modelle steckerfertig: Vollhermetisches, luftgekühltes Kühlaggregat R134a bei Kühlteil und R404A bei Tiefkühlteil, Abtauung elektrisch, Tauwasserverdunstung Heissgas.

Modelle zentralgekühlt: eingebautes Ex.-Ventil (R-134a), ebenfalls erhältlich in Propan (R-290) +3 % Aufpreis, Leitungen auf Dach geführt, Tauwasserablauf erforderlich. Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -25\text{ °C} / t_1 +45\text{ °C}$

Modellbezeichnungen:

Modelle ZK = zentralgekühlt

Modelle 35/35 = 2 halbe Türen, geruchsgetrennt (alle Modelle)

Modelle -35/35 = Kühlteil oben zentralgekühlt / TK-Abteil unten steckerfertig

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G1903005	K 35/35 TNN	70x83x208	-2/+8 / -2/+8	---	850
01G1903010	K 35/35 TNN / ZK	70x83x208	-2/+8 / -2/+8	178 / 178	
01G1903015	K 35/35 TNN BT	70x83x208	-2/+8 / -18/-21	---	875
01G1903020	K 35/35 TNN BT / ZK	70x83x208	-2/+8 / -18/-21	178 / 309	
01G1903025	K -35/35 TNN BT	70x83x208	-2/+8 / -18/-21		
01G1903030	K 35/35 BT BT	70x83x208	-18/-21 / -18/-21		
01G1903035	K 35/35 BT BT / ZK	70x83x208	-18/-21 / -18/-21		

Zubehör zu Kältering Swissline

(Preise gültig in Kombination mit Geräteverkauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
01G1905005	Tragwinkel CNS (paarweise)
01G1905010	Kunststoffbehälter 325x530x60 mm
01G1905015	Kunststoffbehälter 325x530x150 mm
01G1905020	Gitterrost RILSAN 530x650 mm
01G1905025	Gitterrost CNS 530x650 mm
01G1905030	Inneneinrichtung für Backnorm 600x400 mit 10 Paar Tragwinkel CNS, ohne Backnormbleche
01G1905035	Rollensatz, 4 Stück (Durchmesser 100 mm, Höhe 127 mm)
01G1905040	Sockel für Modelle 70
01G1905045	Sockel für Modelle 140
01G1905050	Mehrpreis für Temperaturalarm optisch und akustisch bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, vorbereitet für Temperaturüberwachung mit PC-Schnittstelle RS 485

Kühl- und Tiefkühlschränke

Kältering Kühl- und Tiefkühlschränke

1.24



Kältering Kühl- / Tiefkühlschränke Start

Kühlschränke Gastro-Norm 2/1 tief mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/ Abtausteuerng mit Digitalanzeige.
Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 75 mm FCKW /FKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:
Magnettürdichtung steckbar, Schloss, CNS-Füsse verstellbar, 4 Paar kippssichere CNS-Tragwinkel, 4 Gitterroste PVC, Türschalter für Ventilatorabschaltung. Steuerung EVCO.

(Gegen Mehrpreis: Temperaturalarm optisch und akustisch bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, vorbereitet für Temperaturüberwachung mit PC-Schnittstelle RS 485.)

Modelle steckerfertig: Vollhermetisches, luftgekühltes Kühlaggregat R134a, Abtauung elektrisch, Tauwasserverdunstung Heissgas.

Modelle zentralgekühlt: eingebautes Ex.-Ventil (R-134a), ebenfalls erhältlich in Propan (R-290) +3 % Aufpreis, Leitungen auf Dach geführt, Tauwasserverdunstung elektrisch. Angabe der Kälteleistung Q₀ bei t -10 °C/ t +45 °C

Modellbezeichnungen:
Modelle ZK = zentralgekühlt
Modelle 70 = 1 Volltüre
Modelle 140 = 2 Volltüren

Artikel-No°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
01G1906005	S 70 TN	70x83x208	0/+10	---	285
01G1906010	S 70 TN / ZK	70x83x208	0/+10	245	105
01G1906015	S 70 TNN	70x83x208	-2/+8	---	365
01G1906020	S 70 TNN / ZK	70x83x208	-2/+8	245	105
01G1906025	S 140 TN	140x83x208	0/+10	---	420
01G1906030	S 140 TN / ZK	140x83x208	0/+10	353	165
01G1906035	S 140 TNN	140x83x208	-2/+8	---	615
01G1906040	S 140 TNN / ZK	140x83x208	-2/+8	353	165
01G1906045	S 70 BT	70x83x208	-18/-22	---	550
01G1906050	S 70 BT / ZK	70x83x208	-18/-22	452	205
01G1906055	S 140 BT	140x83x208	-18/-22	---	775
01G1906060	S 140 BT / ZK	140x83x208	-18/-22	642	295





Kältering Kühlschränke Plus

Kühlschränke Gastro-Norm 2/1 tief mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/ Abtaustuerung mit Digitalanzeige.

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 75 mm FCKW /FKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

Magnettürdichtung steckbar, Innenbeleuchtung, Schloss, CNS-Füsse verstellbar, 4 Paar kippsichere CNS-Tragwinkel, 4 Gitterroste PVC, Türschalter für Ventilatorabschaltung, Steuerung EVCO.

(Gegen Mehrpreis: Temperaturalarm optisch und akustisch bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, vorbereitet für Temperaturüberwachung mit PC-Schnittstelle RS 485.)

Modelle steckerfertig: Vollhermetisches, luftgekühltes Kühlaggregat R134a, Abtaung elektrisch, Tauwasserverdunstung Heissgas.

