



KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
<b>FO-G-ER600G</b>	Professioneller Kühlschrank für Getränke, ECO-Linie, 1 Glastür, Außenstruktur aus weißem Blech, statisch, Temperatur +2°/+8°C, Fassungsvermögen 570 Liter, Klasse B, LED-Beleuchtung, V.230/1, Kw.0,185 , Gewicht 93 kg, Abmessung 777 x 695 x 1895 mm	<b>Lieferung</b> 8 bis 15 Tage

**PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG**

**KÜHLSCHRANK für GETRÄNKE, 1 Glastür, statisch, Temperatur +2° ~ +8°C, Fassungsvermögen 570 l, ECO Line, Klasse B:**

- **Außenstruktur** aus **weiß epoxidlackiertem Blech** , **Innenteil** aus **ABS** ;
- **statische Kühlung** mit **internem Ventilator** zur gleichmäßigen Temperaturverteilung;
- äußere Rück- und Bodenplatten aus verzinktem Blech;
- **thermostatische Temperaturregelung** ;
- **maximale Umgebungstemperatur** : +32°C;
- **maximale Umgebungsfeuchtigkeit** : 55 % HR;
- **Kältemittelgas R600a** ;
- **Energieklasse B** ;
- Art der Abtauung im Standby-Modus;
- automatische Kondenswasserverdunstung;
- **Dämmstärke 60 mm** ;
- **interne LED-Beleuchtung** ;
- Möglichkeit **der Türumkehr** ;
- mit Schlüssel verriegeln;
- **Innenmaße** : 657x580x1660.

**Im Lieferumfang enthalten :**

- Nr. 3 Gitter mm.630x480
- Nr. 1 Raster mm.630X290

**Optionen/Zubehör :**

- plastifiziertes Gitter mm.650x520 - Cod.FO-GRP600
- kleines plastifiziertes Gitter mm.650x290 - Cod.FO-GRP600P

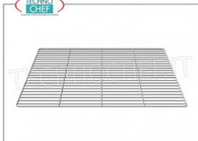
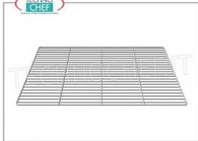
**CE-Kennzeichnung**

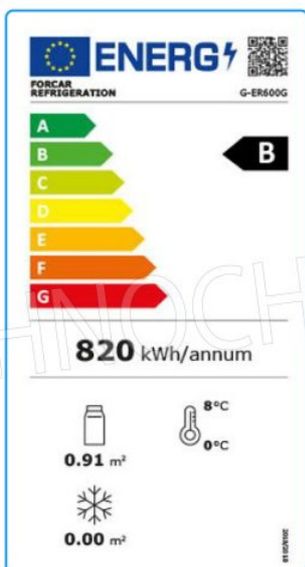
**Hergestellt in ASIEN**

**TECHNISCHES DATENBLATT**

<b>Stromversorgung</b>	Monofase
<b>Volt</b>	V 230/1
<b>Frequenz (Hz)</b>	50
<b>Leistung (Kw)</b>	0,185
<b>Nettogewicht (Kg)</b>	93
<b>Bruttogewicht (Kg)</b>	107
<b>Breite (mm)</b>	777
<b>Tiefe (mm)</b>	695
<b>Höhe (mm)</b>	1895

**TECHNISCHES DATENBLATT**

KODE/FOTO	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
<p><b>FO-GRP600P</b></p> 	<p><b>Kleiner plastifizierter Grill</b> Kleines plastifiziertes Gitter mm.650x290</p>	<p><b>Lieferung</b> 4 bis 9 Tage</p>
<p><b>FO-GRP600</b></p> 	<p><b>Plastifizierte Grigila</b> Plastifiziertes Gitter von mm.650x520</p>	<p><b>Lieferung</b> 4 bis 9 Tage</p>



TECHNOCHEF.IT