



KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
FO-G-VPR160	Thekenkühlvitrine mit gebogenem Glas, BELÜFTETE Kühlung, Temperatur +2°/+8° C, Fassungsvermögen lt. 160, ÖKOLOGISCHES Gas R600a, Klasse C, V.230/1, kW. 0,16, Gewicht 75 kg, Größe außen mm. 873x580x670h	Lieferung 8 bis 15 Tage

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

KÜHLVORRICHTUNG mit gebogenem Glas, Fassungsvermögen 160 l, Klasse C:

- Struktur **aus Edelstahl** ;
- **Umluftkühlung** ;
- **automatisches Abtauen** mit Schale zur Wasserverdunstung;
- automatische Verdunstung von Kondenswasser;
- **R600a ÖKOLOGISCHES Gas** ;
- **Energieklasse C** ;
- **elektronische Temperaturregelung**;
- Die vier Ausstellungsseiten bieten einen Überblick über alle ausgestellten Produkte, wobei die thermische Effizienz der Doppelverglasung erhalten bleibt.
- Schiebetüren;
- internes LED-Licht;
- Betriebstemperatur: **+2°/+8° C** ;
- der gesamte verglaste Teil besteht aus Doppelsolierglas.

Betriebsumgebungsbedingungen :

- Umgebungstemperatur max. 28 °C.
- Relative Luftfeuchtigkeit 60 %

Im Lieferumfang enthalten :

- Nr. 1 Gitterabm. mm. 820x376h.
- Nr. 1 Gitterabm. mm. 820x412h.

CE-Kennzeichnung

TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1

Frequenz (Hz) 50

Leistung (Kw) 0,16

Nettogewicht (Kg) 75

Bruttogewicht (Kg) 98

Breite (mm) 873

Tiefe (mm) 580

Höhe (mm) 670