Modelle zentralgekühlt: eingebautes Ex.-Ventil (R-134a), ebenfalls erhältlich in Propan (R-290) +3 % Aufpreis, Leitungen auf Dach geführt, Tauwasserverdunstung elektrisch. Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -10\text{ °C} / t +45\text{ °C}$

Modellbezeichnungen:

Modelle ZK = zentralgekühlt

Modelle 70 = 1 Volltüre

Modelle 72 = 2 halbe Türen übereinander, nicht geruchsgetrennt

Modelle 140 = 2 Volltüren

Modelle 144 = 4 halbe Türen, nicht geruchsgetrennt

Modelle -V = Glastür

Artikel-No°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
01G1907005	P 70 TN	70x83x208	0/+10	---	355
01G1907010	P 70 TN / ZK	70x83x208	0/+10	245	
01G1907015	P 70 TNN	70x83x208	-2/+8	---	365
01G1907020	P 70 TNN / ZK	70x83x208	-2/+8	245	
01G1907023	PP 70 TN (Fisch)	70x83x208	-6/+4	245	365
01G1907024	PP 70 TN (Fisch) / ZK	70x83x208	-6/+4	245	
01G1907025	P 70 TNV	70x83x208	+2/+8	---	303
01G1907030	P 70 TNV / ZK	70x83x208	+2/+8	245	
01G1907035	P 72 TNN	70x83x208	-2/+8	---	365
01G1907040	P 72 TNN / ZK	70x83x208	-2/+8	245	
01G1907045	P 72 TNV	70x83x208	+2/+8	---	303
01G1907050	P 72 TNV / ZK	70x83x208	+2/+8	245	
01G1907055	P 140 TN	140x83x208	0/+10	---	420
01G1907060	P 140 TN / ZK	140x83x208	0/+10	353	
01G1907065	P 140 TNN	140x83x208	-2/+8	---	635
01G1907070	P 140 TNN / ZK	140x83x208	-2/+8	353	
01G1907075	P 140 TNV	140x83x208	+2/+10	---	456
01G1907080	P 140 TNV / ZK	140x83x208	+2/+10	353	
01G1907085	P 144 TNN	140x83x208	-2/+8	---	701
01G1907090	P 144 TNN / ZK	140x83x208	-2/+8	353	



Kühl- und Tiefkühlschränke

Kältering Kühl- und Tiefkühlschränke

1.26



Kältering Tiefkühlschränke Plus

Tiefkühlschränke Gastro-Norm 2/1 tief mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/ Abtausteuerng mit Digitalanzeige.
Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 75 mm FCKW /FKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung: Magnettürdichtung steckbar, Innenbeleuchtung, Schloss, CNS-Füsse verstellbar, 4 Paar kippsichere CNS-Tragwinkel, 4 Gitterroste PVC, Türschalter für Ventilatorabschaltung.

Steuerung EVCO.

(Gegen Mehrpreis: Temperaturalarm optisch und akustisch bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, vorbereitet für Temperaturüberwachung mit PC-Schnittstelle RS 485.)

Modelle steckerfertig: Vollhermetisches, luftgekühltes Kühlaggregat R134a, Abtauung elektrisch, Tauwasserverdunstung Heissgas.

Modelle zentralgekühlt: eingebautes Ex.-Ventil (R-134a), ebenfalls erhältlich in Propan (R-290) +3 % Aufpreis, Leitungen auf Dach geführt, Tauwasserverdunstung elektrisch. Angabe der Kälteleistung Q₀ bei t₀ -10 °C/ t₁ +45 °C

Modellbezeichnungen:

Modelle ZK = zentralgekühlt

Modelle 70 = 1 Volltüre

Modelle 72 = 2 halbe Türen übereinander, nicht geruchsgetrennt

Modelle 140 = 2 Volltüren

Modelle 144 = 4 halbe Türen, nicht geruchsgetrennt

Modelle -V = Glastür

Artikel-No°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
01G1908005	P 70 BT	70x83x208	-15/-25	---	550
01G1908010	P 70 BT / ZK	70x83x208	-15/-25	452	
01G1908015	P 70 BTV	70x83x208	-15/-20	---	850
01G1908020	P 70 BTV / ZK	70x83x208	-15/-20	560	
01G1908025	P 72 BT	70x83x208	-15/-25	---	550
01G1908030	P 72 BT / ZK	70x83x208	-15/-25	452	
01G1908035	P 72 BTV	70x83x208	-15/-20	---	850
01G1908040	P 72 BTV / ZK	70x83x208	-15/-20	560	
01G1908045	P 140 BT	140x83x208	-15/-25	---	775
01G1908050	P 140 BT / ZK	140x83x208	-15/-25	642	
01G1908055	P 140 BTV	140x83x208	-15/-20	---	1150
01G1908060	P 140 BTV / ZK	140x83x208	-15/-20	906	
01G1908065	P 144 BT	140x83x208	-15/-25	---	775
01G1908070	P 144 BT / ZK	140x83x208	-15/-25	642	





Kältering Kombi Kühl- / Tiefkühlschränke Plus

Kombi Kühl-/ Tiefkühlschränke Gastro-Norm 2/1 tief mit Umluftkühlung und elektronischer Temperatur-/ Abtausteuerng mit Digitalanzeige.
Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Rückwand aussen SB, Isolation 75 mm FCKW /FKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

Magnettürdichtungen steckbar, Innenbeleuchtung, Schloss, CNS-Füsse verstellbar, 4 (2+2) Paar kippsichere CNS-Tragwinkel, 4 (2+2) Gitterroste PVC, Türschalter für Ventilatorabschaltung. Steuerung EVCO.

(Gegen Mehrpreis: Temperaturalarm optisch und akustisch bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, vorbereitet für Temperaturüberwachung mit PC-Schnittstelle RS 485.)

Modelle steckerfertig: Vollhermetisches, luftgekühltes Kühlaggregat R134a bei Kühlteil und R404A bei Tiefkühlteil, Abtauung elektrisch, Tauwasserverdunstung Heissgas.

