



Kühlschränke **POLARIS**
Tiefkühlschränke
BEHIND THE FRESHNESS

GN 2/1 ab **D.2**

Cr.Ni.Stahl



WEIN ab **D.20**
Kühlschränke




Kühlschränke **POLARIS**
Tiefkühlschränke
BEHIND THE FRESHNESS

Wide 850 ab **D.8**

Cr.Ni.Stahl




Eis Lager ab **D.27**
Kühlschränke





Kühlschränke **POLARIS**
Tiefkühlschränke
BEHIND THE FRESHNESS

Tiefe 700 ab **D.9**

Cr.Ni.Stahl



Bäckerei
Kühlschränke
Tiefkühlschränke ab **D.28**
EN 600 x 400
EN 600 x 800




Kühlschränke **POLARIS**
Tiefkühlschränke
BEHIND THE FRESHNESS

Tiefe 600 **D.10**

Cr.Ni.Stahl



Kühlschränke **POLARIS**
BEHIND THE FRESHNESS

ROLL IN **D.29**

Cr.Ni.Stahl



Kühlschränke **iarp**
Tiefkühlschränke **appliancepartner**
MONDIALFRAMEC

mit Glastüre ab **D.11**

Weiss 



**Gärunterbrecher-
Fleischreife-
Kühlschränke** **D.30**




Kühlschränke **POLARIS**
Tiefkühlschränke
BEHIND THE FRESHNESS

**mit / ohne
Glastüre** ab **D.15**




Kühlschränke **Amitek**
Tiefkühlschränke

GN 2/1 **D.31**

Cr.Ni.Stahl



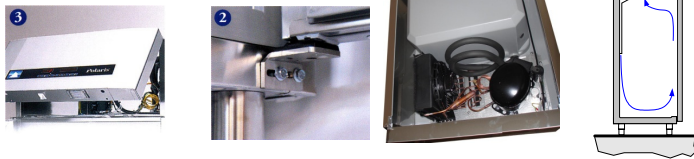
Alle Energieverbrauchsangaben in kWh/24h beziehen sich auf Klimaklasse 3 (Umgebungstemperatur +25°C / rel.Luftfeuchtigkeit 60%) und bei vorgekühlten Waren.

Lieferung frei Haus, ohne Montage

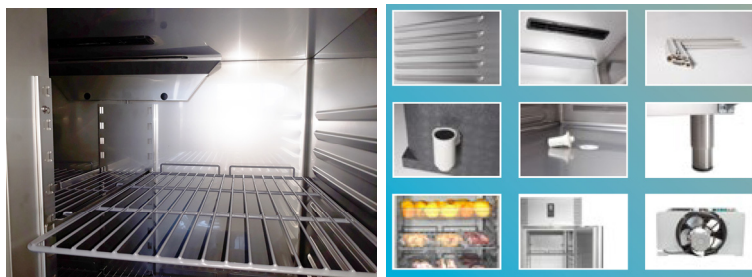
LINEA **SECO**









Innovatives Kühlsystem mit verdampferfreien Innenraum - Energieoptimiert !

Steckerfertig mit Kühleinheit als Monoblocksystem
 Innen und Aussen aus Cr.Ni.Stahl AISI 304 18/10, Rückwand lackiertes Blech
 83 mm Isolierung seitlich , 75 mm Isolierung Rückwand, 65 mm Isolierung Türblatt
 elektronische Steuerung
 Kapillarrohreinspritzung, automatische Elektro-Abtauung und Heißgas-Tauwasserverdunstung
 Innenraum mit abgerundeten Ecken, Bodenwanne tiefgezogen
 mit Beleuchtung, serienmäßig sperrbar, Umluftkühlung
 Türanschlag serienmäßig rechts, nachträglich wechselbar
 Türen mit selbstschließenden Schanieren und Blockierung bei 100° Öffnung
 Dichtung ohne Werkzeug auswechselbar, Höhenverstellbare Füße H.150mm
 Aufklappbare Aggregatblende zur leichteren Wartung
 beschichteter lackierter Verdampfer
 24 Stk seitlich im Innenraum eingeprägte Auflagerippen, Abstand 55mm
 Geeignet für Umgebungstemperatur bis +43°C
 3 kunststoffbeschichtete Roste GN2/1 pro Türe



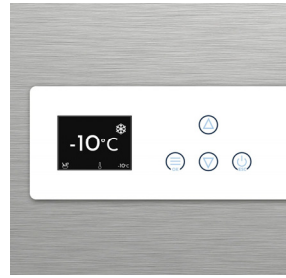
SE 70



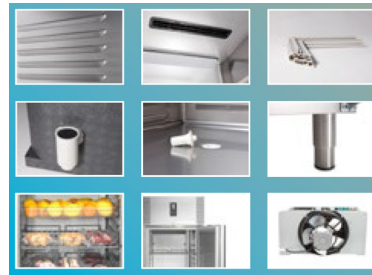
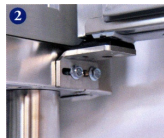
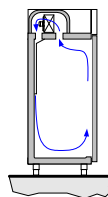
Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Nutzzinhalt	Ausführung	⚡	❄️	⚡	Preis
 SE 70 TN	  +2 / +10 °C	700 x 830 x 2080	490 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar	230V~ 50Hz 368W	R290	Klimakl. 5 1,67 kW/24h	4 172,00
				3 Roste GN2/1 Rostabstand 55 mm Innenabm.: 535x710x1480/H mm				
 SE 70 BT	  -18 / -22 °C	700 x 830 x 2080	490 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar	230V~ 50Hz 550W	R290	Klimakl. 5 3,8 kW/24h	4 651,00
				3 Roste GN2/1 Rostabstand 55 mm Innenabm.: 535x710x1480/H mm				
Auflagerost GN 2/1	530 x 650 mm	pro Stück			kunststoffbeschichtet		79,00	
					Cr.Ni.Stahl		199,00	
Kit Räder ø 100, H=127 mm (2 ohne Bremse, 2 mit Bremse)					pro Set		345,00	

Innovatives Kühlsystem mit verdampferfreien Innenraum - Energieoptimiert !

Steckerfertig mit Kühleinheit als Monoblocksystem
 Innen und Aussen aus Cr.Ni.Stahl AISI 304 18/10, Rückwand lackiertes Blech
 83 mm Isolierung seitlich , 75 mm Isolierung Rückwand, 65 mm Isolierung Türblatt
 elektronische Steuerung mit USB-Anschluß zum Übertragen von Rezepten
 und HACCP-Aufzeichnungen, bis zu 100 anpassbare Rezepte
 Kapillarrohrein-spritzung, automatische Elektro-Abtauung und Heißgas-Tauwasserverdunstung
 Innenraum mit abgerundeten Ecken, Bodenwanne tiefgezogen
 mit Beleuchtung, serienmäßig sperrbar, Umluftkühlung
 Türanschlag serienmäßig rechts, nachträglich wechselbar
 Türen mit selbstschließenden Schanieren und Blockierung bei 100° Öffnung
 Dichtung ohne Werkzeug auswechselbar, Höhenverstellbare Füße H.150mm
 Aufklappbare Aggregatblende zur leichteren Wartung
 beschichteter lackierter Verdampfer
 24 Stk seitlich im Innenraum eingepreßte Auflagerrippen, Abstand 55mm (ausgen. Kombikühlschränke)
 kippichere Einhängvorrichtung und Aufwagwinkel mittig bei Doppeltür-Kühlschrank Y140
 Geeignet für Umgebungstemperatur bis +43°C
 3 kunststoffbeschichtete Roste GN2/1 pro Türe



Serie Y 140



Serie Y 70

Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Nutzinhalt	Ausführung	⚡	❄️	⏏️	Preis
	 -2/+8°	700 x 830 x 2080	490 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 3 Roste GN2/1 Rostabstand 55 mm Innenabm.: 535x710x1480/H mm	230V~ 50Hz 295W	294 W (-10/+45) R290	Klimakl. 5 0,97 kW/24h 	4 442,00
	 -15/+25°			1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 3 Roste GN2/1 Rostabstand 55 mm Innenabm.: 535x710x1480/H mm	230V~ 50Hz 540W	664 W (-25/+45) R290	Klimakl. 5 3,72 kW/24h 	
	 -2/+8°	1400 x 830 x 2080	1085 lt	2 Drehtüren, sperrbar 6 Roste GN2/1 + 3 Mittelroste Rostabstand 55 mm Innenabm.: 1235x710x1480/H mm	230V~ 50Hz 470W	418 W (-10/+45) R290	Klimakl. 5 3,17 kW/24h 	6 881,00
	 -15/+25°			2 Drehtüren, sperrbar 6 Roste GN2/1 + 3 Mittelroste Rostabstand 55 mm Innenabm.: 1235x710x1480/H mm	230V~ 50Hz 910W	859 W (-25/+45) R290	Klimakl. 5 12,1 kW/24h 	
Auflagerost GN 2/1		530 x 650 mm	pro Stück				kunststoffbeschichtet Cr.Ni.Stahl	79,00 199,00
Aufwagwinkel aus Cr.Ni.Stahl		(nur bei doppeltürigen Mod. A140 mittig erforderlich)					pro Paar	93,00
Kit Räder ø 100, H=127 mm		(2 ohne Bremse, 2 mit Bremse)					pro Set	345,00
Supreme IOT 4.0 WLAN		kabellose WLAN Internetverbindung inkl. 36 Monate Abo für Datenübertragung in die Polaris-Cloud						295,00

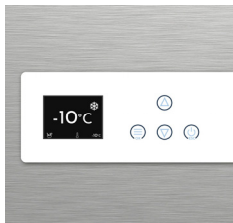
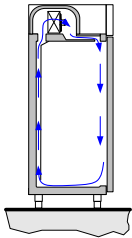
Innovatives Kühlsystem mit verdampferfreien Innenraum - Energieoptimiert !
Verbesserte Interne Luftführung (gleichmäßigere Kälteverteilung für konstante Temperaturhaltung)
verringertes Kälteverlust bei Türöffnung durch **Front-Luftstrom**

Steckerfertig mit Kühleinheit als Monoblocksystem oder ohne Aggregat mit E-Ventil
Innen und Aussen aus Cr.Ni.Stahl AISI 304 18/10, Rückwand lackiertes Blech
83 mm Isolierung seitlich , 75 mm Isolierung Rückwand, 65 mm Isolierung Türblatt
elektronische Steuerung mit USB-Anschluß zum Übertragen von Rezepten
und HACCP-Aufzeichnungen, bis zu 100 anpassbare Rezepte
Kapillarrohreinstritzung, automatische Elektro-Abtauung und Heißgas-Tauwasserverdunstung
Innenraum mit abgerundeten Ecken, Bodenwanne tiefgezogen
mit Beleuchtung, serienmäßig sperrbar, Umluftkühlung
Türanschlag serienmäßig rechts, nachträglich wechselbar
Türen mit selbstschließenden Schanieren und Blockierung bei 100° Öffnung
Dichtung ohne Werkzeug auswechselbar, Höhenverstellbare Füße H.150mm
Aufklappbare Aggregatblende zur leichteren Wartung
beschichteter lackierter Verdampfer

24 Stk seitlich im Innenraum eingeprägte Auflagerippen, Abstand 55mm (ausgen. Kombikühlschränke)
kippsichere Einhängenvorrichtung und Auflagewinkel mittig bei Doppeltür-Kühlschrank A140
Geeignet für Umgebungstemperatur bis +43°C

Kombi-Kühlschrank mit 2 getrennten Kühlzellen und 2 separaten Verdampfern

3 kunststoffbeschichtete Roste GN2/1 pro Türe
2 kunststoffbeschichtete Roste GN2/1 pro Halb-Türe
ITT: 12 PVC-Wannen GN1/1 h.60 pro Türe (6 pro Halb-Türe)



Serie R70TNN



















Serie R72



Serie R35/35



R 70 TNN

Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Nutzhalt	Ausführung	⚡	❄️	⬇️ A G	Preis
 R 70 TNN	 -2 / +8 °	700 x 830 x 2080	490 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 3 Roste GN2/1 Rostabstand 55 mm Innenabm.: 535x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 220W	372 W (-10/+45) R290	Klimakl. 5 0,95 kW/24h A G	4 575,00
 R 70 BT	 -15 / -25 °	700 x 830 x 2080	490 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 3 Roste GN2/1 Rostabstand 55 mm Innenabm.: 535x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 297W	275 W (-30/+45) R290	Klimakl. 5 3,51 kW/24h B A G	4 798,00
 R 70 ITT	 -6 / +4 °	700 x 830 x 2080	490 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 12 PVC-Wannen GN1/1 h.60 mm Rostabstand 55 mm Innenabm.: 535x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 225W	R290	Klimakl. 5 0,95 kW/24h A G	4 608,00
 R 70 TNV	 -2 / +8 °	700 x 830 x 2080	490 lt	1 Glas-Drehtüre rechts angeschl., sperrbar 3 Roste GN2/1 Rostabstand 55 mm Innenabm.: 535x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 295W	R290	Klimakl. 5 E A G	4 964,00
 R 72 TNN	 -2 / +8 °	700 x 830 x 2080	490 lt	2x 1/2 Drehtüren rechts angeschl., sperrbar 4 Roste GN2/1 Rostabstand 55 mm Innenabm.: 535x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 295W	R290	Klimakl. 5 1,35 kW/24h A A G	5 246,00
 R 72 BT	 -15 / -25 °	700 x 830 x 2080	490 lt	2x 1/2 Drehtüren rechts angeschl., sperrbar 4 Roste GN2/1 Rostabstand 55 mm Innenabm.: 535x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 810W	R290	Klimakl. 5 5,31 kW/24h B A G	5 482,00
Auflagerost GN 2/1	530 x 650 mm	pro Stück				kunststoffbeschichtet		79,00
						Cr.Ni.Stahl		199,00
Auflagewinkel aus Cr.Ni.Stahl (nur bei doppeltürigen Mod. A140 mittig erforderlich)						pro Paar		93,00
Minderpreis für Ausführung ohne Aggregat mit E-Ventil						TN - R70	TN - R140	-175,00 -199,00
						BT - R70	BT - R140	-198,00 -199,00
Kit Räder ø 100, H=127 mm (2 ohne Bremse, 2 mit Bremse)						pro Set		332,00
Supreme IOT 4.0 WLAN						kabellose WLAN Internetverbindung inkl. 36 Monate Abo für Datenübertragung in die Polaris-Cloud		295,00

Kühlschränke / Tiefkühlschränke GN 2/1

Innovatives Kühlsystem mit verdampferfreien Innenraum - Energieoptimiert !

