



**TECNOSERVICE'21 srl**

by Tinti Sergio  
Via Carlo Pisacane, 134  
61032 Fano (PU) Italy  
P.IVA IT0200411413

Tel. +39 0721 805911  
FAX +39 0721 809794  
e-mail: [staff@technochef.it](mailto:staff@technochef.it)  
[www.technochef.it](http://www.technochef.it)  
[www.technochef.eu](http://www.technochef.eu)

Servizi e tecnologie per la ristorazione dal 1973 ... Services and Technologies for professional catering since 1973



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<b>FO-G-EF600GSS</b>	Armadio Congelatore-Freezer 1 porta vetro, Statico con PIANI Grigliati EVAPORANTI FISSI, Linea ECO, struttura esterna in acciaio inox, lt.555, Temp.-18°/-22°C, Gas R290, Classe C, V.230/1, Kw.0,48, Peso 94 Kg, dim.mm.777x695x1895h	<b>€ 1.161,73 + IVA</b> <b>Spedizione in Italia: calcolata nel carrello</b> <b>Consegna: da 8 a 15 giorni</b>

#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

**ARMADIO CONGELATORE-FREEZER 1 PORTA VETRO, capacità 555 lt, temperatura d'esercizio -18°/-22°C, Linea ECO, Classe C:**

- **struttura esterna in acciaio inox;**
- interno in ABS;
- pannelli esterni di fondo e retro in lamiera zincata;
- **capacità 555 lt;**
- **temperatura d'esercizio -18°/-22°C;**
- controllo temperatura tramite termostato;
- **refrigerazione statica con PIANI Grigliati EVAPORANTI FISSI;**
- Gruppo Refrigerante ECOLOGICO **con Gas R290;**
- **Classe energetica C;**
- **sbrinamento manuale;**
- spessore isolamento 60 mm;
- max temperatura: +32°C
- max umidità ambiente: 55% HR;
- **luce interna a Led;**
- serratura con chiave di serie;
- **dimensioni interne 657x580x1660h.**

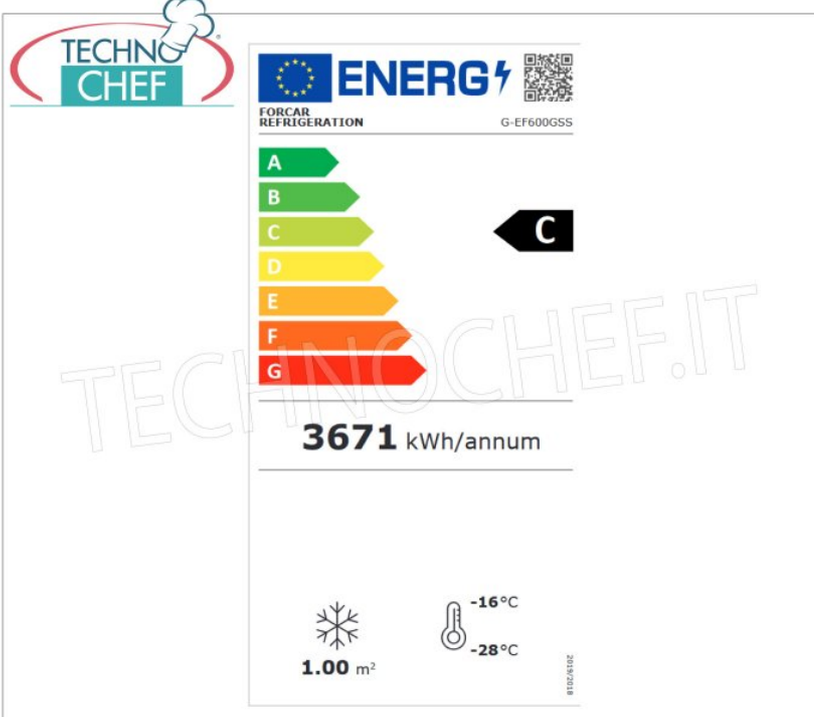
#### In Dotazione:

- n°6 ripiani GRIGLIATI EVAPORANTI fissi

**Marchio CE**  
**Made in ASIA**

**SCHEDA TECNICA**

<b>Alimentazione elettrica</b>	Monofase
<b>Volts</b>	V 230/1
<b>Frequenza (Hz)</b>	50
<b>Potenza elettrica (Kw)</b>	0,48
<b>Peso netto (Kg)</b>	94
<b>Peso lordo (Kg)</b>	111
<b>Larghezza (mm)</b>	777
<b>Profondità (mm)</b>	695
<b>Altezza (mm)</b>	1895



**TECHNO CHEF**

**ENERGY**

FORCAR REFRIGERATION G-EF600GSS

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**C**

**3671 kWh/annum**

**1.00 m<sup>2</sup>**

-16°C  
-28°C

TECHNOCHEF.IT