Modelle zentralgekühlt: eingebautes Ex.-Ventil (R-134a), ebenfalls erhältlich in Propan (R-290) +3 % Aufpreis, Leitungen auf Dach geführt, Tauwasserverdunstung elektrisch. Angabe der Kälteleistung Q_o bei t_o -25 °C/ t +45 °C

Modellbezeichnungen:

Modelle ZK = zentralgekühlt

Modelle 35/35 = 2 Halbe Türen, geruchsgetrennt

Modelle 70/70 = 2 volle Türen nebeneinander, geruchsgetrennt

Artikel-No°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
01G1909005	P 35/35 TNN	70x83x208	-2/+8 / -2/+8	---	850
01G1909010	P 35/35 TNN / ZK	70x83x208	-2/+8 / -2/+8	178 / 178	
01G1909012	P 35/35 TNV	70x83x208	+2/+10 / +2/+10		
01G1909013	P 35/35 TNV / ZK	70x83x208	+2/+10 / +2/+10		
01G1909015	P 35/35 TNN BT	70x83x208	-2/+8 / -15/-25	---	875
01G1909020	P 35/35 TNN BT / ZK	70x83x208	-2/+8 / -15/-25	178 / 309	
01G1909021	P 35/35 TNV BTV	70x83x208	+2/+10 / -18/-21		
01G1909022	P 35/35 TNV BTV / ZK	70x83x208	+2/+10 / -18/-21		
01G1909023	P 35/35 BT BT	70x83x208	-18/-21 / -18/-21		
01G1909024	P 35/35 BT BT / ZK	70x83x208	-18/-21 / -18/-21		
01G1909025	P 70/70 TNN	140x83x208	-2/+8 / -2/+8	---	365 / 365
01G1909030	P 70/70 TNN / ZK	140x83x208	-2/+8 / -2/+8	245 / 245	
01G1909035	P 70/70 TNN BT	140x83x208	-2/+8 / -15/-25	---	365 / 550
01G1909040	P 70/70 TNN BT / ZK	140x83x208	-2/+8 / -15/-25	245 / 452	

Zubehör zu Kältering Kühl- und Tiefkühlschränke Start & Plus

Artikel-No°	Bezeichnung
01G1910005	Tragwinkel CNS (paarweise)
01G1910010	Kunststoffbehälter 325x530x60 mm
01G1910015	Kunststoffbehälter 325x530x150 mm
01G1910020	Gitterrost RILSAN 530x650 mm
01G1910025	Gitterrost CNS 530x650 mm
01G1910030	Inneneinrichtung für Backnorm 600 x 400 mit, 10 Paar Tragwinkel CNS, ohne Backnormbleche
01G1910035	Rollensatz, 4 Stück (Durchmesser 100 mm, Höhe 127 mm)
01G1910040	Sockel für Modelle 70
01G1910045	Sockel für Modelle 140

Kühl- und Tiefkühlschränke

Roll-in (Einfahr)

1.28



Einfahr-Kühl- / Tiefkühlschränke Porkka Future Roll-in RIC 960 / RIF 960

Einfahr-Kühl- / Tiefkühlschrank

Nutzbare Innenmasse BxTxH: RIC 960 710x900x1860 mm // RIF 960 680x900x1820 mm

Temperatur:

Kühlschrank RIC: +2/+12 °C

Tiefkühlschrank RIF: -18/-22 °C

Ausführung:

CNS (AISI 304) aussen und innen, Isolierung 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

RIC 960 mit CNS-Bodenplatte (optional mit isoliertem Boden wie RIF 960),

RIF 960 mit isoliertem Boden (Isolationsstärke 40 mm) und CNS-Auffahrrampe.

Serienmässige Ausstattung ab Werk:

Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtung steckbar, Schloss, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung. Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensators. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP-Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 [mit optionalem Adapter] für Datentransfer an externe Temp.-Überwachung).

Modelle steckerfertig:

RIC 960: Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat (R-134a), Umluftabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.

RIF 960: Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat (R-404A), Heissgasabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.

Modelle zentralgekühlt: eingebautes Ex.-Ventil (RIC 960 = R134a, RIF 960 = R404A) und Magnetventil, Leitungen auf Dach geführt. Tauwasserverdunstung elektrisch. Angabe der Kälteleistung Q_0 RIC 960 bei t_0 -10 °C RIF 960 bei t_0 -30 °C / t_1 +45 °C.

Modellbezeichnungen:

ZK = Zentralkühlung

Umgebungstemperatur: max. +32 °C

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Innenmasse BxTxH cm	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G2400105	RIC 960	85x103x225	71x90x186	579	450
01G2400110	RIC 960 / ZK	85x103x225	71x90x186	579	150
01G2400115	RIF 960	85x103x225	68x90x182	617	1'050
01G2400120	RIF 960 / ZK	85x103x225	68x90x182	617	800

Zubehör zu Einfahr-Kühl- und Tiefkühlschränke Porkka

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
01G2400155	Bodenisolation für RIC 960



Durchfahr-Kühlschränke Porkka Future Roll-in

Durchfahrkühl- / Tiefkühlschrank

Nutzbare Innenmasse BxTxH: RIC 960 710x900x1860 mm // RIF 960 680x900x1820 mm

Temperatur:

Kühlschrank RIC: +2/+12 °C

Ausführung:

CNS (AISI 304) aussen und innen, Isolierung 60 mm FCKW/HFCKW-freier PU-Schaum.

RIC 960 mit CNS Bodenplatte (optional mit isoliertem Boden wie RIF960), RIF 960 mit isoliertem Boden (Isolationsstärke 40 mm) und CNS Auffahrrampe.

Serienmässige Ausstattung ab Werk:

Selbstschliessende Türen mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnettürdichtungen steckbar, Schloss, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung. Taste für hohe/niedrige Luftfeuchtigkeit, Überwachung der Kondensatortemperatur mit Alarmierung bei Verschmutzung des Kondensators. Kühlstellenregler mit eingebauten HACCP-Funktionen (Speicherung max./min. Temperatur, optischer und akustischer Alarm bei Über-/Untertemperatur, externe Alarmierung durch pot.-freien Kontakt, eingebaute Schnittstelle RS 485 [mit optionalem Adapter] für Datentransfer an externe Temp.-Überwachung).

Modelle steckerfertig:

RIC 960: Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat (R-134a), Umluftabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas. RIF 960: Maschinenkassette mit vollhermetischem, luftgekühltem Aggregat (R-404A), Heissgasabtauung, automatische Tauwasserverdunstung mit Heissgas.

Modelle zentralgekühlt: eingebautes Ex.-Ventil (RIC 960 = R134a, RIF 960 = R404A) und Magnetventil, Leitungen auf Dach geführt. Tauwasserverdunstung elektrisch. Angabe der Kälteleistung Q_o RIC 960 bei t_o -10 °C RIF 960 bei t_o -30°C / t +45 °C.