Verbesserte Interne Luftführung (gleichmäßigere Kälteverteilung für konstante Temperaturhaltung)
verringertes Kälteverlust bei Türöffnung durch **Front-Luftstrom**

Steckerfertig mit Kühleinheit als Monoblocksystem oder ohne Aggregat mit E-Ventil
Innen und Aussen aus Cr.Ni.Stahl AISI 304 18/10, Rückwand lackiertes Blech

83 mm Isolierung seitlich, 75 mm Isolierung Rückwand, 65 mm Isolierung Türblatt
elektronische Steuerung mit USB-Anschluß zum Übertragen von Rezepten
und HACCP-Aufzeichnungen, bis zu 100 anpassbare Rezepte

Kapillarrohreinstritzung, automatische Elektro-Abtauung und Heißgas-Tauwasserverdunstung

Innenraum mit abgerundeten Ecken, Bodenwanne tiefgezogen

mit Beleuchtung, serienmäßig sperbar, Umluftkühlung

Türanschlag serienmäßig rechts, nachträglich wechselbar

Türen mit selbstschließenden Schanieren und Blockierung bei 100° Öffnung

Dichtung ohne Werkzeug auswechselbar, Höhenverstellbare Füße H.150mm

Aufklappbare Aggregatblende zur leichteren Wartung

beschichteter lackierter Verdampfer

24 Stk seitlich im Innenraum eingepreßte Auflagerippen, Abstand 55mm (ausgen. Kombikühlschränke)

kippichere Einhängvorrichtung und Aufschlagwinkel mittig bei Doppeltür-Kühlschrank A140

Geeignet für Umgebungstemperatur bis +43°C

Kombi-Kühlschrank mit 2 getrennten Kühlzellen und 2 separaten Verdampfern

3 kunststoffbeschichtete Roste GN2/1 pro Türe

2 kunststoffbeschichtete Roste GN2/1 pro Halb-Türe



Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Nutzinhalt	Ausführung	⚡	❄️	⚙️	Preis
	-15/+25 -2/+8°	700 x 830 x 2080	309 lt	1x 1/2 Drehtüre rechts angeschl., sperbar 2 Roste GN2/1 + 2 paar Aufschlagwinkel Innenabm.: 550x710x 695/H mm	230V~ 50Hz 680W	R290	Klimakl. 5	9 307,00
			309 lt	1x 1/2 Drehtüre rechts angeschl., sperbar 2 Roste GN2/1 + 2 paar Aufschlagwinkel Innenabm.: 550x710x 695/H mm				
	-15/+25 -2/+8°	1400 x 830 x 2080	1085 lt	2 Drehtüren, sperbar 6 Roste GN2/1 + 3 Mittelroste Rostabstand 55 mm Innenabm.: 1235x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 262W	484 W (-10/+45) R290	Klimakl. 5 1,84 kW/24h B A	7 935,00
			1085 lt	2 Drehtüren, sperbar 6 Roste GN2/1 + 3 Mittelroste Rostabstand 55 mm Innenabm.: 1235x685x1480/H mm				
	-15/+25 -2/+8°	1400 x 830 x 2080	1085 lt	2 Drehtüren, sperbar 6 Roste GN2/1 + 3 Mittelroste Rostabstand 55 mm Innenabm.: 1235x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 650W	550 W (-30/+45) R290	Klimakl. 5 8,51 kW/24h C A	8 331,00
	-2/+8°	1400 x 830 x 2080	1085 lt	2 Glas-Drehtüren, sperbar 6 Roste GN2/1 + 3 Mittelroste Rostabstand 55 mm Innenabm.: 1235x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 470W	R290	Klimakl. 5 D A	8 799,00
	-15/+25 -2/+8°	1400 x 850 x 2080	1085 lt	4x 1/2 Drehtüren, sperbar 8 Roste GN2/1 + 4 Mittelroste Rostabstand 55 mm Innenabm.: 1235x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 470W	R290	Klimakl. 5 1,84 kW/24h B A	9 313,00
			1085 lt	4x 1/2 Drehtüren, sperbar 8 Roste GN2/1 + 4 Mittelroste Rostabstand 55 mm Innenabm.: 1235x685x1480/H mm				
	-15/+25 -2/+8°	1400 x 850 x 2080	1085 lt	4x 1/2 Drehtüren, sperbar 8 Roste GN2/1 + 4 Mittelroste Rostabstand 55 mm Innenabm.: 1235x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 910W	R290	Klimakl. 5 8,51 kW/24h C A	9 701,00
Auflagerost GN 2/1	530 x 650 mm	pro Stück	kunststoffbeschichtet				79,00	
			Cr.Ni.Stahl				199,00	
Aufschlagwinkel aus Cr.Ni.Stahl (nur bei doppeltürigen Mod. A140 mittig erforderlich)					pro Paar		93,00	
Minderpreis für Ausführung ohne Aggregat mit E-Ventil	TN - R134a				TN - R70	-175,00	TN - R140	-199,00
	BT - R452a				BT - R70	-198,00	BT - R140	-199,00
Kit Räder ø 100, H=127 mm (2 ohne Bremse, 2 mit Bremse)					pro Set		332,00	
Supreme IOT 4.0 WLAN			kabellose WLAN Internetverbindung inkl. 36 Monate Abo für Datenübertragung in die Polaris-Cloud				295,00	

Innovatives Kühlsystem mit verdampferfreien Innenraum - Energieoptimiert !

Verbesserte Interne Luftführung (Temperatur-Unterschied zwischen Boden / Decke <1°C) **und** **verringertes Kälteverlust bei Türöffnung durch Front-Luftstrom**

elektronische Steuerung mit 4,3"-FullTouchscreen, IOT 4.0 fähig, Spezielles und individuell gestaltbares Rezeptbuch, Verbindungsmöglichkeit über USB-Stick

Software mit Selbstlernprogramm zur Reduktion des Stromverbrauchs in betriebsfreien Phasen

Steckerfertig mit Kühleinheit als Monoblocksystem oder ohne Aggregat mit E-Ventil

Innen und Aussen aus Cr.Ni.Stahl AISI 304 18/10, Rückwand lackiertes Blech

83 mm Isolierung seitlich , 75 mm Isolierung Rückwand, 65 mm Isolierung Türblatt

Bei Serie TNN ist die rel. Luftfeuchtigkeit von 60 ÷ 90 % einstellbar

Kapillarrohreinstritzung, automatische Elektro-Abtauung und Heißgas-Tauwasserverdunstung

Innenraum mit abgerundeten Ecken, Bodenwanne tiefgezogen

Türanschlag serienmäßig rechts, nachträglich wechselbar

Türen mit selbstschließenden Schanieren und Blockierung bei 100° Öffnung

Dichtung ohne Werkzeug auswechselbar, Höhenverstellbare Füße H.150mm

Aufklappbare Aggregatblende zur leichteren Wartung

beschichteter lackierter Verdampfer, Umluftkühlung, mit Beleuchtung, serienmäßig sperrbar

24 Stk seitlich im **Innenraum eingeprägte Auflagerippen**, Abstand 55mm (ausgen. Kombikühlschränke)

kippichere Einhängenvorrichtung und Aufschlagwinkel mittig bei Doppeltür-Kühlschrank M140

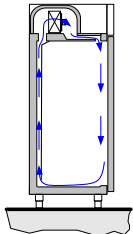
Geeignet für Umgebungstemperatur bis +43°C

Kombi-Kühlschrank mit 2 getrennten Kühlzellen und 2 separaten Verdampfern

Unteres Fach bei 35/35 mit Innen-Deckenverdampfer

3 Stk kunststoffbeschichtete Roste GN2/1 pro Türe 2 Stk pro Halb-Türe

ITT: 12 PVC-Wannen GN1/1 h.60 pro Türe (6 pro Halb-Türe)



Serie MM70TNV



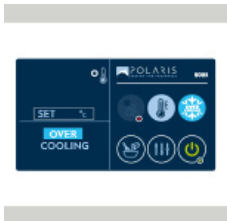
Serie MM72













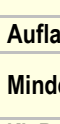


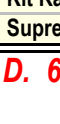



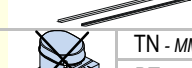




Serie MM35/35



MM 70 TNN



Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Nutzzinhalt	Ausführung	⚡	❄️	⚡	Preis
 MM 70 TNN	 -2 / +8 °C	700 x 850 x 2080	490 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 3 Roste GN2/1 Rostabstand 55 mm Innenabm.: 535x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 220W	372 W (-10/+45) R290	Klimakl. 5 0,95 kW/24h 	5 404,00
 MM 70 BT	 -15 / -25 °C	700 x 850 x 2080	490 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 3 Roste GN2/1 Rostabstand 55 mm Innenabm.: 535x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 297W	275 W (-30/+45) R290	Klimakl. 5 3,07 kW/24h 	5 586,00
 MM 70 ITT	 -6 / +4 °C	700 x 850 x 2080	490 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 12 PVC-Wannen GN1/1 h.60 mm Rostabstand 55 mm Innenabm.: 535x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 225W	R290	Klimakl. 5 0,95 kW/24h 	5 871,00
 MM 70 TNV	 -2 / +8 °C	700 x 850 x 2080	490 lt	1 Glas-Drehtüre rechts angeschl., sperrbar 3 Roste GN2/1 Rostabstand 55 mm Innenabm.: 535x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 295W	R290	Klimakl. 5 	5 897,00
 MM 72 TNN	 -2 / +8 °C	700 x 850 x 2080	490 lt	2x 1/2 Drehtüren rechts angeschl., sperrbar 4 Roste GN2/1 Rostabstand 55 mm Innenabm.: 535x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 295W	R290	Klimakl. 5 1,35 kW/24h 	6 164,00
 MM 72 BT	 -15 / -25 °C	700 x 850 x 2080	490 lt	2x 1/2 Drehtüren rechts angeschl., sperrbar 4 Roste GN2/1 Rostabstand 55 mm Innenabm.: 535x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 810W	R290	Klimakl. 5 5,31 kW/24h 	6 388,00
Auflagerost GN 2/1	530 x 650 mm	pro Stück		kunststoffbeschichtet				79,00
				Cr.Ni.Stahl				199,00
Auflagewinkel aus Cr.Ni.Stahl (nur bei doppeltürigen Mod. M140 mittig erforderlich)								93,00
Minderpreis für Ausführung ohne Aggregat mit E-Ventil					TN - R134a	TN - MM70	TN - MM140	
					BT - R452a	BT - MM70	BT - MM140	
Kit Räder ø 100, H=127 mm (2 ohne Bremse, 2 mit Bremse)								332,00
Supreme IOT 4.0 WLAN								430,00

Innovatives Kühlsystem mit verdampferfreien Innenraum - Energieoptimiert!

Verbesserte Interne Luftführung (Temperatur-Unterschied zwischen Boden / Decke <1°C) **und** **verringertes Kälteverlust bei Türöffnung durch Front-Luftstrom**

elektronische Steuerung mit 4,3"-FullTouchscreen, IOT 4.0 fähig, Spezielles und individuell gestaltbares Rezeptbuch, Verbindungsmöglichkeit über USB-Stick

Software mit Selbstlernprogramm zur Reduktion des Stromverbrauchs in betriebsfreien Phasen

Steckerfertig mit Kühleinheit als Monoblocksystem oder ohne Aggregat mit E-Ventil

Innen und Aussen aus Cr.Ni.Stahl AISI 304 18/10, Rückwand lackiertes Blech

83 mm Isolierung seitlich, 75 mm Isolierung Rückwand, 65 mm Isolierung Türblatt

Bei Serie TNN ist die rel. Luftfeuchtigkeit von 60 ÷ 90 % einstellbar

Kapillarrohreinstritzung, automatische Elektro-Abtauung und Heißgas-Tauwasserverdunstung

Innenraum mit abgerundeten Ecken, Bodenwanne tiefgezogen

Türanschlag serienmäßig rechts, nachträglich wechselbar

Türen mit selbstschließenden Schanieren und Blockierung bei 100° Öffnung

Dichtung ohne Werkzeug auswechselbar, Höhenverstellbare Füße H.150mm

Aufklappbare Aggregatblende zur leichteren Wartung

beschichteter lackierter Verdampfer, Umluftkühlung, mit Beleuchtung, serienmäßig sperbar

24 Stk seitlich im Innenraum eingeprägte Auflagerippen, Abstand 55mm (ausgen. Kombikühlschränke)

kippichere Einhängenvorrichtung und Aufwagwinkel mittig bei Doppeltür-Kühlschrank M140

Geeignet für Umgebungstemperatur bis +43°C

Kombi-Kühlschrank mit 2 getrennten Kühlzellen und 2 separaten Verdampfern

Unteres Fach bei 35/35 mit Innen-Deckenverdampfer

3 Stk kunststoffbeschichtete Roste GN2/1 pro Türe 2 Stk pro Halb-Türe

ITT: 12 PVC-Wannen GN1/1 h.60 pro Türe (6 pro Halb-Türe)



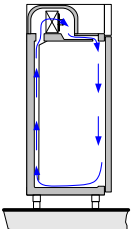
MM 140 TNN



MM 140 TNV



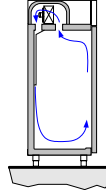
Serie MM144



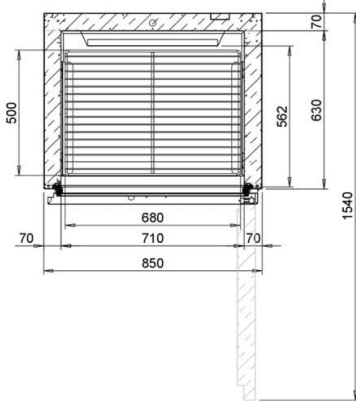
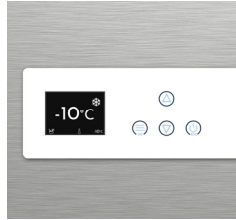
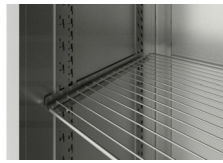
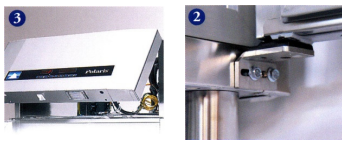
Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Nutzzinhalt	Ausführung	⚡	❄️	⚙️	Preis
	-2 / +8° -15 / +25°	700 x 850 x 2080	309 lt	1x 1/2 Drehtüre rechts angeschl., sperbar 2 Roste GN2/1 + 2 paar Aufwagwinkel Innenabm.: 550x710x 695/H mm	230V~ 50Hz 680W	R290	Klimakl. 5	10 298,00
			309 lt	1x 1/2 Drehtüre rechts angeschl., sperbar 2 Roste GN2/1 + 2 paar Aufwagwinkel Innenabm.: 550x710x 695/H mm		R290		
	-2 / +8° -15 / +25°	1400 x 850 x 2080	1085 lt	2 Drehtüren, sperbar 6 Roste GN2/1 + 3 Mittelroste Rostabstand 55 mm Innenabm.: 1235x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 262W	484 W (-10/+45) R290	Klimakl. 5 1,84 kW/24h B A	9 052,00
			1085 lt	2 Drehtüren, sperbar 6 Roste GN2/1 + 3 Mittelroste Rostabstand 55 mm Innenabm.: 1235x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 650W	550 W (-30/+45) R290	Klimakl. 5 8,51 kW/24h C A	
	-2 / +8° -15 / +25°	1400 x 850 x 2080	1085 lt	2 Glas-Drehtüren, sperbar 6 Roste GN2/1 + 3 Mittelroste Rostabstand 55 mm Innenabm.: 1235x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 470W	R290	Klimakl. 5 D A	9 976,00
	-2 / +8° -15 / +25°	1400 x 850 x 2080	1085 lt	4x 1/2 Drehtüren, sperbar 8 Roste GN2/1 + 4 Mittelroste Rostabstand 55 mm Innenabm.: 1235x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 470W	R290	Klimakl. 5 1,84 kW/24h B A	10 600,00
			1085 lt	4x 1/2 Drehtüren, sperbar 8 Roste GN2/1 + 4 Mittelroste Rostabstand 55 mm Innenabm.: 1235x685x1480/H mm	230V~ 50Hz 910W	R290	Klimakl. 5 8,51 kW/24h C A	
Auflagerost GN 2/1		530 x 650 mm	pro Stück				kunststoffbeschichtet	79,00
							Cr.Ni.Stahl	199,00
Aufwagwinkel aus Cr.Ni.Stahl (nur bei doppeltürigen Mod. M140 mittig erforderlich)							pro Paar	93,00
Minderpreis für Ausführung ohne Aggregat mit E-Ventil				TN - R134a	TN - MM70	-199,00	TN - MM140	-199,00
				BT - R452a	BT - MM70	-182,00	BT - MM140	-198,00
Kit Räder ø 100, H=127 mm (2 ohne Bremse, 2 mit Bremse)							pro Set	332,00
Supreme IOT 4.0 WLAN							kabellose WLAN Internetverbindung inkl. 36 Monate Abo für Datenübertragung in die Polaris-Cloud	430,00

Innovatives Kühlsystem mit verdampferfreien Innenraum - Energieoptimiert !

