



Sê|cÈÖ^|jä
 Q @XO @ä cä Öv|*
 QÈ ÁÚ-æ|æÄ^|ÁF
 FCGEJÁÖ^|jä
 Q } KEI JÁEDHÉÄ | ÁEÁ ÉÁGG
 QæKEI JÁEDHÉÄ | ÁEÁ ÉÁCF
 ^T æ|Kö + O \æ|cÈÁ|jä Èá^
 Qc^| ^dKö KÖ , , Èæ|cÈÁ|jä Èá {

KÜHL-/ TIEFKÜHLINSEL VERONA 1600

Kühl-/Tiefkühlinsel Verona 1600 mit umlaufendem Rahmen inkl. Isolierverglasung

Artikel-Nr.: 640160



© KBS Kältetechnik

Breite	1550 mm
Tiefe	1050 mm
Höhe	930 mm
Temperaturbereich von	2 °C
Temperaturbereich bis	-22 °C
und RF	60 %
bei UT	25 °C
Anschlusswert	230 Volt
Anschlusswert	1026 Watt
Aussenmaterial	Stahlblech weiß RAL 9003, Maschinensockel schwarz
Innenmaterial	Stahlblech weiß
Kühlung	Umluft
Tauwasserverdunstung	ja
Automatische Abtauung	ja
Kältemittel	R 404a
Ausstellungsfläche	1.10 m ²
Energieverbrauch	29,00 kWh/24 Std
Bruttogewicht	252 Kg

Katalogtext

- Verkaufsfördernde Umluftkühl-/Tiefkühlinsel
- Umlaufender Rahmen mit 3 fach Isolierverglasung
- Elektronische Steuerung
- Programmierbar auf Kühl-/ oder Tiefkühlmodus
- Kühlbereich von +0°C bi +2°C
- Tiefkühlbereich von -18°C bis -22°C
- Digitale Temperaturanzeige
- Außen- und Innenmaterial Stahlblech weiß RAL 9003
- Maschinensockel schwarz
- Umluftkühlung
- Elektrische Abtauung
- Energiesparende Heißgas-Tauwasserverdunstung
- Wagenabweiser/ Rammschutz grau
- Bitte beachten Sie die Geräuscentwicklung in kleinen Räumen

Sonderzubehör gegen Mehrpreis

Nachtabdeckung für Modell Monza und Verona 1600
Nachtabdeckung aus Kunststoff für Modell Monza und Verona 1600
Artikel-Nr.: 680006

Schiebescheiben für Modell Parma, Monza, und Verona 1600
Schiebescheiben für Modell Parma, Monza und Verona 1600, nur wer



Sonstiges