Modellbezeichnungen:

ZK = Zentralkühlung

Umgebungstemperatur: max. + 32 °C.

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Innenmasse BxTxH cm	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G2400205	RIC 960-T	85x103.5x225	71x90x186	579	500
01G2400210	RIC 960-T / ZK	85x103.5x225	71x90x186	579	200

Zubehör zu Einfahr-Kühl- und Tiefkühlschränke Porkka

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
01G2400155	Bodenisolation für RIC 960



Einfahr-Kühl- / Tiefkühlschränke Porkka Future für Anschluss an Zentralkälteanlage CO₂ (R744) Roll-in RIC 960 / RIF 960

Einfahr-Kühl- / Tiefkühlschrank

Nutzbare Innenmasse BxTxH: RIC 960 710x900x1860 mm // RIF 960 680x900x1820 mm

Temperatur:

Kühlschrank RIC: +2/+12 °C

Tiefkühlschrank RIF: -18/-22 °C

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Isolierung 60 mm FCKW/ HFCKW-freier PU-Schaum.

RIC 960 mit CNS Bodenplatte (optional mit isoliertem Boden wie RIF 960), RIF 960 mit isoliertem Boden (Isolationsstärke 40 mm) und CNS Auffahrrampe.

Serienmässige Ausstattung ab Werk:

Spezialverdampfer, nanobeschichtet für CO₂ transkritische Anwendung (Prüfdruck 55 Bar). Frontblende mit Ausschnitt für bauseitigen Einbau eines Kühlstellenreglers Danfoss AK-CC 550 oder Wurm CRD-XP. Der Kühlstellenregler und das elektronische Expansionsventil sind im Lieferumfang nicht enthalten.

Selbstschliessende Türe mit abgerundeter Griffleiste, Bandung nachträglich wechselbar. Magnetütdichtung steckbar, Schloss, Magnet-Türschalter für Ventilatorabschaltung.

Abtattung bei Modellen C = Umluft, bei Modellen F = elektrisch.

Eingebaute Tauwasserverdunsterschale mit elektrischer Heizung und Anschluss für bauseitigen Ablauf.

Mehrpreise: Einbau des Kühlstellenreglers Danfoss AK-CC550 mit Display oder Wurm CRD-XP mit Display und Schlüsselschalter im Werk. Die genannten Kühlstellenregler sind vom Besteller ans Werk zu senden.

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Innenmasse BxTxH cm	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G2400305	RIC 960 / ZK - CO2	85x103x225	71x90x186	600	150
01G2400310	RIF 960 / ZK - CO2	85x103x225	71x90x186	650	800

Zubehör zu Einfahr-Kühl- und Tiefkühlschränke Porkka

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
01G2400155	Bodenisolation für RIC 960



Einfahr-Kühlschränke Roll-in Compact Breite 76 cm / Tiefe 85 cm / Höhe 209 cm

Einfahrkühlschrank für Regalwagen Gastro-Norm 2/1

Temperaturbereich +2/+8 °C

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Isolation 60 mm FCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

Umluftkühlung, elektronische Temperatur-/Abtauerung mit Digitalanzeige, Magnettürdichtung steckbar, Türschloss.

Modelle steckerfertig: Vollhermetisches, luftgekühltes Kühlaggregat R134a, Umluftabtauerung, Tauwasserverdunstung elektrisch.

Modelle zentralgekühlt: Ex.-Ventil R134a eingebaut, bauseitiger Ablauf erforderlich. Tauwasserverdunsterschale elektrisch beheizt gegen Mehrpreis erhältlich. Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -10\text{ °C}$ / $t +55\text{ °C}$.

Modellbezeichnungen:

ZK = Zentralkühlung

Umgebungstemperatur: max. +43 °C

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Innenmasse BxTxH cm	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G2400505	Roll-in 1 TN Compact	76x85x209	63x74x173	---	682
01G2400510	Roll-in 1 TN Compact / ZK	76x85x209	63x74x173	506	176



Einfahr-Tiefkühlschränke Roll-in Compact Breite 76 cm / Tiefe 85 cm / Höhe 209 cm

Einfahrtiefkühlschrank für Regalwagen Gastro-Norm 2/1

Temperaturbereich -15/-20 °C

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Isolation 60 mm FCKW-freier PU-Schaum, Bodenisolierung 40 mm.

Serienmässige Ausstattung:

Umluftkühlung, elektronische Temperatur-/Abtauerung mit Digitalanzeige, Magnettürdichtung steckbar, Türschloss.

Modelle steckerfertig: Vollhermetisches, luftgekühltes Kühlaggregat R404A, Tauwasserverdunstung elektrisch.

Modelle zentralgekühlt: Ex.-Ventil R404A eingebaut, bauseitiger Ablauf erforderlich. Tauwasserverdunsterschale elektrisch beheizt gegen Mehrpreis erhältlich. Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -30\text{ °C}$ / $t +55\text{ °C}$.

Modellbezeichnungen:

ZK = Zentralkühlung

Umgebungstemperatur: max. +43 °C

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Innenmasse BxTxH cm	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G2400605	Roll-in 1 BT Compact	76x85x215	63x74x173	---	955
01G2400610	Roll-in 1 BT Compact / ZK	76x85x215	63x74x173	572	383

Zubehör zu Kältering Roll-in

(Preise gültig in Kombination mit Geräteverkauf)»

Artikel-N°	Bezeichnung
01G2480006	Regalwagen GN 2/1, mit 20 Paar Tragschienen Aussenmasse 590 x 650 x 1650 mm, für COMPACT Modelle

Kühl- und Tiefkühlschränke

Roll-in (Einfahr)

1.32



Einfahr-Kühlschränke Roll-in Höhe 225 cm, Tiefe 107 cm

Einfahrkühlschrank für Regalwagen Gastro-Norm 2/1

Temperaturbereich +2/+8 °C

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Isolation 80 mm FCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

Umluftkühlung, elektronische Temperatur-/Abtausteuern mit Digitalanzeige, Magnettürdichtung steckbar, Türschloss.