Steckerfertig mit Kühleinheit als Monoblocksystem oder ohne Aggregat mit E-Ventil
Innen und Aussen aus Cr.Ni.Stahl AISI 304 18/10, Rückwand lackiertes Blech
70 mm Isolierung, Umluftkühlung
elektronische Steuerung mit USB-Anschluß zum Übertragen von Rezepten
und HACCP-Aufzeichnungen, bis zu 100 anpassbare Rezepte
Kapillarrohreinisierung, automatische Elektro-Abtauung und Heißgas-Tauwasserverdunstung
Innenraum mit abgerundeten Ecken, Bodenwanne tiefgezogen
mit Beleuchtung, serienmäßig sperrbar
Türanschlag serienmäßig rechts, nachträglich wechselbar
Türen mit selbstschließenden Schanieren und Blockierung bei 100° Öffnung
Dichtung ohne Werkzeug auswechselbar, Höhenverstellbare Füße H.150mm
Aufklappbare Aggregatblende zur leichteren Wartung
beschichteter lackierter Verdampfer
kippsichere Einhängenvorrichtung für Aufgawinkel
Geeignet für Umgebungstemperatur bis +43°C
3 kunststoffbeschichtete Roste 680x500mm pro Türe
3 paar Aufgawinkel pro Türe



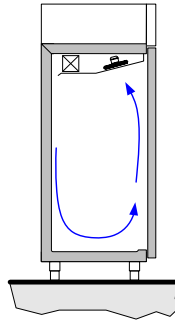
Serie WP 85



Serie WP 35/35

Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Nutzhalt	Ausführung	⚡	❄️	⏏	Preis
WP 85 TNN	-2 / +8 °C	850 x 760 x 2110	525 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 3 Roste 680x500mm + 3 Aufgawinkel Rostabstand 59 mm Innenabm.: 710x562x1510/H mm	230V~ 50Hz	R290	Klimakl. 5	6 493,00
WP 85 BT	-15 / -25 °C	850 x 760 x 2110	525 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 3 Roste 680x500mm + 3 Aufgawinkel Rostabstand 59 mm Innenabm.: 710x562x1510/H mm	230V~ 50Hz 733W	R290	Klimakl. 5	6 880,00
WP 35/35 TNN BT	-2 / +8 °C	850 x 760 x 2110		1x 1/2 Drehtüre rechts angeschl., sperrbar 2 Roste 680x500mm + 2 paar Aufgawinkel	230V~ 50Hz	R290	Klimakl. 5	9 925,00
WP 35/35 BT ABB	-18 / -22 °C	850 x 760 x 2110		1x 1/2 Drehtüre rechts angeschl., sperrbar 2 Roste 680x500mm + 2 paar Aufgawinkel	230V~ 50Hz	R290	Klimakl. 5	11 641,00

Steckerfertig mit Kühlaggregat
 Innen und Aussen aus Cr.Ni.Stahl AISI 304 18/10, Rückwand lackiertes Blech
 75 mm Isolierung, Umluftkühlung
 elektronische Steuerung mit USB-Anschluß zum Übertragen von Rezepten
 und HACCP-Aufzeichnungen, bis zu 100 anpassbare Rezepte
 Kapillarrohreinspritzung, automatische Elektro-Abtauung und Heißgas-Tauwasserverdunstung
 Innenraum abgerundet, TN: Umluftabtauung, TNN+BT: Elektroabtauung
ohne Beleuchtung, serienmäßig sperrbar
 Türanschlag serienmäßig rechts, nachträglich wechselbar
 Türen mit selbstschließenden Schanieren und Blockierung bei 100° Öffnung
 Dichtung ohne Werkzeug auswechselbar, Höhenverstellbare Füße H.150mm
 Aufklappbare Aggregatblende zur leichteren Wartung
 beschichteter lackierter Verdampfer
 kippsichere Einhängenvorrichtung für Aufgawinkel
 Geeignet für Umgebungstemperatur bis +43°C
 3 kunststoffbeschichtete Roste 500x530 mm pro Türe
 3 paar Aufgawinkel pro Türe

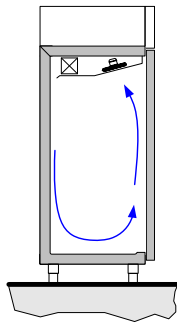


Serie HPS 60











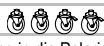
Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Nutzhalt	Ausführung	⚡	❄️	📏	Preis	
		-18 / +22 °	700 x 700 x 2080	475 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 3 Roste 500x530+3 Aufgawinkel Rostabstand 55 mm Innenabm.: 550x580x1480/H mm	230V~ 50Hz 280W	R290	Klimakl. 5 1,05 kW/24h 	5 231,00
Auflagerost	500 x 530 mm	pro Stück		kunststoffbeschichtet				79,00	
Aufgawinkel aus Cr.Ni.Stahl				pro Paar				93,00	
Kit Räder ø 100, H=127 mm (2 ohne Bremse, 2 mit Bremse)				pro Set				332,00	
Supreme IOT 4.0 WLAN	kabellose WLAN Internetverbindung inkl. 36 Monate Abo für Datenübertragung in die Polaris-Cloud							295,00	

LINEA **HANDY 600**

Steckerfertig mit Kühlaggregat
 Innen und Aussen aus Cr.Ni.Stahl AISI 304 18/10, Rückwand lackiertes Blech
 75 mm Isolierung, Umluftkühlung
 elektronische Steuerung mit USB-Anschluß zum Übertragen von Rezepten
 und HACCP-Aufzeichnungen, bis zu 100 anpassbare Rezepte
 Kapillarrohreinspritzung, automatische Elektro-Abtauung und Heißgas-Tauwasserverdunstung
 Innenraum abgerundet, TN: Umluftabtauung, TNN+BT: Elektroabtauung
ohne Beleuchtung, serienmäßig sperrbar
 Türanschlag serienmäßig rechts, nachträglich wechselbar
 Türen mit selbstschließenden Schanieren und Blockierung bei 100° Öffnung
 Dichtung ohne Werkzeug auswechselbar, Höhenverstellbare Füße H.150mm
 Aufklappbare Aggregatblende zur leichteren Wartung
 beschichteter lackierter Verdampfer
 kippichere Einhängenvorrichtung für Aufgawinkel
 Geeignet für Umgebungstemperatur bis +43°C
 3 kunststoffbeschichtete Roste 420x430 mm pro Türe
 3 paar Aufgawinkel pro Türe



Serie HPXS 40

Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Nutzhalt	Ausführung	⚡	❄️	A G	Preis
	  	600 x 600 x 1930	320 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 3 Roste 420x430+3 Aufgawinkel Rostabstand 55 mm Innenabm.: 450x480x1480/H mm	230V~ 50Hz 280W	R290	Klimakl. 5M1 1,05 kW/24h 	5 196,00
	 	600 x 600 x 1930	320 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 3 Roste 420x430+3 Aufgawinkel Rostabstand 55 mm Innenabm.: 450x480x1480/H mm	230V~ 50Hz 750W	R290	Klimakl. 5L1 4,6 kW/24h 	5 282,00
Auflagerost	420 x 430 mm	pro Stück		kunststoffbeschichtet				66,00
Aufgawinkel aus Cr.Ni.Stahl				pro Paar				93,00
Kit Räder ø 100, H=127 mm (2 ohne Bremse, 2 mit Bremse)				pro Set				332,00
Supreme IOT 4.0 WLAN	kabellose WLAN Internetverbindung inkl. 36 Monate Abo für Datenübertragung in die Polaris-Cloud							295,00

Steckerfertige Kühlschränke mit Glastüre
 Gehäusekonstruktion aus verzinkt lackiertem Blech
 Glasdrehüren aus Thermoglas (Türumschlag nur mit KIT möglich)
 autom. Abtaung und Tauwasserverdunstung (ausgenommen statische Modelle)
 Innenbeleuchtung bzw. Beleuchtungsaufsatz - je nach Modell
 Temperaturanzeige, elektronische Steuerung
 2 einstellbare Gerätefüsse vorne + 4 Laufrollen
 zwangsbelüfteter Rohrcondensator wartungsfrei
 Bei Glas: Aufstellung über 900 mm Seehöhe: Druckausgleichsventile erforderlich!



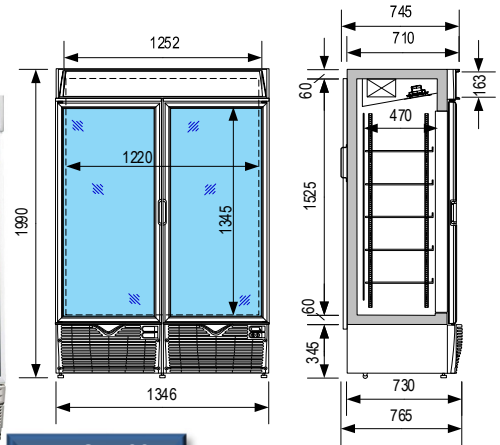
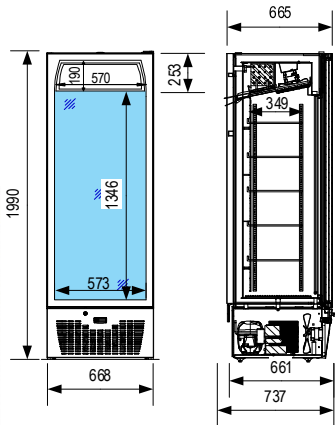
EXPO 400 PT



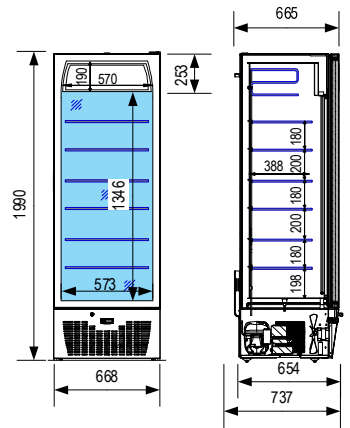
EXPO 400 NV



EXPO 1100



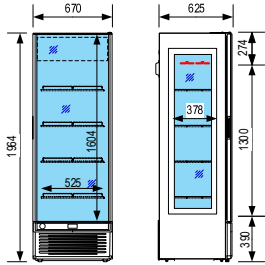
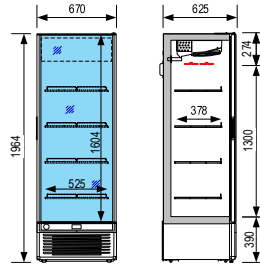
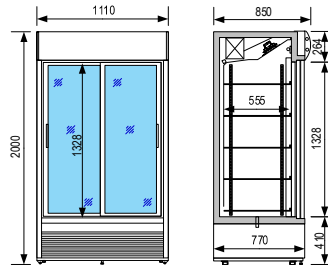
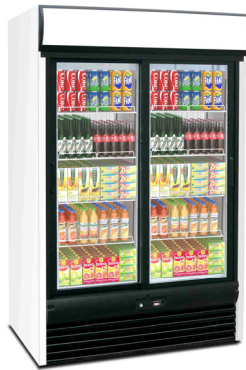
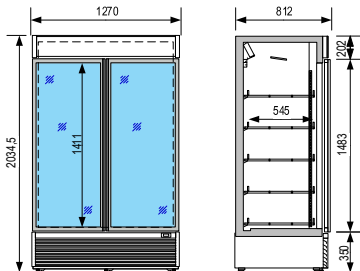
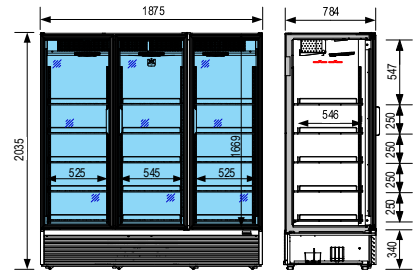
EXPO 400 NST



Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Bruttoinhalt (Nettoinhalt)	Ausführung	⚡	❄️	AG	Preis
EXPO 400 PT W	+2 / +8 °	668 x 685 x 1990	472 lt (353 lt)	Glasdrehüre rechts angeschl., sperrbar Roste: 5x 580x409 mm 2x vertikale Innenbel. LED elektr. Steuerung, Kondensator wartungsfrei Farbe	230V~ 50Hz 440W	R 290	Klimakl. 4M2 4,70 kWh/24h AG	3 997,00
EXPO 400 PT B	+2 / +8 °	668 x 685 x 1990	472 lt (353 lt)	Glasdrehüre rechts angeschl., sperrbar Roste: 5x 580x409 mm 2x vertikale Innenbel. LED elektr. Steuerung, Kondensator wartungsfrei Farbe	230V~ 50Hz 440W	R 290	Klimakl. 4M2 4,70 kWh/24h AG	4 117,00
EXPO 400 NST W	-15 / -25 °	668 x 685 x 1990	403 lt (282 lt)	Glasdrehüre rechts angeschl., sperrbar fixer Etagenverdampfer: 6x 525x380 mm 2x vertikale Innenbel. LED elektr. Steuerung, Kondensator wartungsfrei Farbe Innen / Außen: weiss	230V~ 50Hz 550W	R 290	Klimakl. 4L1 5,00 kWh/24h AG	4 209,00
EXPO 400 NST B	-15 / -25 °	668 x 685 x 1990	403 lt (282 lt)	Glasdrehüre rechts angeschl., sperrbar fixer Etagenverdampfer: 6x 525x380 mm 2x vertikale Innenbel. LED elektr. Steuerung, Kondensator wartungsfrei Farbe Innen weiss / Außen schwarz	230V~ 50Hz 550W	R 290	Klimakl. 4L1 5,00 kWh/24h AG	4 336,00
EXPO 400 NV W	-15 / -25 °	668 x 692 x 1990	403 lt (260 lt)	Glasdrehüre rechts angeschl., sperrbar Roste: 5x 530x346 mm + Wannengrost 2x vertikale Innenbel. LED elektr. Steuerung, Kondensator wartungsfrei Farbe Innen / Außen: weiss	230V~ 50Hz 660W	R 290	Klimakl. 4L1 6,90 kWh/24h AG	4 712,00
EXPO 400 NV B	-15 / -25 °	668 x 692 x 1990	403 lt (260 lt)	Glasdrehüre rechts angeschl., sperrbar Roste: 5x 530x346 mm + Wannengrost 2x vertikale Innenbel. LED elektr. Steuerung, Kondensator wartungsfrei Farbe Innen weiss / Außen schwarz	230V~ 50Hz 660W	R 290	Klimakl. 4L1 6,90 kWh/24h AG	4 853,00
EXPO 1100 NV green Emotion	-15 / -25 °	1346 x 765 x 1990	1047 lt (729 lt)	2 Glasdrehüren, Everclear-Glas Roste: 6+6 x 592x445 mm 2x Innenbel. + Beleuchtungsaufsatz LED elektr. Steuerung, Kondensator wartungsfrei Farbe Innen / Außen: weiss	230V~ 50Hz 1200W	R 290	Klimakl. 4L1 17,4 kWh/24h AG	8 996,00
Scannerpreisliste Breite 520 mm				für 1 Etage Linie EXPO ... PT/NV				24,00

Steckerfertige Kühlschränke mit Glastüre
 Innen und Aussen weiss plastifiziert
 Glastüren aus Thermoglas (Türumschlag nur mit KIT nachträglich möglich)
 autom. Abtauung und Tawasserverdunstung
 Innenbeleuchtung bzw. Beleuchtungsaufsatz - je nach Modell
 Temperaturanzeige, mechanische Steuerung

Bei Glas: Aufstellung über 900 mm Seehöhe: Druckausgleichsventile erforderlich!


GLEE GLASS

GLEE 42 LITE

EIS 104.2

EIS 112.3

EIS 162 HP

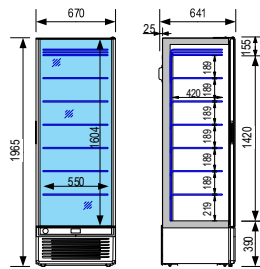
Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Bruttoinhalt (Nettoinhalt)	Ausführung	⚡	❄️	🏠	Preis
GLEE 42 LITE	+2 / +8 °	670 x 625 x 1964	410 lt (258 lt)	Glasdrehtüre rechts angeschlagen Roste: 4x 510x378 mm 1x vertikale Innenbel. LED elektr. Steuerung, Kondensator wartungsfrei Farbe Innen / Aussen: weiss	230V~ 50Hz	R290	🏠	3 726,00
GLEE GLASS 42	+2 / +8 °	670 x 625 x 1964	410 lt (258 lt)	Glasdrehtüre rechts + 2 Panorama-Seitenscheiben Roste: 4x 510x378 mm 1x vertikale Innenbel. LED elektr. Steuerung, Kondensator wartungsfrei Farbe Innen / Aussen: weiss	230V~ 50Hz	R290	🏠	4 928,00
EIS 104.2	+2 / +8 °	1110 x 850 x 2000	1040 lt (750 lt)	2 Thermoglas-Schiebescheiben Roste: 5+5 x ca.490x555 mm 2x vertikale Innenbel. LED, Beleuchtungsaufsatz mech. Steuerung Farbe Innen weiss / Außen weiss+schwarz	230V~ 50Hz	R290	🏠	8 328,00
EIS 112.3	+2 / +8 °	1250 x 812 x 2035	1240 lt (840 lt)	2 Glasdrehtüren Roste: 5+5 x ca.570x545 mm 4x vertikale Innenbel. LED, Beleuchtungsaufsatz elektr. Steuerung Farbe Innen weiss / Außen weiss+grau	230V~ 50Hz	R600a	🏠	7 359,00
EIS 162 HP	+2 / +8 °	1875 x 810 x 2035	1890 lt (1310 lt)	3 Glasdrehtüren Roste: 5+5 x ca.525x545 mm 6x vertikale Innenbel. LED, Beleuchtungsaufsatz elektr. Steuerung Farbe Innen weiss / Außen weiss+grau	230V~ 50Hz	R290	🏠	9 756,00
transparente Scannerpreisliste Breite 520 mm für 1 Etage Linie GLEE								48,00

Tiefkühlschränke mit Glastüre

Steckerfertige Tiefkühlschränke mit Glastüre
 Innen und Aussen weiss plastifiziert
 Glastüren aus Thermoglas (Türumschlag nur mit KIT nachträglich möglich)
 autom. Abtaung und Tauwasserverdunstung (ausgenommen statische Modelle)
 Innenbeleuchtung bzw. Beleuchtungsaufsatz - je nach Modell
 Temperaturanzeige, mechanische Steuerung
 Bei Glas: Aufstellung über 900 mm Seehöhe: Druckausgleichsventile erforderlich !



