



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	€ 583,72 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden 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