Modelle steckerfertig: Vollhermetisches, luftgekühltes Kühlaggregat R134a, Umluftabtauung, Tauwasserverdunstung elektrisch (1P), Heissgas (2P).

Modelle zentralgekühlt: Ex.-Ventil R134a eingebaut, bauseitiger Ablauf erforderlich. Tauwasserverdunsterschale elektrisch beheizt gegen Mehrpreis erhältlich.

Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -10\text{ °C}$ / $t_1 +55\text{ °C}$.

Modellbezeichnungen:

V = Glastüre // ZK = Zentralkühlung

Umgebungstemperatur: max. +43 °C

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Innenmasse BxTxH cm	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G2401005	Roll-in 1P TN	88x107x225	70x90x186	---	682
01G2401010	Roll-in 1P TN / ZK	88x107x225	70x90x186	506	383
01G2401015	Roll-in 1PV TN	88x107x225	70x90x186	---	682
01G2401020	Roll-in 1PV TN / ZK	88x107x225	70x90x186	506	176
01G2401025	Roll-in 2P TN	176x107x225	2 x 70x90x186	---	1'364
01G2401030	Roll-in 2P TN / ZK	176x107x225	2 x 70x90x186	1'012	352
01G2401035	Roll-in 2PV TN	176x107x225	2 x 70x90x186	---	1'364
01G2401040	Roll-in 2PV TN / ZK	176x107x225	2 x 70x90x186	1'012	352

Zubehör zu Kältering Roll-in

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)»

Artikel-N°	Bezeichnung
01G2480007	Regalwagen GN 1/1, mit 20 Paar Tragschienen Aussenmasse 450 x 610 x 1680 mm
01G2480010	Regalwagen GN 2/1, mit 20 Paar Tragschienen Aussenmasse 660 x 730 x 1780 mm



Einfahr-Tiefkühlschränke Roll-in Höhe 230 cm, Tiefe 107 cm

Einfahrtiefkühlschrank für Regalwagen Gastro-Norm 2/1

Temperaturbereich -15/-20 °C

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Isolation 80 mm FCKW-freier PU-Schaum, Bodenisolierung 40 mm.

Serienmässige Ausstattung:

Umluftkühlung, elektronische Temperatur-/Abtausteuerng mit Digitalanzeige, Magnettürdichtung steckbar, Türschloss.

Modelle steckerfertig: Vollhermetisches, luftgekühltes Kühlaggregat R404A, Tauwasserverdunstung elektrisch.

Modelle zentralgekühlt: Ex.-Ventil R404A eingebaut, bauseitiger Ablauf erforderlich. Tauwasserverdunsterschale elektrisch beheizt gegen Mehrpreis erhältlich. Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -30\text{ °C}$ / $t +55\text{ °C}$.

Modellbezeichnungen:

ZK = Zentralkühlung

Umgebungstemperatur: max. +43 °C

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Innenmasse BxTxH cm	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G2404005	Roll-in 1P BT	88x107x230	70x90x186	---	955
01G2404010	Roll-in 1P BT / ZK	88x107x230	70x90x186	572	383
01G2404015	Roll-in 2P BT	176x107x230	2 x 70x90x186	---	1'910
01G2404020	Roll-in 2P BT / ZK	176x107x230	2 x 70x90x186	1'144	766

Zubehör zu Kältering Roll-in

(Preise gültig in Kombination mit Geräteeinkauf)»

Artikel-N°	Bezeichnung
01G2480007	Regalwagen GN 1/1, mit 20 Paar Tragschienen Aussenmasse 450 x 610 x 1680 mm
01G2480010	Regalwagen GN 2/1, mit 20 Paar Tragschienen Aussenmasse 660 x 730 x 1780 mm

Kühl- und Tiefkühlschränke

Roll-in (Durchfahr)

1.34



Durchfahr-Kühlschränke Roll-in Höhe 225 cm, Tiefe 107 cm

Durchfahrkühlschrank für Regalwagen Gastro-Norm 2/1

Temperaturbereich +2/+8 °C

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Isolation 80 mm FCKW-freier PU-Schaum.

Serienmässige Ausstattung:

Umluftkühlung, elektronische Temperatur-/Abtausteuern mit Digitalanzeige, Magnettürdichtung steckbar, Türschloss.

Modelle steckerfertig: Vollhermetisches, luftgekühltes Kühlaggregat R134a, Umluftabtauung, Tauwasserverdunstung elektrisch (1PP), Heissgas (2PP).

Modelle zentralgekühlt: Ex.-Ventil R134a eingebaut, bauseitiger Ablauf erforderlich. Tauwasserverdunsterschale elektrisch beheizt gegen Mehrpreis erhältlich. Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -10\text{ °C} / t +55\text{ °C}$.

Modellbezeichnungen:

V = Front- und Rückseite Glastüren

M = Frontseite Glastüre, Rückseite volle Türe

ZK = Zentralkühlung

Umgebungstemperatur: max. +43 °C

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Innenmasse BxTxH cm	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G2407005	Roll-in 1PP TN	88x107x225	70x90x186	---	682
01G2407010	Roll-in 1PP TN / ZK	88x107x225	70x90x186	506	176
01G2407025	Roll-in 1PPV TN	88x107x225	70x90x186	---	682
01G2407030	Roll-in 1PPV TN / ZK	88x107x225	70x90x186	506	176
01G2407035	Roll-in 2PP TN	176x102x225	2 x 70x90x186	---	1'364
01G2407040	Roll-in 2PP TN / ZK	176x102x225	2 x 70x90x186	1'012	352
01G2407055	Roll-in 2PPV TN	176x107x225	2 x 70x90x186	---	1'364
01G2407060	Roll-in 2PPV TN / ZK	176x107x225	2 x 70x90x186	1'012	352

Zubehör zu Kältering Roll-in

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)»

Artikel-N°	Bezeichnung
01G2480007	Regalwagen GN 1/1, mit 20 Paar Tragschienen Aussenmasse 450 x 610 x 1680 mm
01G2480010	Regalwagen GN 2/1, mit 20 Paar Tragschienen Aussenmasse 660 x 730 x 1780 mm

Kühl- und Tiefkühlschränke

Roll-in (Durchfahr) / Zubehör zu Kältering Roll-in

1.35



Durchfahr-Tiefkühlschränke Roll-in Höhe 230 cm, Tiefe 107 cm

Durchfahrtiefkühlschrank für Regalwagen Gastro-Norm 2/1

Temperaturbereich -15/-20 °C

Ausführung: CNS (AISI 304) aussen und innen, Isolation 80 mm FCKW-freier PU-Schaum, Bodenisolierung 40 mm.