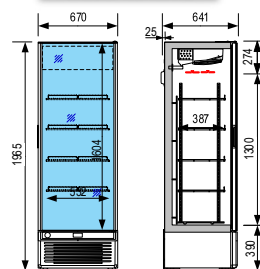
GLEE 43 LITE



GLEE 43



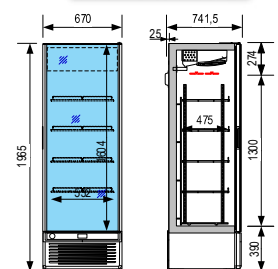
GLEE 45 LITE



GLEE 45



GLEE 55 LITE



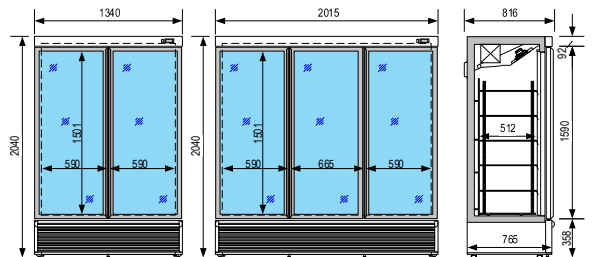
GLEE 55



EIS 115.3



EIS 165.3



Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Bruttoinhalt (Nettoinhalt)	Ausführung	⚡	❄️	⚡	Preis
GLEE 43 LITE	-18 / -25 °C	670 x 641 x 1965	410 lt (313 lt)	Glasdrehtüre rechts angeschlagen fixer Etagenverdampfer: 6x 550x420 mm 2x vertikale Innenbel. LED elektr. Steuerung, Kondensator wartungsfrei Farbe Innen / Aussen: weiss	230V~ 50Hz	R290	Klimakl. 7L1 7,58 kWh/24h	4 879,00
GLEE 45 LITE	-18 / -25 °C	670 x 641 x 1965	410 lt (258 lt)	Glasdrehtüre rechts angeschlagen Roste: 4x 532x387 mm 2x vertikale Innenbel. LED elektr. Steuerung Farbe Innen / Aussen: weiss	230V~ 50Hz	R290	Klimakl. 7L1 8,19 kWh/24h	4 816,00
GLEE 55 LITE	-18 / -25 °C	670 x 742 x 1965	494 lt (338 lt)	Glasdrehtüre rechts angeschlagen Roste: 4x 532x475 mm 2x vertikale Innenbel. LED elektr. Steuerung Farbe Innen / Aussen: weiss	230V~ 50Hz	R290	Klimakl. 7L1 8,69 kWh/24h	5 294,00
EIS 115.3	-18 / -25 °C	1340 x 816 x 2040	1236 lt (824 lt)	2 Glasdrehtüren Roste: 5+5 x ca.590x512 mm 4x vertikale Innenbel. LED EC-Ventilatoren, elektr. Steuerung Farbe Innen weiss / Aussen grau	230V~ 50Hz	R290	Klimakl. 3L1 18,45 kWh/24h	12 336,00
EIS 165.3	-18 / -25 °C	2015 x 816 x 2040	1778 lt (1270 lt)	3 Glasdrehtüren Roste: 5+5+5 x ca.590x512 mm 6x vertikale Innenbel. LED EC-Ventilatoren, elektr. Steuerung Farbe Innen weiss / Außen grau	230V~ 50Hz	R290	Klimakl. 3L1 26,61 kWh/24h	16 980,00
transparente Scannerpreisliste Breite 520 mm für 1 Etage Linie GLEE								48,00



bar & drink
Drink, VKG



Kühlschränke mit Glastüre TN

2025 A

COLD ENGINEERING
TECFRIGO

Steckerfertige Kühlschränke für Normaltemperatur
automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
mechanische Steuerung

Glasdrehüren aus Thermoglas, nachträglich nicht mehr umschlagbar

Serie DRINK: Außen grau plastifiziert

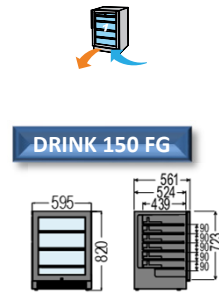
Serie DRINK FG: Außen schwarz plastifiziert

Serie SNELLE DRINK: Aluminiumrahmen Silber eloxiert (01), optional bronziert (02) Aufpreis +3%

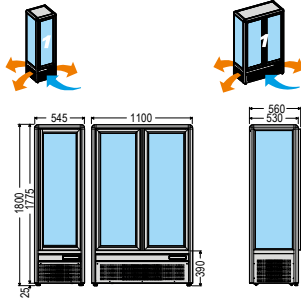
Bei Glas: Aufstellung über 900 mit Seehöhe: Druckausgleichsventile erforderlich! +4%



DRINK 150



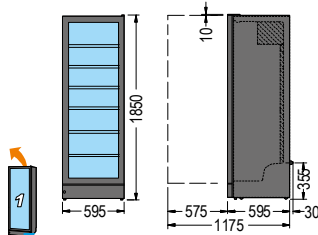
DRINK 150 FG



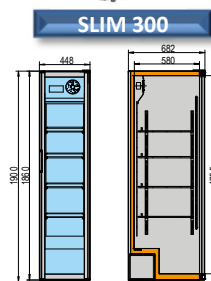
Snelle Drink 281 G



Snelle Drink 561 G



DRINK 360 FG



SLIM 300

Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Bruttoinhalt	Ausführung	⚡	❄️	➡️	Preis
DRINK 150	 	595 x 608 x 825	137 lt	Glasdrehüre rechts angeschl. Auflageroste: 3x 523x423mm Innenbel. LED, elektr. Steuerung Außen schwarz/grau / Innen PVC grau	230V~ 50Hz 100W	R600a	 Klimakl. 3 179 kWh/Jahr Aufpreis Türe links angeschl.	2 565,00 218,00
DRINK 150 FG	 	595 x 561 x 820	137 lt	Glasdrehüre rechts angeschl., sperrbar Auflageroste: 3x 523x423mm Innenbel. LED, elektr. Steuerung Außen schwarz / Innen PVC grau	230V~ 50Hz 100W	R600a	 Klimakl. 3 179 kWh/Jahr Aufpreis Türe links angeschl.	2 688,00 218,00
DRINK 360 FG	 	595 x 625 x 1850	368 lt	Glasdrehüre rechts angeschl., sperrbar gelochte Auflagen: 5x 525x442+1x525x362 Innenbel. LED, elektr. Steuerung Außen schwarz / Innen PVC grau	230V~ 50Hz 250W	R600a	 Klimakl. 3 614 kWh/Jahr Aufpreis Türe links angeschl.	3 533,00 218,00
SLIM 300	 	448 x 682 x 1900	301 lt	Glasdrehüre rechts, sperrbar Roste: 4x 346x479 mm Innenbel. LED, mech. Steuerung Außen schwarz / Innen weiß	230V~ 50Hz 160W	R600a	 Klimakl. 4 970 kWh/Jahr Aufpreis Türe links angeschl.	2 759,00 218,00
SnelleDrink 281G	 	545 x 560 x 1800	280 lt	Glastüre rechts, 4-seitig Thermoglas gelochte Auflagen: 5x 337x408 mm Innenbel. LED, elektr. Steuerung Außen Alu.elox-Silber	230V~ 50Hz 430W	R290	 Klimakl. 4 1535 kWh/Jahr Aufpreis Türe links angeschl.	5 576,00 218,00
SnelleDrink 561G	 	1100 x 560 x 1800	560 lt	2 Glasdrehüren, 4-seitig Thermoglas gelochte Auflagen: 5x 340x955 mm Innenbel. LED, elektr. Steuerung Außen Alu.elox-Silber	230V~ 50Hz 630W	R290	 Klimakl. 4 3003 kWh/Jahr 	7 858,00



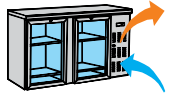
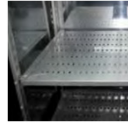
Steckerfertige Kühlschränke für Normaltemperatur
automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
elektronische Steuerung

Glastüren aus Thermoglas, nachträglich nicht mehr umschlagbar

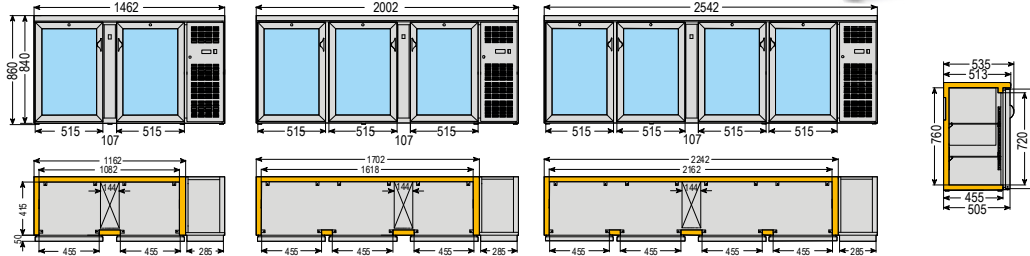
Serie PUB: Außen schwarz plastifiziert / Innen Alu + Stahlblech weiss

Serie EUROBAR: Außen schwarz plastifiziert / Innen Chromstahl / Cr.Ni.Stahl-Auflagen

Bei Glas: Aufstellung über 900 mm Seehöhe: Druckausgleichsventile erforderlich! +4%



Eurobar 2P glass



PUB 150



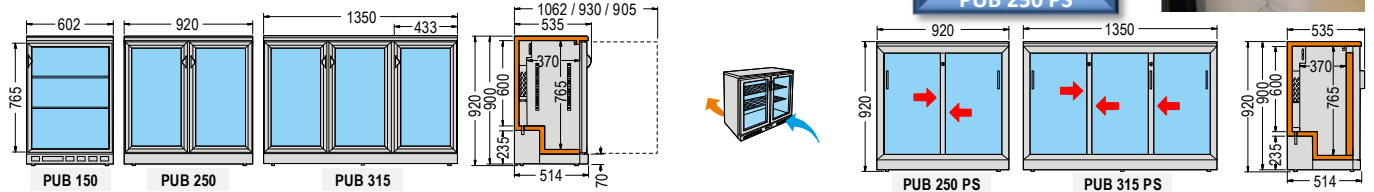
PUB 250



PUB 315



PUB 250 PS



Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Bruttinhalt	Ausführung	⚡	❄️	➡️	Preis
PUB 150	+2 / +8 °	602 x 535 x 920	150 lt	1 Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar Roste: 2x 552 x 316 mm Innenbel. Neon, elektr.Steuerung Außen schwarz, innen Alu+weiß	230V~ 50Hz 110W	R600a	Klimakl. 4 627 kWh/Jahr B	2 403,00
PUB 250	+2 / +8 °	920 x 535 x 920	254 lt	2 Glasdrehtüren, sperrbar Roste: 4x 420 x 316 mm Innenbel. Neon, elektr.Steuerung Außen schwarz, innen Alu+weiß	230V~ 50Hz 110W	R600a	Klimakl. 4 705 kWh/Jahr B	2 752,00
PUB 315	+2 / +8 °	1350 x 535 x 920	382 lt	3 Glasdrehtüren, sperrbar Roste: 4x 406x316 + 2x 446x316 mm Innenbel. Neon, elektr.Steuerung Außen schwarz, innen Alu+weiß	230V~ 50Hz 140W	R600a	Klimakl. 4 1092 kWh/Jahr C	3 067,00
PUB 250 PS	+2 / +8 °	920 x 535 x 920	254 lt	2 Glas-Schiebescheiben, sperrbar Roste: 4x 420 x 316 mm Innenbel. Neon, elektr.Steuerung Außen schwarz, innen Alu+weiß	230V~ 50Hz 140W	R600a	Klimakl. 4 731 kWh/Jahr B	2 697,00
PUB 315 PS	+2 / +8 °	1350 x 535 x 920	382 lt	3 Glas-Schiebescheiben, sperrbar Roste: 4x 406x316 + 2x 446x316 mm Innenbel. Neon, elektr.Steuerung Außen schwarz, innen Alu+weiß	230V~ 50Hz 140W	R600a	Klimakl. 4 1156 kWh/Jahr C	3 039,00
Eurobar 2P Glass	+4 / +10 °	1462 x 535 x 860	349 lt	2 Glasdrehtüren, sperrbar gelochte Auflage: 4x 430x395 mm Innenbel. LED, elektr.Steuerung Außen schwarz / Innen Chromstahl	230V~ 50Hz 280W	R290	Klimakl. 4 1159 kWh/Jahr C	3 667,00
Eurobar 3P Glass	+4 / +10 °	2002 x 535 x 860	536 lt	3 Glasdrehtüren, sperrbar gel. Auflf: 6x 430x395 + 2x 335x95mm Innenbel. LED, elektr.Steuerung Außen schwarz / Innen Chromstahl	230V~ 50Hz 280W	R290	Klimakl. 4 1386 kWh/Jahr C	4 315,00
Eurobar 4P Glass	+4 / +10 °	2542 x 535 x 860	698 lt	4 Glasdrehtüren, sperrbar gel. Auflf: 8x 430x395 + 4x 335x95mm Innenbel. LED, elektr.Steuerung Außen schwarz / Innen Chromstahl	230V~ 50Hz 440W	R290	Klimakl. 4 1489 kWh/Jahr C	5 166,00

Steckerfertige Kühlschränke / Tiefkühlschränke

Außen: weiß lackiertes Stahlblech oder Cr.Ni.Stahl verkleidet

Innen: PVC weiß oder weiß lackiertes Stahlblech

Temperaturanzeige, elektronische Steuerung

C 21 GSS: Thermoglas-Schiebescheiben, autom. Abtaung und TW-Verdunstung

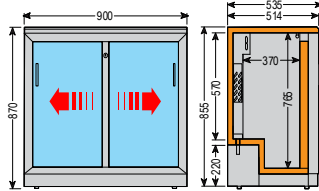
PL 190 PT: 45 mm Isolierung, autom. Abtaung und TW-Verdunstung

PL 190 NT: 60 mm Isolierung, fixer Flächen-Etagen-Verdampfer ohne Abtaung, ohne Tauwasserverdunstung

Bei Glas: Aufstellung über 900 mm Seehöhe: Druckausgleichsventile erforderlich! +4% (NT: +8%)



C 21 GSS



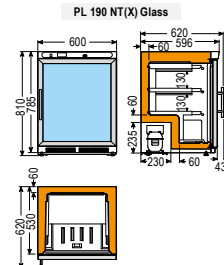
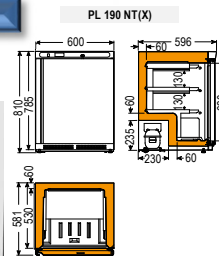
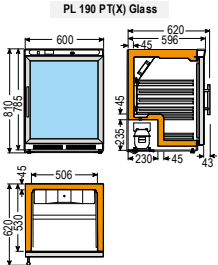
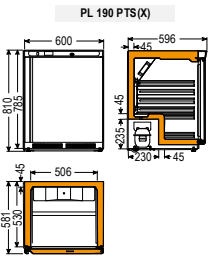
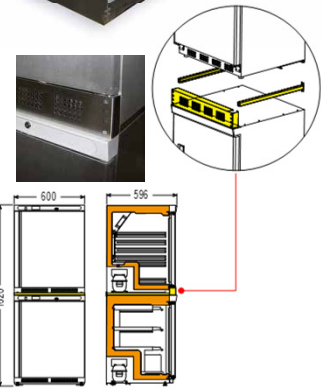
PL 190 PTX Glass



