



TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1
Frequenz (Hz)	50
Leistung (Kw)	0,27
Nettogewicht (Kg)	45
Bruttogewicht (Kg)	57
Breite (mm)	600
Tiefe (mm)	600
Höhe (mm)	855

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

GEFRIER-GEFRIERSCHRANK 1 GLASTÜR, Fassungsvermögen 130 Liter, Temperatur -18° ~ -22°C, ECO Line, Klasse D:

- **Außenstruktur** aus weiß epoxidlackiertem Blech, **innen** aus ABS;
- **Statische Kühlung** mit **feststehenden Gitterverdampfern**;
- Äußere Boden- und Rückwände aus verzinktem Blech;
- **Thermostatische Temperaturregelung** ;
- ÖKOLOGISCHE Kühlgruppe mit **R290-Gas** ;
- Energieklasse D;
- Manuelles Abtauen;
- **Maximale Umgebungstemperatur** : +32°C;
- **Maximale Umgebungsfeuchtigkeit** : 55 % HR;
- Dämmstärke 40 mm;
- Ausgestattet mit **internem LED-** Licht;
- Standardmäßig mit Schlüssel verriegeln;
- **Innenmaße** : 480x440x620h.

Geliefert :

- Nr. 2 feste Regale mm. 480x440x160.

CE-Kennzeichnung
Hergestellt in ASIEN

KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
FO-G-EF200G	Gefrier-/Gefrierschrank, 1 Glastür, STATISCH, mit FESTEN VERDAMPFUNGSGITTERBODEN, ECO Line, äußere Struktur aus Blech, innere aus ABS, 130 Liter, Temp. -18°/-22°C, Gas R290, Klasse D, V. 230/1, Kw.0,27, Gewicht 45 kg, Abm.mm.600x600x855h	€ 663,45 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 8 bis 15 Tage

TECHNO CHEF

ENERGY FORCER REFRIGERATION G-EF200G

A B C D **D** E F G

2001 kWh/annum

0.00 m²

0.26 m²

-16°C
-26°C

TECHNOCHEF.IT

REG/4102