Serienmässige Ausstattung:

Umluftkühlung, elektronische Temperatur-/Abtauerung mit Digitalanzeige, Magnettürdichtung steckbar, Türschloss.

Modelle steckerfertig: Vollhermetisches, luftgekühltes Kühlaggregat R-404 A, Umluftabtauung, Tauwasserverdunstung elektrisch.

Modelle zentralgekühlt: Ex.-Ventil R-404 A eingebaut, bauseitiger Ablauf erforderlich. Tauwasserverdunsterschale elektrisch beheizt gegen Mehrpreis erhältlich. Angabe der Kälteleistung Q_0 bei t_0 -30 °C / t +55 °C.

Modellbezeichnungen:

ZK = Zentralkühlung

Umgebungstemperatur: max. +43 °C

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Innenmasse BxTxH cm	Kälteleistung Watt	Elektr. Anschluss Watt
01G2410005	Roll-in 1PP BT	88x107x230	70x90x186	---	955
01G2410010	Roll-in 1PP BT / ZK	88x107x230	70x90x186	572	383
01G2410015	Roll-in 2PP BT	176x107x225	2 x 70x90x186	---	1910
01G2410020	Roll-in 2PP BT / ZK	176x107x225	2 x 70x90x186	1144	766

Zubehör zu Kältering Roll-in

(Preise gültig in Kombination mit Geräteeinkauf)»

Artikel-N°	Bezeichnung
01G2480007	Regalwagen GN 1/1, mit 20 Paar Tragschienen Aussenmasse 450 x 610 x 1680 mm
01G2480010	Regalwagen GN 2/1, mit 20 Paar Tragschienen Aussenmasse 660 x 730 x 1780 mm

Kühl- und Tiefkühlschränke

Flaschen / Gewerbe / Glastüren / Zubehör

1.36



Table Top Glass/Kic, steckerfertig

Gehäuse weiss/CNS, Isolation HCF/CFC-frei mit PU geschäumt. Innen weiss (lebensmittelverträglich)/CNS, beleuchtet.

Serienmässige Ausstattung:

Dreifach verglaste Türe, nicht anlaufend. Mit Magnettürdichtung, links oder rechts gebandet, abschliessbar. Thermostatsteuerung. Vollhermetischer Kompressor mit luftgekühltem Kondensator.

Modellbezeichnungen:

TT = Table Top // G = Glastüre // K = Volltüre

N = Minuskühlung (R404A) // PR = Pluskühlung (R134a)

X = Ausführung in CNS

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Inhalt (Liter)	Temperatur °C	Elektr. Anschluss Watt
01G2811005	TTG N 14 L	60.4x61.5x84	130	-15/-25	250
01G2811010	TTG NX 14 L	60.4x61.5x84	130	-15/-25	250
01G2811015	TTK N 14 L	60.4x61.5x84	130	-15/-25	250
01G2811020	TTK NX 14 L	60.4x61.5x84	130	-15/-25	250
01G2811025	TTG PR 14 L	60.4x61.5x84	156	+3/+8	170
01G2811030	TTG PRX 14 L	60.4x61.5x84	156	+3/+8	170
01G2811035	TTK PR 14 L	60.4x61.5x84	156	+3/+8	170
01G2811040	TTK PRX 14 L	60.4x61.5x84	156	+3/+8	170

Zubehör Table Top

(Preise gültig in Kombination mit Geräteeinkauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
01G2813005	Rost weiss, 476x425 mm (für N/NX)
01G2813010	Rost grau, 476x425 mm (für N/NX)
01G2813015	Bodenrost weiss, 482x290 mm (für N/NX)
01G2813020	Bodenrost grau, 482x290 mm (für N/NX)
01G2813025	Rost weiss, 509x415 mm (für PR/PRX)
01G2813030	Rost grau, 509x415 mm (für PR/PRX)
01G2813035	Bodenrost weiss, 514x315 mm (für PR/PRX)
01G2813040	Bodenrost grau, 514x315 mm (für PR/PRX)
01G2813045	4 Stück Tablarhaken (4 Stk. pro Rost notwendig)
01G2813050	Rollenkit mit 4 Drehrollen
01G2813055	Umbandungsset für Türe



Beverage PR/PV, steckerfertig

Gehäuse weiss, Isolation HCF/CFC-frei mit PU geschäumt. Innen weiss (lebensmittelverträglich)/CNS, beleuchtet.

Serienmässige Ausstattung:

Zweifach verglaste Türen, gerade/gebogen, nicht anlaufend. Mit Magnettürdichtung, links oder rechts gebändert. Thermostatsteuerung. Vollhermetischer Kompressor mit luftgekühltem Kondensator.

Modelle können mit einer Lichtreklame bestückt werden.

Kältemittel R134a (Modelle Green Emotion = R600)

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Inhalt (Liter)	Temperatur °C	Elektr. Anschluss Watt
01G2821015	BEV PR 40	60x62x186.5	380	+3/+10	280
01G2821016	BEV PR 40 - Green Emotion	60x62x186.5	380	+3/+10	130
01G2821021	BEV PR 60	77.5X74x186.5	640	+3/+10	340
01G2821035	BEV PV 40	60x62x186.5	380	+1/+8	310