PL 190 PTS - NT



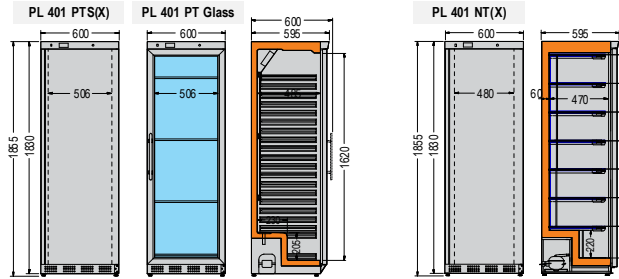
PL 190 NT Glass



Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Bruttinhalt	Ausführung	⚡	❄️	➡️	Preis
C 21 GSS	 +2 / +8 °	900 x 535 x 870	202 lt	selbstschl. Schiebescheiben, sperrbar Roste: 4x 410x316 mm Innenbel. Neon, elektr. Steuerung Außen weiß lackiert / Innen Aluminium	230V~ 50Hz 110W	R600a	Klimakl. 4 731 kWh/Jahr B	2 820,00
PL 190 PTS	 -2 / +8 °	600 x 596 x 810	118 lt	Drehtüre rechts angeschl., sperrbar Roste: 2x 507x415 + 1x 507x225 mm Innen weiß	230V~ 50Hz 100W	R600a	Klimakl. 3 438 kWh/Jahr A	2 293,00
PL 190 PTSX	 -2 / +8 °	600 x 596 x 810	118 lt	Außen weiß lackiert, X: Außen Cr.Ni.Stahl	230V~ 50Hz 100W	R600a	A	2 308,00
PL 190 PT Glass	 +2 / +8 °	600 x 620 x 810	118 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar Roste: 2x 507x415 + 1x 507x225 mm Innenbeleuchtung LED, Innen weiß	230V~ 50Hz 100W	R600a	Klimakl. 3 749 kWh/Jahr B	2 277,00
PL 190 PTX Glass	 +2 / +8 °	600 x 620 x 810	118 lt	Außen weiß lackiert, X: Außen Cr.Ni.Stahl	230V~ 50Hz 100W	R600a	B	2 313,00
PL 190 NT	 -10 / -25 °	600 x 596 x 810	116 lt	Drehtüre rechts angeschl., sperrbar Fixer Etagenverdampfer: 2x 415x431 mm Innen weiß	230V~ 50Hz 100W	R600a	Klimakl. 3	2 308,00
PL 190 NTX	 -10 / -25 °	600 x 596 x 810	116 lt	Außen weiß lackiert, X: Außen Cr.Ni.Stahl	230V~ 50Hz 100W	R600a	Klimakl. 3	2 445,00
PL 190 NT Glass	 -10 / -25 °	600 x 620 x 810	116 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar Fixer Etagenverdampfer: 2x 415x431 mm Innenbeleuchtung LED, Innen weiß	230V~ 50Hz 270W	R290	Klimakl. 3 2001 kWh/Jahr D	2 855,00
PL 190 NTX Glass	 -10 / -25 °	600 x 620 x 810	116 lt	Außen weiß lackiert, X: Außen Cr.Ni.Stahl	230V~ 50Hz 270W	R290	D	2 892,00
Verbindungs-KIT PL 190:	Befestigungssatz für Aufstellung übereinander							447,00
Aufpreis für Türe links angeschlagen (ausgen. PL 190 NT(X) Glass)								218,00



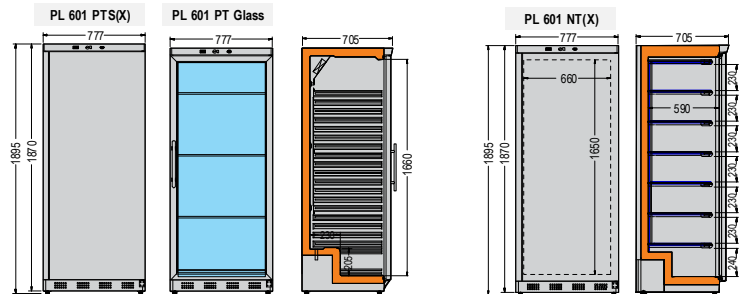
Steckerfertige Kühlschränke / Tiefkühlschränke
 Außen: weiß lackiertes Stahlblech oder Cr.Ni.Stahl verkleidet
 Innen: PVC weiß oder weiß lackiertes Stahlblech
 Temperaturanzeige, elektronische Steuerung
 PTS: 40 mm Isolierung, autom. Abtaugung und TW-Verdunstung
 NT: 60 mm Isolierung, fixer Flächen-Etagen-Verdampfer ohne Abtaugung, ohne Tauwasserverdunstung
 Bei Glas: Aufstellung über 900 mt Seehöhe: Druckausgleichsventile erforderlich! +4%



PL 401 PTS glass

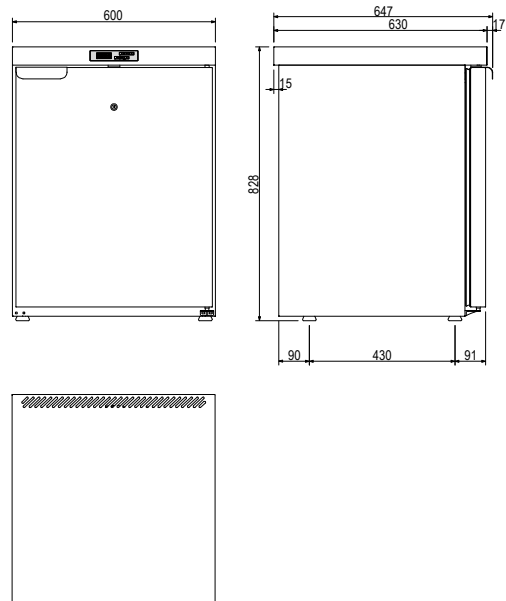
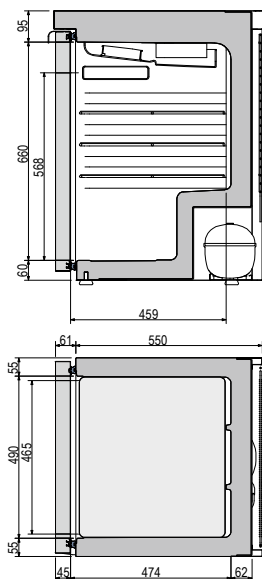


PL 601 PTS / NT



Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Bruttoinhalt	Ausführung	⚡	❄️	➡️	Preis
PL 401 PTS PL 401 PTSX	-2 / +8 °	600 x 595 x 1855	350 lt	Drehtüre rechts angeschl., sperrbar Roste: 3x 502x440 + 1x 502x211 mm Innen weiß	230V~ 50Hz 130W	R600a	Klimakl. 4 460 kWh/Jahr C	2 635,00 2 752,00
PL 401 PT Glass	+2 / +8 °	600 x 595 x 1855	350 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar Roste: 3x 502x440 + 1x 502x211 mm Innenbeleuchtung LED, Innen weiß Außen weiß lackiert	230V~ 50Hz 190W	R600a	Klimakl. 4 1010 kWh/Jahr B	2 752,00
PL 401 NT PL 401 NTX	-10 / -25 °	600 x 595 x 1855	340 lt	Drehtüre rechts angeschl., sperrbar Fixer Etagenverdampfer: 6x 425x415 mm Innen weiß Außen weiß lackiert, X: Außen Cr.Ni.Stahl	230V~ 50Hz 210W	R600a	Klimakl. 4	2 735,00 2 842,00
PL 601 PTS PL 601 PTSX	-2 / +8 °	777 x 705 x 1895	570 lt	Drehtüre rechts angeschl., sperrbar Roste: 3x 654x525 + 1x 654x330 mm Innen weiß Außen weiß lackiert, X: Außen Cr.Ni.Stahl	230V~ 50Hz 180W	R600a	Klimakl. 4 548 kWh/Jahr C	3 024,00 3 275,00
PL 601 PT Glass	+2 / +8 °	777 x 705 x 1895	570 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar Roste: 3x 654x525 + 1x 654x330 mm Innenbeleuchtung LED, Innen weiß Außen weiß lackiert	230V~ 50Hz 190W	R600a	Klimakl. 4 820 kWh/Jahr B	3 197,00
PL 601 NT PL 601 NTX	-10 / -25 °	777 x 705 x 1895	555 lt	Drehtüre rechts angeschl., sperrbar Fixer Etagenverdampfer: 6x 600x470 mm Innen weiß Außen weiß lackiert, X: Außen Cr.Ni.Stahl	230V~ 50Hz 350W	R600a	Klimakl. 4	3 100,00 3 328,00
Aufpreis für Türe links angeschlagen								218,00

Steckerfertig mit Kühlaggregat
 Außen aus Chromstahl, Innen Kunststoff grau
 55 mm Isolierung, Umluftkühlung
 elektronische Steuerung
 Kapillarrohreinspritzung, automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
 statischer Rohrcondensator an der Rückwand
 Unterbaufähig
 Innenraum abgerundet
 Umluftabtauung
ohne Beleuchtung, serienmäßig sperrbar (ausgenommen TNV)
 Türanschlag serienmäßig rechts, nachträglich wechselbar
 Türen bis 90° selbstschließend, Dichtung ohne Werkzeug auswechselbar
 Höhenverstellbare Füße
 Klimaklasse 3
 3 kunststoffbeschichtete Roste á 485x430 mm pro Türe
 (Rostabstand 32 mm, max. 10 Stk Roste möglich)



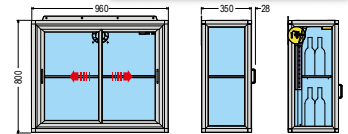
Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Nutzhalt	Ausführung	⚡	❄️	⚡	Preis
UT TN	 +2 / +10 °	600 x 630 x 830	138 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen 3 Roste á 485x430 mm Rostabstand 32 mm Innenabm.: 490x458x660/H mm	230V~ 50Hz 178W	R290	Klimakl. 4 	2 908,00
UT TNV	 +2 / +10 °	600 x 630 x 830	138 lt	1 Glas-Drehtüre rechts angeschl. 3 Roste á 485x430 mm Rostabstand 32 mm Innenabm.: 490x458x660/H mm	230V~ 50Hz 178W	R290	Klimakl. 4 	3 959,00
Auflagerost		485 x 430 mm	pro Stück				kunststoffbeschichtet	107,00

Zentralgekühlte Weinkühlschränke Serie SNELLE WINE
statische Kühlung mit Umlufventilator, elektronische Steuerung
automatische Umluft-Abtauung, Tauwasserabfluß erforderlich
Innenbeleuchtung, Umschalter vent./stat.Kühlung, Lichtschalter
Ausführung zentralgekühlt mit thermostatischem E-Ventil
Schiebescheiben, Rahmenkonstruktion aus eloxiertem Aluminium
Standard-Farbe: SILBER (02)

optional BRONZE / RAL gegen Aufpreis
Bei Glas: Aufstellung über 900 mm Seehöhe: Druckausgleichsventile erforderlich! +4%



Snelle Wine 251 SG



Snelle Wine 251 SG



* Bitte die Verfügbarkeit der Produkte mit dem Verkaufsbüro abklären.

SnelleWine

Cod. 13

+3%

Cod. 01

RAL9010
RAL9005
RAL3001
RAL6024
RAL5015
RAL1013
RAL

Aufpreis RAL-Lackierung SnelleWine: **466,00**

Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Bruttoinhalt	Ausführung				Preis
SnelleWine 201 SG zentralgekühlt	+5 / +16 °	960 x 350 x 800	200 lt	Thermoglas-Schiebescheiben Glaselage: 1x 836x205 mm Innenbeleuchtung, elektr. Steuerung max. 40 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm	230V~ 50Hz 20W	370W / -10° R134a	Klimakl. 4 2899 kWh/Jahr E	* 5 178,00
SnelleWine 251 SG zentralgekühlt	+5 / +16 °	800 x 400 x 1075	250 lt	Thermoglas-Schiebescheiben Glaselage: 2x 676x255 mm Innenbeleuchtung, elektr. Steuerung max. 72 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm	230V~ 50Hz 50W	370W / -10° R134a	Klimakl. 4 1971 kWh/Jahr D	* 5 367,00
Aggregatsatz für SnelleWine			Aggregatsatz luftgekühlt für Mod. SnelleWine 201/251 Leitungslänge max. 5 meter		230V~ 50Hz 650W	R134a	Klimakl. 4	1 025,00



vino
Cave



Weinkühlschränke

2025 A

COLD
ENGINEERING
TECFRIGO

Steckerfertige Weinkühlschränke Serie CAVE

Glasdrehtüre aus Thermoglas

LED-Innenbeleuchtung

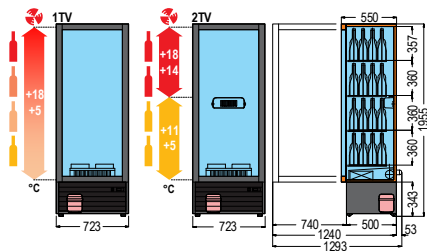
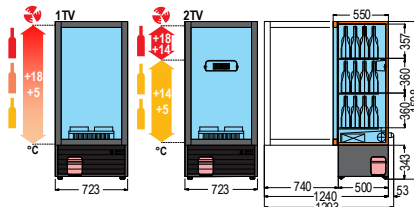
elektronische Steuerung

Holz-Gehäuse ohne Isolierung schwarz lackiert

Bei Glas: Aufstellung über 900 mm Seehöhe: Druckausgleichsventile erforderlich! +4%



Cave 370



Cave 500

Cave 370 / Cave 500



Cod. 13

RAL9010
RAL9005
RAL3001
RAL6024
RAL5015
RAL1013
RAL

Aufpreis RAL-Lackierung Cave 370:

728,00

Aufpreis RAL-Lackierung Cave 500:

825,00

* Bitte die Verfügbarkeit der Produkte mit dem Verkaufsbüro abklären.

Steckerfertige Weinkühlschränke Serie ENOPRESTIGE

Glasdrehtüre aus Thermoglas

ventilierte Kühlung (für 4TV umschaltbar auf statisch), elektronische Steuerung
automatische Umluft-Abtauung und Tauwasserverdunstung

Rahmenkonstruktion aus Nußbaumholz

einstellbare Lichtfarbe der LED-Beleuchtung: wählbar zwischen 3000K + 6500K

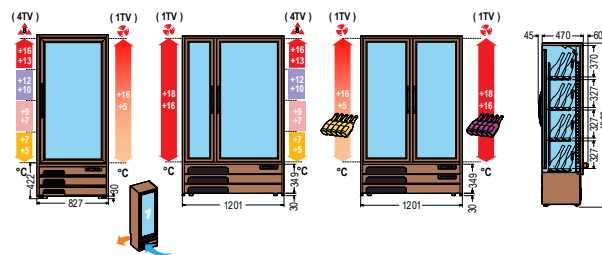
Bei Glas: Aufstellung über 900 mm Seehöhe: Druckausgleichsventile erforderlich! + 4%



Enoprestige

Enoprestige 600

Enoprestige 600



Außen Nußbaumholz
hell (05), dunkel (04)
oder roh-ungebeizt (07)



Cod. 04



Cod. 05



+2%
Cod. 07



+5%
Cod. 70

RAL9010
RAL9005
RAL3001
RAL6024
RAL5015
RAL1013
RAL

Aufpreis für RAL-Lackierung Enoprestige: 1 130,00 behandeltes Rohholz (70)