Zubehör Beverage

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
01G2823005	Rollenkit mit 4 Lenkrollen zu Model 40
01G2823010	Rollenkit mit 4 Lenkrollen zu Model 60
01G2823015	Füssekit mit 4 verstellbaren Füßen zu Model 40
01G2823020	Füssekit mit 4 verstellbaren Füßen zu Model 60
01G2823025	Türschloss zu Model 40
01G2823030	Türschloss zu Model 60
01G2823035	Rost Standard, weiss zu Model 40
01G2823040	Rost Standard, weiss zu Model 60
01G2823050	Rost schräg, weiss zu Model 40
01G2823055	Rost schräg, weiss zu Model 60
01G2823065	Rost schräg mit 6 Unterteiler, weiss zu Model 40
01G2823070	Rost schräg mit 7 Unterteiler, weiss zu Model 60
01G2823071	Rost schräg mit 8 Unterteiler, weiss zu Model 60
01G2823072	Bodenrost zu BEV 40
01G2823073	Bodenrost zu BEV 60
01G2823075	Tauwasser-Verdunsterschale mit elektrischer Heizung
01G2823080	Kit für Lichtreklame zu Model 40
01G2823085	Kit für Lichtreklame zu Model 60
01G2823095	Easy-handling-Kit zu Model 40
01G2823100	Easy-handling-Kit zu Model 60
01G2823105	Umbandungskit für Türe



Kühl- und Tiefkühlschränke

Flaschen / Gewerbe / Glastüren / Zubehör

1.38



Kühlschränke KIC, steckerfertig

Gehäuse weiss (CNS bei Modellen «X»), Isolation HCF/CFC-frei mit PU geschäumt. Innen weiss (lebensmittelverträglich), beleuchtet.

Serienmässige Ausstattung:

Volltüre mit Magnettürdichtung, links oder rechts gebandet, abschliessbar. 2 gerade Rollen und 2 verstellbare Füsse. Thermostatsteuerung mit Digitalanzeige. (Elektronische Temperatur- und Abtausteuern bei Modellen «M») Vollhermetischer Kompressor mit luftgekühltem Kondensator. Mechanische Temperatursteuerung mit automatischer Abtaugung.

Kältemittel R134a



Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Inhalt (Liter)	Temperatur °C	Elektr. Anschluss Watt
01G2824005	KIC PR 40 LT	60x62x187.2	380	+2/+10	160
01G2824006	KIC PR 40 LT - Green Emotion	60x62x187.2	380	+2/+10	120
01G2824010	KIC PRX 40 LT	60x62x187.2	380	+2/+10	160
01G2824011	KIC PRX 40 LT - Green Emotion	60x62x187.2	380	+2/+10	120
01G2824025	KIC PV 40 M LT	60x62x187.2	380	-2/+10	160
01G2824030	KIC PVX 40 M LT	60x62x187.2	380	-2/+10	160



Tiefkühlschränke KIC, steckerfertig

Gehäuse weiss (CNS bei Modellen «X»), Isolation HCF/CFC-frei mit PU geschäumt. Innen weiss (lebensmittelverträglich), beleuchtet.

Serienmässige Ausstattung:

Volltüre mit Magnettürdichtung, links oder rechts gebandet, abschliessbar. 2 gerade Rollen und 2 verstellbare Füsse. Elektronische Temperatur- und Abtausteuern. Vollhermetischer Kompressor mit luftgekühltem Kondensator. Mechanische Temperatursteuerung mit automatischer Abtaugung.

Kältemittel R134a

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Inhalt (Liter)	Temperatur °C	Elektr. Anschluss Watt
01G2825005	KIC N 40 LT	60x62x188.2	360	-15/-25	190
01G2825010	KIC NX 40 LT	60x62x188.2	360	-15/-25	190

Zubehör KIC

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
01G2826005	Fusspedal für Türöffnung
01G2826010	Rollenkit mit 4 Lenkrollen
01G2826015	Füssekit mit 4 verstellbaren Füßen
01G2826020	Gitterrost zu Modell PR/PRX/PV/PVX, 515x400 mm
01G2826021	Gitterrost zu Modell N/NX, 490x335 mm
01G2826026	Bodenrost zu Modell PR/PRX/PV/PVX
01G2826027	Bodenrost zu Modell N/NX
01G2826030	Tauwasser-Verdunsterschale mit elektrischer Heizung
01G2826035	Easy-handling-Kit
01G2826040	Umbandungs-Kit für Türe



Flaschenkühlschrank Jumbo, steckerfertig

Gehäuse weiss, Isolation HCF/CFC-frei mit PU geschäumt. Innen weiss (lebensmittelverträglich), beleuchtet.

selbstschliessende Glasschiebetüren, Zweifach verglast, nicht anlaufend, Abschliessbar.

4 Tablarreihen (2 x 4 Tablare), Umluft-Kühlung, mit Lichtreklame.

4 verstellbare Füsse.

Thermostatsteuerung, automatische Abtauung. Vollhermetischer Kompressor mit luftgekühltem Kondensator.

Thermostatische Temperatursteuerung mit automatischer Abtauung.

Kältemittel R404A

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Inhalt (Liter)	Temperatur °C	Elektr. Anschluss Watt
01G2835005	Jumbo P 100	101x74x200	900	+2/+8	740

Zubehör zu Jumbo

(Preise gültig in Kombination mit Gerätereukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
01G2835105	Gitterrost standard, 442x535 mm
01G2835110	4 Stück Tablarhaken (4 Stk. pro Rost notwendig)

Kühl- und Tiefkühlschränke

Flaschen / Gewerbe / Glastüren

1.40



Tiefkühlschränke Delight, steckerfertig

Gehäuse weiss, Isolation HCF/CFC-frei mit PU geschäumt. Innen weiss (lebensmittelverträglich), beleuchtet.

Serienmässige Ausstattung:

Zweifach verglaste Türe, gebogen, nicht anlaufend. Magnettürdichtung, links oder rechts gebandet. Tablare höhenverstellbar, Umluft-Kühlung, mit Lichtreklame. 4 verstellbare Füsse. Thermostatsteuerung. Vollhermetischer Kompressor mit luftgekühltem Kondensator. Thermostatische Temperatursteuerung mit automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung.

Modellbezeichnungen:

1100 = Doppeltürig // x = CNS Aussen // Green Emotion = R600

S = statisch Kühlung // V = Umluftkühlung

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Inhalt (Liter)	Temperatur °C	Elektr. Anschluss Watt
01G2845015	Delight NS 400	66.8x66.2x199	403	-15/-25	590
01G2845020	Delight NSX 400	66.8x66.2x199	403	-15/-25	590
01G2845025	Delight NS 400 - Green Emotion	66.8x66.2x199	403	-15/-25	---
01G2845030	Delight NV 400	66.8x66.2x199	403	-15/-25	750
01G2845035	Delight NV 400 - Green Emotion	66.8x66.2x199	403	-15/-25	---
01G2845040	Delight NV 500	66.8x74.2x199	470	-15/-25	750
01G2845045	Delight NV 500 - Green Emotion	66.8x74.2x199	470	-15/-25	---
01G2845050	Delight NV 1100	134.6x74.2x199	1047	-15/-25	1'850
01G2845055	Delight NV 1100 - Green Emotion	134.6x74.2x199	1047	-15/-25	---



Zubehör zu Delight

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
01G2845105	Umbandungsset für Türe, Modelle 400 & 500
01G2845110	Türschloss, Modelle 400 & 500
01G2845115	2 Türschlösser, Modelle 1100
01G2845120	Bodenrost, zu Modell NS 400
01G2845125	Bodenrost, zu Modell NSX 400
01G2845130	Rost, weiss zu Modell NV 400 (530x346 mm)
01G2845135	Rost, weiss zu Modell NV 500 (530x430 mm)
01G2845140	Rost rechts, weiss zu Modell NV 1100 (592x445 mm)
01G2845145	Rost links, weiss zu Modell NV 1100 (592x445 mm)
01G2845150	4 Stück Tablarhaken (4 Stk. pro Rost notwendig)
01G2845155	Preisschiene, für alle Modelle



Cold Emotion Silver

Isolation HCF/CFC-frei mit PU geschäumt. Innen weiss (lebensmittelverträglich), beleuchtet.

Serienmässige Ausstattung:

Zweifach verglaste Türe, gerade, nicht anlaufend. Mit Magnettürdichtung, rechts gebandet. Thermostatsteuerung. Vollhermetischer Kompressor mit luftgekühltem Kondensator. Modelle können mit einer Lichtreklame bestückt werden.

Kältemittel R134a

LED Beleuchtung auf Anfrage erhältlich

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Inhalt (Liter)	Temperatur °C	Elektr. Anschluss Watt
01G2848005	Cold Emotion Silver	44x71.8x184.8	311	+1/+8	250

Zubehör zu Cold Emotion Silver

(Preise gültig in Kombination mit Gerätereuekauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
01G2848105	Gitterrost weiss, 509x415 mm
01G2848110	4 Stück Tablarhaken (4 Stk. pro Rost notwendig)



Kühl- / Tiefkühlschränke Blues4, steckerfertig

Gehäuse weiss, Isolation HCF/CFC-frei mit PU geschäumt. Innen weiss (lebensmittelverträglich), beleuchtet.

Serienmässige Ausstattung:

Zweifach verglaste Türe. Magnettürdichtung, links oder rechts gebandet. Kühlschrank (TN) für die Auslage von Kühlprodukten. Tiefkühlschrank (BT) für die Auslage von Eiskrem, Eistorten und Tiefkühlkost.

In zwei Ausführungen erhältlich: statische oder Umluftkühlung.

Doppelte Beleuchtung (Innenraum und Leuchtaufsatz).

Die Kühlanlage wird mit Propan (R290) betrieben.

Wartungs- und reinigungsfreier Drahtverflüssiger.

Modellbezeichnungen:

TN / 50V BT = Umluftkühlung, Tablaroste höhenverstellbar

40 BT = statische Kühlung, Tablare fixiert



Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Inhalt (Liter) Brutto/Netto	Temperaturklasse	Energieverbrauch kWh/24h
01G2855005	Blues 4 - V50 TN	67x63.7x195.7	418/282	M2	3.53
01G2855010	Blues 4 - S40 BT	67x63.7x195.7	397/295	L1	13.95
01G2855015	Blues 4 - V50 BT	67x69.2x195.7	397/267	L1	7.15

Kühl- und Tiefkühlschränke

Weinkühlung, Weinklima- / Weintemperierschränke / Zubehör

1.42



Bacchus Genius Vision, Multi-Temp, steckerfertig

Stahlblech-Weinkeller in Farbe Holz Schwarz (N) oder Teak (T).

Serienmäßige Ausstattung:

Reversible Glastür mit Schloss, Doppelkristallisierung, nicht anlaufend und UV-behandelt. Vordere Füße einstellbar.

Menu in 5 Sprachen mit LCD-Display. Steuerung mit Temperaturalarm und Türöffnungsalarm. Automatische Abtauung. UV-gefilterte Innenbeleuchtung. Aktivkohlefilter zur Luftqualitätsoptimierung.

Kompressor an schwingungsdämpfenden Elementen montiert.

Als Lager- oder Serviceschrank einsetzbar

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Inhalt Liter	Anschlussleistung Watt
03G0201015	Vision 40	60x65x187	+4/+20	380	280



Bacchus Genius Store, Multi-Temp, steckerfertig

Stahlblech-Weinkeller in Farbe Holz Schwarz (N) oder Teak (T).

Serienmäßige Ausstattung:

Reversible Volltür mit Schloss. Vordere Füße einstellbar.

Menu in 5 Sprachen mit LCD-Display. Steuerung mit Temperaturalarm und Türöffnungsalarm. Automatische Abtauung. UV-gefilterte Innenbeleuchtung. Aktivkohlefilter zur Luftqualitätsoptimierung.

Kompressor an schwingungsdämpfenden Elementen montiert.

Als Lager- oder Serviceschrank einsetzbar

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Inhalt Liter	Anschlussleistung Watt
03G0205015	Store 40	60x65x187	+4/+20	380	310

Zubehör zu Bacchus Genius Vision/Store

Artikel-N°	Bezeichnung
03G0207010	Schräggestellter Rost, plastifiziert, schwarz zu Modell 40
03G0207025	Holzrost, Antischimmel-behandelt zu Modell 40
03G0207035	Verschiebbare Schublade zu Modell 40
03G0207050	Verschiebbarer Holzrost, Antischimmel-behandelt zu Modell 40