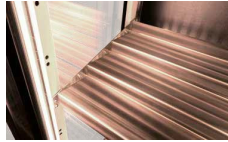
Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Bruttinhalt	Ausführung	⚡	❄️	➡️	Preis
Cave 370 1TV	1TV: +5 / +18 °C	723 x 603 x 1598	370 lt	Glastüre rechts, 1 Temperaturbereich gerade Etagen: 3x 360x670mm Innenbel. LED, elektr. Steuerung max.84 Stk 0,75lt Flaschen ø90mm	230V~50Hz 270W	R600a	Klimakl. 3 1587 kWh/Jahr C	6 554,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Cave 370 2TV	2TV: +5 / +11 °C +14 / +18 °C	723 x 603 x 1598	370 lt	Glastüre rechts, 2 Temperaturbereiche gerade Etagen: 3x 360x670mm Innenbel. LED, elektr. Steuerung max.84 Stk 0,75lt Flaschen ø90mm	230V~50Hz 400W	R600a	Klimakl. 3 1845 kWh/Jahr C	6 687,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Cave 500 1TV	1TV: +5 / +18 °C	723 x 603 x 1955	500 lt	Glastüre rechts, 1 Temperaturbereich gerade Etagen: 4x 360x670mm Innenbel. LED, elektr. Steuerung max.112 Stk 0,75lt Flaschen ø90mm	230V~50Hz 260W	R600a	Klimakl. 3 1881 kWh/Jahr C	* 6 871,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Cave 500 2TV	2TV: +5 / +11 °C +14 / +18 °C	723 x 603 x 1955	500 lt	Glastüre rechts, 2 Temperaturbereiche gerade Etagen: 4x 360x670mm Innenbel. LED, elektr. Steuerung max.112 Stk 0,75lt Flaschen ø90mm	230V~50Hz 570W	R600a	Klimakl. 3 2143 kWh/Jahr D	* 6 988,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Enoprestige 400 4TV - 1 TV	4TV: +5/+7/+10 / +16 °C 1TV: +5 / +16 °C	827 x 536 x 1922		Glasdrehtüre rechts, 4 Stufenetagen umschaltbar: 1TV=vent. 4TV=statisch LED-Bel., Gehäuse ohne Isolierung max.112 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm	230V~50Hz 290W	R600a	Klimakl. 4 1150 kWh/Jahr B	6 602,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Enoprestige 600 2TV	1TV: +5 / +18 °C 1TV: +5 / +18 °C	1201 x 536 x 1922		2 Glasdrehtüren, 2 Temp.-bereiche 4+4x Stufenetagen Innenbel. LED, elektr. Steuerung max.160 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm	230V~50Hz 300W	R600a	Klimakl. 4 2953 kWh/Jahr D	9 330,00
Enoprestige 600 5TV	1TV: +16/+18 °C 4TV: +5/+7/+10 / +18 °C	1201 x 536 x 1922		2 Glasdrehtüren, 5 Temp.-bereiche 4+4x Stufenetagen Innenbel. LED, elektr. Steuerung max.168 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm	230V~50Hz 380W	R290	Klimakl. 4 1795 kWh/Jahr C	8 085,00
Aufpreis SPERRUNG pro Türe							pro Stück	313,00

Weinkühlschränke Serie ENOTEC

Steckerfertige Weinkühlschränke mit Thermoglasdrehtüre und seitliche Thermoverglasung
 Weinspezifische LED-Innenbeleuchtung mit Lichtfarbe 1800K, welche die Qualität des Weines nicht beeinträchtigt
 Niederenergie-Thermoglasdrehtüre mit integriertem Türgriff über die volle Türhöhe
 gehärtete Seitengläser mit Siebdruck, Rückwand ohne Thermoglas voll isoliert
 elektronische Steuerung mit Touch-Bedienung, Lichtschalter, Energiesparfunktion
 Rahmenkonstruktion aus Aluminium
 Innenverkleidung aus Cr.Ni.Stahl, 3 fixe Etagen
 fahrbar auf Doppelrädern, 2x bremsbar
 ventilerte Kühlung
 automatische Abtauung und TW-Verdunstung
 Standard-Farbe: schwarz lackiert (13)
 Bei Glas: Aufstellung über 900 mm Seehöhe:
 Druckausgleichsventile erforderlich! + 4%



ENOTEC 1TV
3 Etagen



ENOTEC 3TV
3 Etagen



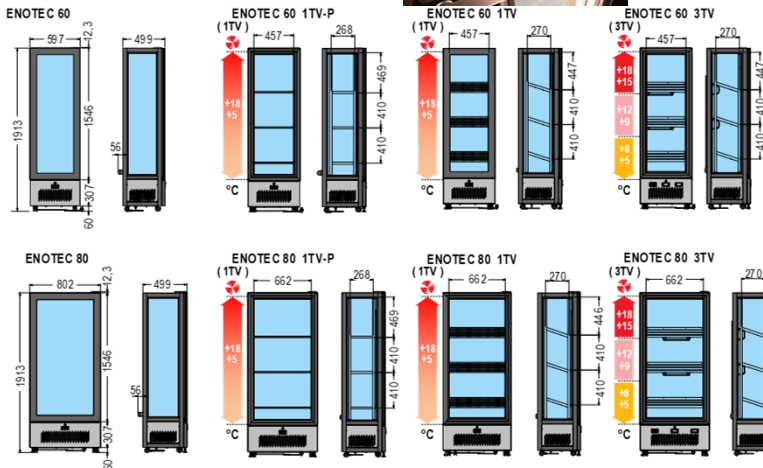
ENOTEC 1TV/P
3 Etagen



Enotec 60 1TV



Enotec 80 1TV/P



Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Bruttoinhalt	Ausführung	⚡	❄️	➡️	Preis
Enotec 60 1TV	 +5 / +18 °C	597 x 500 x 1910	270 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar 1 Temperaturbereich schräge Etagen: 3x 457x272mm Innenbel. LED, elektr. Steuerung max.45 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm	230V~ 50Hz 240W	R290	Klimakl. 4 1582 kWh/Jahr 	6 365,00 Aufpreis Türe links angeschl. 119,00
Enotec 60 3TV	 +5/+9/+18 °C	597 x 500 x 1910	270 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar 3 Temperaturbereiche schräge Etagen: 3x 457x272mm Innenbel. LED, elektr. Steuerung max.45 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm	230V~ 50Hz 300W	R290	Klimakl. 4 2020 kWh/Jahr 	6 820,00 Aufpreis Türe links angeschl. 119,00
Enotec 60 1TV/P	 +5 / +18 °C	597 x 500 x 1910	270 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar 1 Temperaturbereich gerade Etagen: 3x 457x272mm Innenbel. LED, elektr. Steuerung max.45 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm	230V~ 50Hz 240W	R290	Klimakl. 4 1582 kWh/Jahr 	6 340,00 Aufpreis Türe links angeschl. 119,00
Enotec 80 1TV	 +5 / +18 °C	802 x 500 x 1910	380 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar 1 Temperaturbereich schräge Etagen: 3x 662x272mm Innenbel. LED, elektr. Steuerung max.72 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm	230V~ 50Hz 300W	R290	Klimakl. 4 1582 kWh/Jahr 	7 199,00 Aufpreis Türe links angeschl. 119,00
Enotec 80 3TV	 +5/+9/+18 °C	802 x 500 x 1910	380 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar 3 Temperaturbereiche schräge Etagen: 3x 662x272mm Innenbel. LED, elektr. Steuerung max.72 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm	230V~ 50Hz 400W	R290	Klimakl. 4 2020 kWh/Jahr 	7 325,00 Aufpreis Türe links angeschl. 119,00
Enotec 80 1TV/P	 +5 / +18 °C	802 x 500 x 1910	380 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar 1 Temperaturbereich gerade Etagen: 3x 662x272mm Innenbel. LED, elektr. Steuerung max.72 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm	230V~ 50Hz 300W	R290	Klimakl. 4 1582 kWh/Jahr 	7 173,00 Aufpreis Türe links angeschl. 119,00
Aufpreis für Verkleidung der Räder aus lackiertem Blech				ENOTEC 60	328,00		ENOTEC 80	385,00
Aufpreis für verspiegeltes Seitenglas pro Scheibe				pro Stück		161,00		
Aufpreis für Thermoglas Rückseitig (ausgen. 3TV: nicht möglich)				pro Stück		194,00		



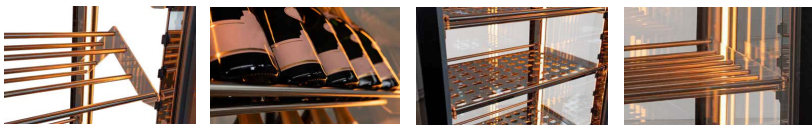
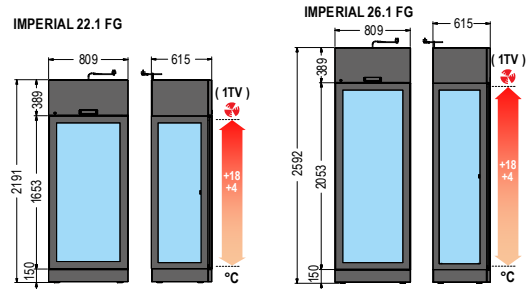
vino
imperial

Weinkühlschränke Serie IMPERIAL

2025 A

COLD
ENGINEERING
TECRAIGO

Steckerfertige Weinkühlschränke mit Thermoglasdrehtüre, oben Monoblock-Kühleinheit. Die Lieferung erfolgt getrennt: Korpus + Monoblock
 Thermoglas-Rundumverglasung, Rahmenkonstruktion aus Aluminium
 Weinspezifische LED-Innenbeleuchtung (4x) mit Lichtfarbe 1800K, welche die Qualität des Weines nicht beeinträchtigt
 Niederenergie-Thermoglasdrehtüre mit integriertem Türgriff über die volle Türhöhe
 gehärtete Seitengläser mit Siebdruck
 elektronische Steuerung mit Touch-Bedienung, Lichtschalter
 Innenverkleidung aus Cr.Ni.Stahl
 OHNE INNENAUSSTATTUNG (AUFPREIS)
 höhenverstellbare Gerätefüsse h.150mm
 ventilierte Kühlung
 automatische Abtauung und TW-Verdunstung
 Standard-Farbe: schwarz lackiert (13)
 Bei Glas: Aufstellung über 900 mit Seehöhe:
 Druckausgleichsventile erforderlich! + 4%

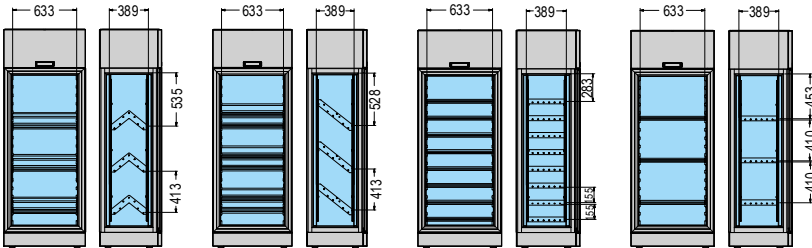


Imperial 22 DIAGONAL

Imperial 22 EXPO

Imperial 22 LINEAR

Imperial 22 VERTICAL

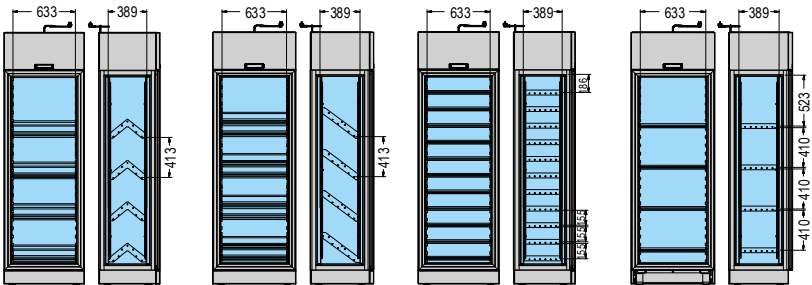


Imperial 26 DIAGONAL

Imperial 26 EXPO





Imperial 26 LINEAR

Imperial 26 VERTICAL



Imperial 26.1 FG

Es können auch unterschiedliche Anordnungen der Innenausstattung geliefert werden. Bitte kontaktieren Sie unser Verkaufsbüro für nähere Informationen.

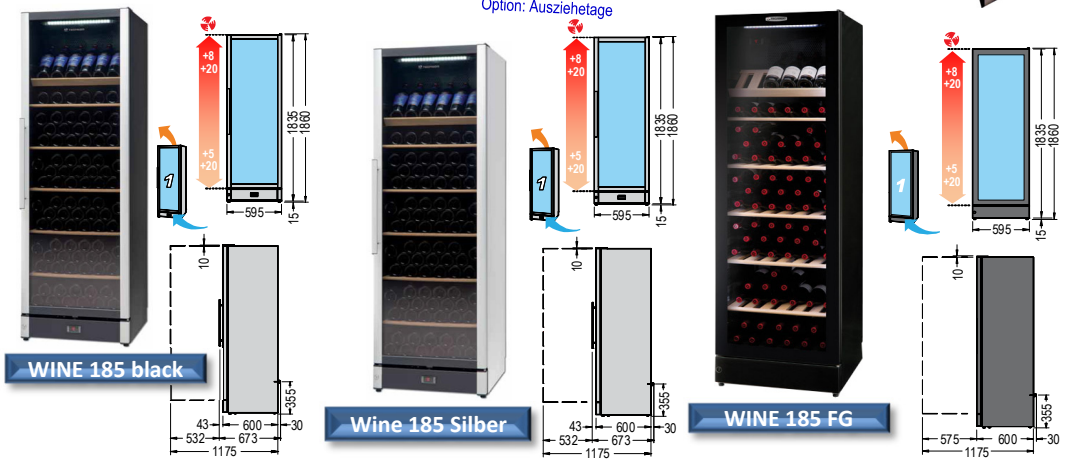
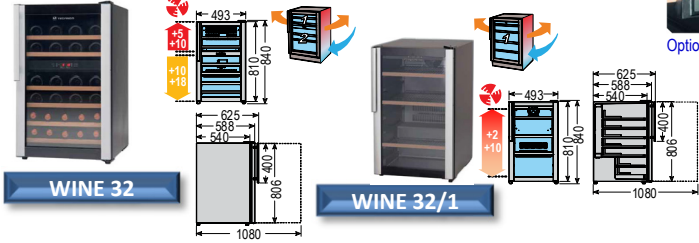
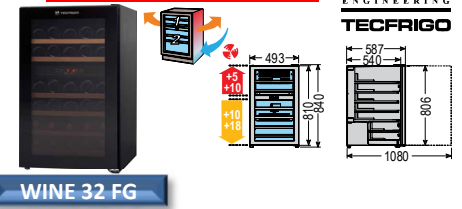
Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Bruttinhalt	Ausführung	⚡	❄️	➡️	Preis	
 Imperial 22	 +4 / +18 °C	810 x 645 x 2190	565 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar	230V~50Hz 190W	R290	➡️	Klimakl. 4 911 kWh/Jahr 8 666,00	
				1 Temperaturbereich ohne Innenausstattung					
				Innenbel. LED, elektr. Steuerung					
				Aufpreis KIT Innenausstattung Imperial 22 LINEAR : Liegende Weinflaschen, 8 Etagen, max. 80 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm					1 673,00
				Aufpreis KIT Innenausstattung Imperial 22 VERTICAL : Stehende Weinflaschen, 3 Etagen, max. 120 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm					1 132,00
Aufpreis KIT Innenausstattung Imperial 22 EXPO : Schräg Stehende Weinflaschen, 3 Etagen, max. 48 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm	637,00								
Aufpreis KIT Innenausstattung Imperial 22 DIAGONAL : Schräg Stehende Weinflaschen, 3 Etagen, max. 48 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm	682,00								
 Imperial 26	 +4 / +18 °C	810 x 645 x 2590	710 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar	230V~50Hz 190W	R290	➡️	Klimakl. 4 911 kWh/Jahr 9 382,00	
				1 Temperaturbereich ohne Innenausstattung					
				Innenbel. LED, elektr. Steuerung					
				Aufpreis KIT Innenausstattung Imperial 26 LINEAR : Liegende Weinflaschen, 11 Etagen, max. 110 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm					2 295,00
				Aufpreis KIT Innenausstattung Imperial 26 VERTICAL : Stehende Weinflaschen, 4 Etagen, max. 160 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm					1 498,00
Aufpreis KIT Innenausstattung Imperial 26 EXPO : Schräg Stehende Weinflaschen, 4 Etagen, max. 64 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm	837,00								
Aufpreis KIT Innenausstattung Imperial 26 DIAGONAL : Schräg Stehende Weinflaschen, 4 Etagen, max. 64 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm	898,00								
Aufpreis für Verspiegeltes Seitenglas / Rückseitiges Glas				pro Stück	513,00				
Aufpreis für Rückseitige Thermoglas-Drehtüre				pro Stück	818,00				

Weinkühlschränke Serie WINE



Steckerfertige Weinkühlschränke, ventilierte Kühlung
 automatische Umluft-Abtauung und Tauwasserverdunstung
 elektronische Steuerung
 Außengehäuse aus Stahlblech schwarz lackiert
 Serie Collection Holzvertäfelt Nußbaum dunkel oder hell lackiert
 Innen aus schwarzem Kunststoff
 Holztagen zum Legen von Flaschen
 Rauchglas mit UV-Filter

Bei Glas: Aufstellung über 900 mt Seehöhe: Druckausgleichsventile erforderlich ! +4%



Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Bruttoinhalt	Ausführung	⚡	❄️	➡️	Preis
WINE 32	+5 / +10 ° +10 / +18 °	493 x 625 x 840	106 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl. Etagen: 4x 413x423 1x 413x290mm Innenbeleuchtung LED, elektr. Steuerung max.38 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 39dB Kondensator in Gehäuseseitenteilen integriert	230V~ 50Hz 100W Freistehend	R600a	Klimakl. 4 142 kWh/Jahr G	2 336,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
WINE 32/1	+2 / +10 °	493 x 625 x 840	106 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl. Etagen: 2x 418x426 1x 413x288mm Innenbeleuchtung LED, elektr. Steuerung max.45 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm	230V~ 50Hz 100W Freistehend	R600a	Klimakl. 4 182 kWh/Jahr G	2 274,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
WINE 185 NERO	+8 / +20 ° +5 / +20 °	595 x 703 x 1860	368 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar Holzetage: 4x 520x440 1x 520x360 + 1x 520x230mm Innenbel. LED max.197 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 39dB	230V~ 50Hz 210W Freistehend	R600a	Klimakl. 4 175 kWh/Jahr G	3 618,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
WINE 185 Silber	+8 / +20 ° +5 / +20 °	595 x 703 x 1860	368 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar Holzetage: 4x 520x440 1x 520x360 + 1x 520x230mm Innenbel. LED max.197 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 39dB	230V~ 50Hz 200W Freistehend	R600a	Klimakl. 4 175 kWh/Jahr G	3 518,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
WINE 32 FG	+5 / +10 ° +10 / +18 °	493 x 587 x 840	106 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl. Etagen: 4x 413x423 2x 413x290mm Innenbeleuchtung LED, elektr. Steuerung max.38 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 39dB Kondensator in Gehäuseseitenteilen integriert	230V~ 50Hz 90W Freistehend	R600a	Klimakl. 4 142 kWh/Jahr G	2 400,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
WINE 185 FG	+8 / +20 ° +5 / +20 °	595 x 630 x 1860	368 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar Holzetage: 4x 520x440 1x 520x360 + 1x 520x230mm, Innenbel. LED max.197 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 39dB	230V~ 50Hz 200W Freistehend	R600a	Klimakl. 4 175 kWh/Jahr G	3 946,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Aufpreis für Innenthermometer				(Zum Befestigen auf einer Etage) für Serie WINE 155 / 185				48,00
Aufpreis für Etage 45°				zusätzliche Holzetage zum Schrägstellen 45° - WINE 155 / 185				116,00
Aufpreis für Etage schräg				Holz-Einsatz für geneigte Flaschen (pro Stück) - WINE 155 / 185				73,00



vino

Sommeliere

Weinkühlschränke Serie SOMMELIERE

2025 A

COLD ENGINEERING
TECFRIGO

Steckerfertige Weinkühlschränke mit Glastüre rechts angeschlagen
 Türanschlag links ab Werk möglich (ausgen. Sommelier 43, 43/1)
 inkl. automatischer Tauwasserverdunstung
 elektronische Steuerung, Innenbeleuchtung LED
 Außengehäuse aus Stahlblech schwarz lackiert
 Innen aus schwarzem Kunststoff
herausziehbare Holztagen zum Legen von Flaschen
 Rauchglas mit UV-Filter

Bei Glas: Aufstellung über 900 mt Seehöhe:

Druckausgleichsventile erforderlich! +4%



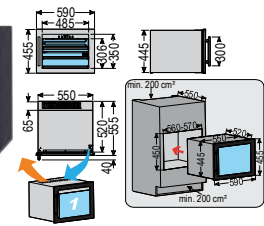
blaue LED-Beleuchtung



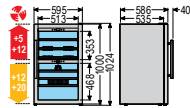
Temperatur oben
immer kälter als unten



Sommelier 18



Sommelier 63



Sommelier 481 FG



Sommelier 482 FG

Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Bruttinhalt	Ausführung				Preis
Sommelier 18	 +5 / +20 °	590 x 596 x 455	50 lt	Glasdrehtüre rechts angeschlagen Etagen: 3x 444x337mm blaue LED-Innenbel., elektr. Steuerung max.18 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 38dB	230V~ 50Hz 80W Einbaumodell	R600a	Klimakl. 4 128 kWh/Jahr 	2 309,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Sommelier 63	 +5 / +12 ° +12 / +20 °	595 x 626 x 1024	190 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar Etagen: 6x 498x442 + 1x 498x330mm blaue LED-Innenbel., elektr. Steuerung Kondensator in Gehäuseseitenteilen integriert max.59 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 41dB	230V~ 50Hz 90W	R600a	Klimakl. 4 165 kWh/Jahr 	2 670,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Sommelier 481 FG	 +5 / +20 °	595 x 680 x 1840	480 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar Etagen: 7x 503x530 + 1x 503x420mm Innenbel. LED, elektr. Steuerung Kondensator in Gehäuseseitenteilen integriert max.168 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 41dB	230V~ 50Hz 170W	R600a	Klimakl. 4 187 kWh/Jahr 	3 697,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Sommelier 482 FG	 +5 / +12 ° +12 / +20 °	595 x 680 x 1840	480 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar Etagen: 7x 503x530 + 1x 503x420mm Innenbel. LED, elektr. Steuerung Kondensator in Gehäuseseitenteilen integriert max.163 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 41dB	230V~ 50Hz 170W	R600a	Klimakl. 4 184 kWh/Jahr 	3 757,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Ausziehetage				zusätzliche ausziehbare Etage für gelegte Flaschen (für Sommelier 301, 302, 481, 482)				123,00
Ausziehetage schräg				zusätzliche ausziehbare Etage mit Auflage für geneigte Flaschen (für Sommelier 301, 302, 481, 482)				281,00

Weinkühlschränke Serie SOMMELIERE plus

vino **Sommeliere plus**



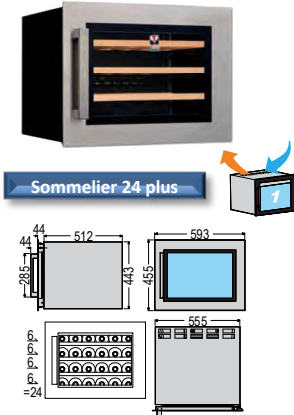
COLD ENGINEERING
TECFRIGO

Steckerfertige Weinkühlschränke mit Glastüre rechts angeschlagen
inkl. automatischer Tauwasserverdunstung
elektronische Steuerung, Innenbeleuchtung LED
Außengehäuse aus Stahlblech schwarz lackiert
Innen aus schwarzem Kunststoff

herausziehbare Holzsetagen zum Legen von Flaschen
Rauchglas mit UV-Filter

Bei Glas: Aufstellung über 900 mm Seehöhe:

Druckausgleichsventile erforderlich! +4%



Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Bruttinhalt	Ausführung	⚡	❄️	➡️	Preis
Sommelier 24 plus	+5 / +20 ° AUTOMAT	593 x 600 x 455	51 lt	Glasdrehtüre rechts angeschlagen Ausziehetagen: 3x 465x305mm Innenbeleuchtung LED, elektr. Steuerung max.24 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 39dB	230V~ 50Hz 120W Einbaumodell	R600a	Klimakl. 4 118 kWh/Jahr G	2 298,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Sommelier 24+FG	+5 / +20 ° AUTOMAT	593 x 600 x 455	51 lt	Glasdrehtüre rechts angeschlagen Ausziehetagen: 3x 465x305mm Innenbeleuchtung LED, elektr. Steuerung max.24 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 39dB	230V~ 50Hz 120W Einbaumodell	R600a	Klimakl. 4 118 kWh/Jahr G	2 403,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Sommelier 40/1 plus	+5 / +20 ° AUTOMAT	485 x 645 x 820 <i>Kondensator in Gehäuseseitenanteilen integriert</i>	120 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar Ausziehetagen: 5x 394x455mm Innenbeleuchtung LED, elektr. Steuerung max.44 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 39dB	230V~ 50Hz 120W	R600a	Klimakl. 4 142 kWh/Jahr G	2 500,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Sommelier 51 plus	+5 / +20 ° AUTOMAT	590 x 598 x 885	108 lt	Glasdrehtüre rechts angeschlagen Ausziehetagen: 6x 452x305mm Innenbeleuchtung LED, elektr. Steuerung max.48 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 40db	230V~ 50Hz 110W Einbaumodell	R600a	Klimakl. 4 121 kWh/Jahr G	2 769,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Sommelier 52 plus	+5 / +20 ° AUTOMAT	590 x 598 x 885	100 lt	Glasdrehtüre rechts angeschlagen Ausziehetagen: 6x 452x305mm Innenbeleuchtung LED, elektr. Steuerung max.42 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 40dB	230V~ 50Hz 110W Einbaumodell	R600a	Klimakl. 4 126 kWh/Jahr G	2 942,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Sommelier 51+FG	+5 / +20 ° AUTOMAT	590 x 598 x 885	108 lt	Glasdrehtüre rechts angeschlagen Ausziehetagen: 6x 452x305mm Innenbeleuchtung LED, elektr. Steuerung max.48 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 40dB	230V~ 50Hz 110W Einbaumodell	R600a	Klimakl. 4 121 kWh/Jahr G	2 855,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Sommelier 52+FG	+5 / +20 ° AUTOMAT	590 x 598 x 885	100 lt	Glasdrehtüre rechts angeschlagen Ausziehetagen: 6x 452x305mm Innenbeleuchtung LED, elektr. Steuerung max.42 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 40dB	230V~ 50Hz 110W	R600a	Klimakl. 4 126 kWh/Jahr G	3 025,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Einsatz für Gläser 				Holz-Einsatz zum Aufhängen von Weingläsern (für Sommelier 80, 80/1, 401, 402 plus)				73,00
Etage schräg 				Holz-Einsatz für geneigte Flaschen (für Sommelier 80, 80/1, 401, 402 plus)				73,00



vino

Sommeliere plus

Weinkühlschränke Serie SOMMELIERE plus

2025 A

COLD
ENGINEERING
TECFRIGO

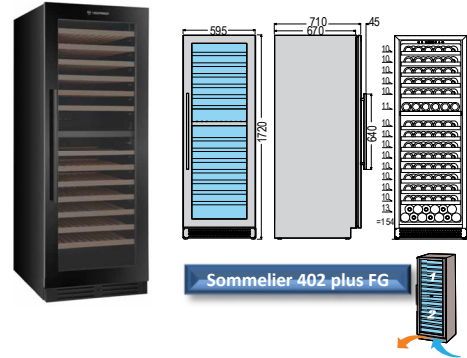
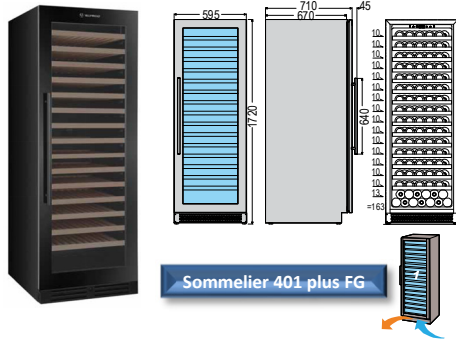
Steckerfertige Weinkühlschränke mit Glastüre
inkl. automatischer Tauwasserverdunstung
elektronische Steuerung, Innenbeleuchtung LED
Außengehäuse aus Stahlblech schwarz lackiert
Innen aus schwarzem Kunststoff

herausziehbare Holzsetagen zum Legen von Flaschen

Rauchglas mit UV-Filter

Bei Glas: Aufstellung über 900 mm Seehöhe:

Druckausgleichsventile erforderlich! +4%



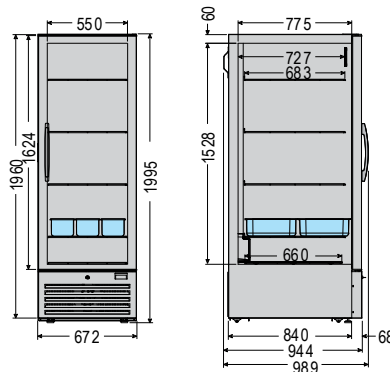
Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Bruttinhalt	Ausführung	⚡	❄️	➡️	Preis
Sommelier 80+FG	 +5 / +20 ° +5 / +20 °	595 x 755 x 1000	190 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar Ausziehetagen: 5x 481x545mm Innenbeleuchtung LED, elektr. Steuerung max. 74 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 41dB	230V~ 50Hz 160W	R600a	Klimakl. 4 110 kWh/Jahr 	2 858,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Sommelier 401+FG	 +5 / +20 ° +5 / +20 °	595 x 768 x 1720	403 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar Ausziehetagen: 15x 481x545mm Innenbeleuchtung LED, elektr. Steuerung max. 163 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 39dB	230V~ 50Hz 180W	R600a	Klimakl. 4 154 kWh/Jahr 	3 704,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Sommelier 402+FG	 +5 / +20 ° +5 / +20 °	595 x 768 x 1720	387 lt	Glasdrehtüre rechts angeschl., sperrbar Ausziehetagen: 13x 481x545mm Innenbeleuchtung LED, elektr. Steuerung max. 154 Stk 0,75lt Flaschen ø75mm, 38dB	230V~ 50Hz 180W	R600a	Klimakl. 4 192 kWh/Jahr 	3 775,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Einsatz für Gläser				Holz-Einsatz zum Aufhängen von Weingläsern (für Sommelier 601, 602, 603 plus)				245,00
Etage schräg				Holz-Einsatz für geneigte Flaschen (für Sommelier 601, 602, 603 plus)				245,00



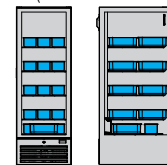
- Steckerfertige Kühlschränke (Konditorei, Eislagerung)
- Isolierte Volltüre
- elektronische Steuerung
- Außen grau plastifiziert
- Innen weiß lackiert
- Lieferung ohne sonstiges Zubehör/Eiswannen



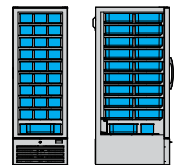
Labor 70 BTFC



bei 4+1 Rosten
max. 28 Stk Eiswannen á 5lt
(360x165x120/H mm)



bei 9+1 Rosten
max. 58 Stk Eiswannen á 5lt
(360x165x120/H mm)



Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Bruttoinhalt	Ausführung				Preis
Labor 70 BTFC	-18 / -22 °	672 x 989 x 1995	550 lt	Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar Roste: 4x 527x683 + 1x 515x660 mm für 58 Stk Eiswannen á 5lt innen 40% rel. Luftfeuchtigkeit	230V~ 50Hz 380W	R290	Klimakl. 7	4 640,00 Aufpreis Türe links angeschl. 218,00
Auflagerost 527 x 683 mm + 4x Auflagehaken							Labor 70	127,00

LINEA CREMA pasticceria

Innovatives Kühlsystem mit verdampferfreien Innenraum - Energieoptimiert !

Steckerfertig mit Kühleinheit als Monoblocksystem oder optional ohne Aggregat mit E-Ventil
Innen und Aussen aus Cr.Ni.Stahl AISI 304 18/10, Rückwand lackiertes Blech
85 mm Isolierung, Umluftkühlung mit drehzahlgeregelten EC-Ventilatoren und Luftführung
Kapillarrohreinstritzung, automatische Heißgas-Abtauung und Heißgas-Tauwasserverdunstung
Innenraum mit abgerundeten Ecken, Bodenwanne tiefgezogen
mit Beleuchtung, serienmäßig sperrbar
Türanschlag serienmäßig rechts (Nachträglich nur mit Umschlagkit wechselbar)
Türen mit selbstschließenden Schanieren und Blockierung bei 100° Öffnung
Dichtung ohne Werkzeug auswechselbar, Höhenverstellbare Füße H.150mm
Aufklappbare Aggregatblende zur leichteren Wartung
beschichteter lackierter Verdampfer
Geeignet für Umgebungstemperatur bis +43°C
kippsichere Einhängenvorrichtung mit 24 paar Aufлагewinkel

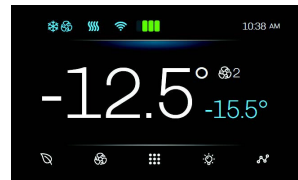
LINEA CREMA:

elektronische Steuerung mit USB-Anschluß zum Übertragen von Rezepten
und HACCP-Aufzeichnungen, bis zu 100 anpassbare Rezepte



LINEA PASTICCERIA:

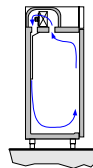
elektronische Steuerung mit 5"-FullTouchscreen, IOT 4.0 fähig, Verbindungsmöglichkeit über USB-Stick
Bei Serie P ist die rel. Luftfeuchtigkeit von 40 ÷ 95 % einstellbar via Feuchtigkeitsfühler



600x400



600x800



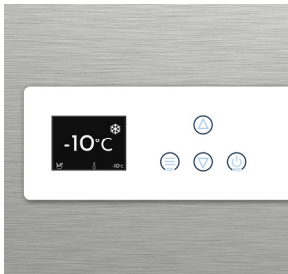
Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Nutzzinhalt	Ausführung	⚡	❄️	📏	Preis
CP 41 TNN linea CREMA	-2 / +8 °	790 x 750 x 2110	422 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 24 Aufлагewinkel EN1 (400x600) Innenabm.: 620x540x1510/H mm	230V~ 50Hz 622W	R290	Klimakl. 5 7,32 kW/24h C	7 046,00
CP 41 BT linea CREMA	-15 / -25 °	790 x 750 x 2110	422 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 24 Aufлагewinkel EN1 (400x600) Innenabm.: 620x540x1510/H mm	230V~ 50Hz 622W	R290	Klimakl. 5 7,32 kW/24h E	7 291,00
CP 41 P linea PASTICCERIA	-3 / +18 °	790 x 750 x 2110	422 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 24 Aufлагewinkel EN1 (400x600) Innenabm.: 620x540x1510/H mm int. Luftfeuchtigkeit: 40+90 %	230V~ 50Hz 1301W	R290	Klimakl. 5 1,7 kW/24h C	7 968,00
CP 41 PV linea PASTICCERIA	-3 / +18 °	790 x 760 x 2110	422 lt	1 Glas-Drehtüre rechts angeschl., sperrbar 24 Aufлагewinkel EN1 (400x600) Innenabm.: 620x540x1510/H mm int. Luftfeuchtigkeit: 40+90 %	230V~ 50Hz 1301W	R290	Klimakl. 5 2,83 kW/24h E	8 614,00
CP 81 TNN linea CREMA	-2 / +8 °	790 x 1030 x 2110	677 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 24 Aufлагewinkel EN2 (600x800) Innenabm.: 620x820x1510/H mm	230V~ 50Hz 622W	R290	Klimakl. 5 6,36 kW/24h B	7 972,00
CP 81 BT linea CREMA	-15 / -25 °	790 x 1030 x 2110	677 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 24 Aufлагewinkel EN2 (600x800) Innenabm.: 620x820x1510/H mm	230V~ 50Hz 622W	R290	Klimakl. 5 6,36 kW/24h C	8 301,00
CP 81 P linea PASTICCERIA	-3 / +18 °	790 x 1030 x 2110	677 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 24 Aufлагewinkel EN2 (600x800) Innenabm.: 620x820x1510/H mm int. Luftfeuchtigkeit: 40+90 %	230V~ 50Hz 1301W	R290	Klimakl. 5 1,65 kW/24h B	8 333,00
CP 81 PV linea PASTICCERIA	-3 / +18 °	790 x 1040 x 2110	677 lt	1 Glas-Drehtüre rechts angeschl., sperrbar 24 Aufлагewinkel EN2 (600x800) Innenabm.: 620x820x1510/H mm int. Luftfeuchtigkeit: 40+90 %	230V~ 50Hz 1301W	R290	Klimakl. 5 2,75 kW/24h D	8 989,00

Auflagerost EN1	600 x 400 mm	pro Stück		kunststoffbeschichtet	93,00
Auflagerost aus Cr.Ni.Stahl		pro Paar		Cr.Ni.Stahl	199,00
				EN1 L.450mm	93,00
				EN2 L.730mm	106,00
Minderpreis für Ausführung ohne Aggregat mit E-Ventil				CREMA TNN	-191,00
				CREMA BT	-193,00
Kit Räder ø 100, H=127 mm (2 ohne Bremse, 2 mit Bremse)				pro Set	437,00
Supreme IOT 4.0 WLAN	kabellose WLAN Internetverbindung inkl. 36 Monate Abo für Datenübertragung in die Polaris-Cloud				430,00

Einfahr- / Durchfahr Kühlschränke ROLL IN

Steckerfertig mit Aggregatsatz oben oder ohne Aggregat mit E-Ventil für die Aufnahme von GN2/1 oder EN400x600 oder EN600x800 -Wagen geeignet
Innen und Aussen aus Cr.Ni.Stahl AISI 304 18/10
80 mm Isolierung (Rückwand 60 mm), Modell Compact: 70 mm Isolierung isolierter Cr.Ni.Stahl-Boden h.40mm bei Tiefkühlmodellen
Umluftkühlung
elektronische Steuerung mit USB-Anschluß zum Übertragen von Rezepten und HACCP-Aufzeichnungen, bis zu 100 anpassbare Rezepte
Kapillarrohrein-spritzung, autom. Abtauung und Tauwasserverdunstung
Innenraum abgerundet, Bodenblech aus Cr.Ni.Stahl
Türanschlag serienmäßig rechts
Türen mit Hebescharnieren, Dichtung ohne Werkzeug auswechselbar
beschichteter lackierter Verdampfer
Geeignet für Umgebungstemperatur bis +43°C

Lieferung ohne Hordenwagen



Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Nettoinhalt	Ausführung	⚡	❄️	🚪	Preis
1x GN2/1 * 1x GN1/1 1x EN400x60 	 +2 / +8 °	850 x 970 x 2311	878 lt	Drehtüre rechts angeschlagen 70 mm Isolierung CNS-Bodenblech Innenabm.: 710x800x1900/H mm	230V~ 50Hz 375W	R290	Klimakl. 5	9 042,00
1x GN2/1 * 1x GN1/1 1x EN400x60 	 -15 / -20 °	850 x 970 x 2350	878 lt	Drehtüre rechts angeschlagen 70 mm Isolierung isolierter CNS-Boden 40mm Innenabm.: 710x800x1900/H mm	230V~ 50Hz 860W	R290	Klimakl. 5	10 281,00
1x GN2/1 2x GN1/1 2x EN400x60 1x EN600x80 	 +2 / +10 °	1000 x 1270 x 2285	1480 lt	Drehtüre rechts angeschlagen 80/60 mm Isolierung CNS-Bodenblech Innenabm.: 769x1000x1940/H mm	230V~ 50Hz 375W	R290	Klimakl. 5	10 560,00
1x GN2/1 2x GN1/1 2x EN400x60 1x EN600x80 	 -15 / -20 °	1000 x 1270 x 2325	1480 lt	Drehtüre rechts angeschlagen 80/60 mm Isolierung isolierter CNS-Boden 40mm Innenabm.: 769x1000x1940/H mm	230V~ 50Hz 530W	R290	Klimakl. 5	11 973,00
Hordenwagen aus Cr.Ni.Stahl 	GN 2/1 * : mit 18 paar Auf-lagewinkel für GN2/1, Abm.: 588 x 660 x 1645 /H mm - für Mod. PRIC 70							1 960,00
	GN 1/1 : mit 20 paar Auf-lagewinkel für GN1/1, Abm.: 450 x 610 x 1680 /H mm							2 045,00
	GN 2/1 : mit 20 paar Auf-lagewinkel für GN2/1, Abm.: 660 x 730 x 1780 /H mm							1 983,00
	EN 1 : mit 32 paar Auf-lagewinkel für EN400x600 Bleche							2 422,00
	EN 2 : mit 32 paar Auf-lagewinkel für EN600x800 Bleche							2 800,00
Minderpreis für Ausführung ohne Aggregat mit E-Ventil				TN - R134a BT - R452a			TN - 1P BT - 1P	-203,00 -254,00
Supreme IOT 4.0 WLAN				kabellose WLAN Internetverbindung inkl. 36 Monate Abo für Datenübertragung in die Polaris-Cloud				430,00

Gärunterbrecher-Kühlschrank Serie FEN:

Steckerfertig mit Kühleinheit als Monoblocksystem
Innen und Aussen aus Cr.Ni.Stahl AISI 304 18/10, Rückwand lackiertes Blech
Elektronische Steuerung, 60 mm Isolierung
Kapillarrohreinspritzung, automatische Abtaung und Tauwasserverdunstung
Innenraum abgerundet, Elektroabtaung
Türen bis 90° selbstschließend, Dichtung ohne Werkzeug auswechselbar
Höhenverstellbare Füße H.150/180 mm
bauseitiger Wasseranschluß erforderlich, interne Luftfeuchtigkeit 55 ÷ 95 %
Aufklappbare Aggregatblende zur leichteren Wartung
kippsichere Einhängvorrichtung für Aufлагewinkel
Serienmäßig mit 20 paar Aufлагewinkel (ohne Bleche)



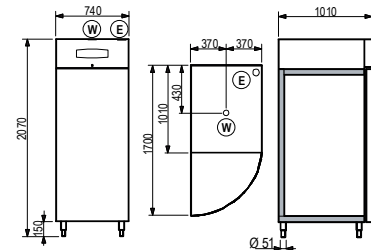
FEP















LS 82 V

Fleischreife-Kühlschrank Serie LS 82:

Steckerfertige Kühlschränke, Speziell zur Fleischreifung - Dry-Aged-Reifung
Innen und Aussen aus Cr.Ni.Stahl AISI 304 18/10, Rückwand lackiertes Blech
60 mm Isolierung, Umluftkühlung, automatische Abtaung und Heißgastauwasserverdunstung
beschichteter Verdampfer mit großer thermischer Leistung, verdampferfreier Innenraum
Elektronische Steuerung - 10 Programme mit je 6 Phasen zur Einstellung der gewünschten Temperatur, Feuchtigkeit und Zeit. 4 interne Fühler für Kühlraum-, Verdampfer-, Kondensatortemperatur und Luftfeuchtigkeit
kontrollierte Luftkühlung für höchste Leistung und gleichmäßige Verteilung des erzeugten Mikroklimas im gesamten Kühlraum. Der Luftwechsel erfolgt über automatisch gesteuerten Abluftventilator, Luftaustausch bis zu 12 m³/h, wobei der Luft die Feuchtigkeit entzogen wird. Interne Luftfeuchtigkeit einstellbar zwischen 30 ÷ 95 % mittels Sonde und Dampferzeuger - **bauseitiger Wasseranschluß 3/4" erforderlich**
Innenwanne abgerundet, serienmäßig sperrbar, höhenverstellbare Füße
Türen bis 100° selbstschließend, rechts angeschlagen, Dichtung ohne Werkzeug auswechselbar
Geeignet für Umgebungstemperatur bis +43°C (ausgen. Glasüre +32°C), die Umgebungstemperatur sollte über +20°C sein. Alarm Meldung und Speicherfunktion: offene Türe, defekte Fühler, Abtaung, verschmutzter Kondensator.
inkl. Aufлагewinkel + flexible Fleischhakenstangen (max. 4 Stangen je Aufлагewinkel)
geeignet zum Aufhängen von Fleisch- und Wurstwaren á max. 6kg je Aufлагewinkel

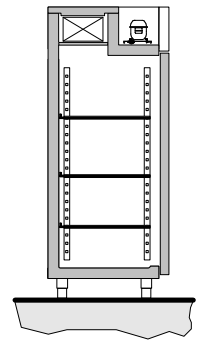


(E) Elektroanschluß
(W) Wasseranschluß

Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Nettoinhalt	Ausführung	⚡	❄️	⚙️	Preis
 FEP 40	 -10 / +35 °C	790 x 750 x 2110	560 lt	1 Türe rechts angeschlagen, sperrbar für 24 Stk EN1 (400x600) Rostabstand 60 mm Innenabm.: 620x540x1510/H mm Gärunterbrecher-Kühlschrank	230V~50Hz 1060W	594 W (-25/+45) R290	Klimakl. 5	10 398,00
 FEP 80	 -10 / +35 °C	790 x 1030 x 2110	820 lt	1 Türe rechts angeschlagen, sperrbar für 24 Stk EN2 (600x800) Rostabstand 60 mm Innenabm.: 620x820x1510/H mm Gärunterbrecher-Kühlschrank	230V~50Hz 1060W	594 W (-25/+45) R290	Klimakl. 5	11 641,00
 LS 82 V Salami, Käse	 -5 / +30 °C	790 x 1030 x 2110	607 lt	1 Glasüre rechts angeschlagen, sperrbar int. Luftfeuchtigkeit: 30÷95 % 6 paar Aufлагewinkel "C" 12 Stk Fleischhakenstangen Innenabm.: 620x820x1510/H mm Fleischreife-Kühlschrank	230V~50Hz 1634W	594 W (-10/+45) R290	Klimakl. 5 6,36 kW/24h	12 783,00
 LF 82 V Fleisch	 -5 / +30 °C	790 x 1030 x 2110	607 lt	1 Glasüre rechts angeschlagen, sperrbar int. Luftfeuchtigkeit: 30÷95 % 2 paar Aufлагewinkel GN2/1 2 paar Aufлагewinkel "C" 4 Stk Fleischhakenstangen Innenabm.: 620x820x1510/H mm Fleischreife-Kühlschrank	230V~50Hz 1634W	594 W (-10/+45) R290	Klimakl. 5 6,36 kW/24h	12 725,00
Kit Räder ø 100, H=130 mm (2 ohne Bremse, 2 mit Bremse)				 pro Set		Serie FEP		437,00
Aufлагewinkel "C" aus Cr.Ni.Stahl , pro Paar				 L.730mm		Serie LS/LF 82		118,00
Fleischhakenstange aus Cr.Ni.Stahl , Länge 530 mm						Serie LS/LF 82		150,00
S-Haken aus Cr.Ni.Stahl , H.120 mm, 10 Stk						Serie LS/LF 82		66,00
Supreme IOT 4.0 WLAN				kabellose WLAN Internetverbindung inkl. 36 Monate Abo für Datenübertragung in die Polaris-Cloud				430,00

Lager Kühl- / Tiefkühlschränke GN 2/1

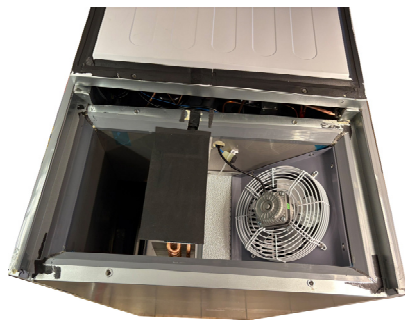
Steckerfertig mit Kühlaggregat
 Innen und Aussen aus Cr.Ni.Stahl (Rückwand, Gehäuseunterboden und nicht sichtbare Teile: verzinktes Blech)
 60 mm Isolierung , Umluftkühlung
 elektronische Steuerung DIXELL
 Kapillarrohreinspritzung, automatische Abtauung und Heißgas-Tauwasserverdunstung
 Türinnenheizung mittels Heißgasleitung, TN: Umluftabtauung, BT: Elektroabtauung
 Innenraum mit abgerundeten Ecken
 mit LED-Beleuchtung
 serienmäßig sperrbar
 Türanschlag serienmäßig rechts, nachträglich wechselbar
 Türen mit selbstschließenden Schanieren und Blockierung bei 100° Öffnung
 Dichtung ohne Werkzeug auswechselbar, Höhenverstellbare Füße H.150mm
 Aufklappbare Aggregatblende zur leichteren Wartung
 beschichteter lackierter Verdampfer
 kippsichere Einhängvorrichtung für Aufgawinkel
 3 kunststoffbeschichtete Roste GN 2/1 650x530 mm pro Türe
 3 paar Aufgawinkel pro Türe



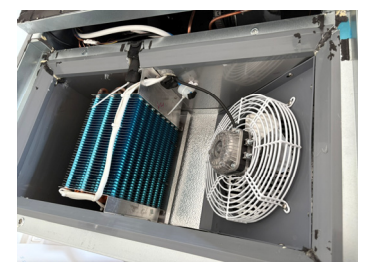
Serie AK 654 TN-MK2



Serie AK 654 BT



Serie AK 654



Modell	Temperaturbereich	Abmessungen (B x T x H) mm	Nutzhalt	Ausführung				Preis
AK654TN-MK2	+2 / +8 °C	740 x 830 x 2010	465 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 3 Roste GN2/1 + 3 paar Aufgawinkel Rostabstand 55 mm Innenabm.: 624x700x1400/H mm	230V~ 50Hz 215W	261 W (-10/+45) R290	Klimakl. 4 982 kW/Jahr D	2 555,00
AK654BT	-18 / -22 °C	740 x 830 x 2010	465 lt	1 Drehtüre rechts angeschlagen, sperrbar 3 Roste GN 2/1 + 3 paar Aufgawinkel Rostabstand 55 mm Innenabm.: 624x700x1400/H mm	230V~ 50Hz 480W	000 W (-25/+45) R290	Klimakl. 4 2474 kW/Jahr D	3 198,00
Auflagerost GN 2/1	650 x 530 mm		pro Stück			kunststoffbeschichtet		79,00
Aufgawinkel aus Cr.Ni.Stahl							pro Paar	71,00