



CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
FO-G-ER200	Armoire Réfrigérateur 1 porte, Professionnel, structure externe en tôle blanche, interne en ABS, 130 lt, temp.+2°/+8°C, ÉCOLOGIQUE en CLASSE A, Gaz R600a, Statique avec ventilateur interne, V.230/1 , Kw.0,1, Poids 45 Kg, dim.mm.600x585x855h	Livraison 8 à 15 jours

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

ARMOIRE RÉFRIGÉRÉE 1 porte , capacité 130 litres, température +2°/+8°C, ÉCOLOGIQUE en Classe A :

- **Structure externe** en tôle peinte époxy blanc, **Interne** en ABS ;
- **Réfrigération statique** avec **ventilateur interne** pour uniformiser la température ;
- Panneaux extérieurs inférieurs et arrière en tôle galvanisée ;
- **Groupe Frigorifique GAZ ÉCOLOGIQUE R600a ;**
- **Contrôle thermostatique de la température ;**
- **Évaporation automatique** de l'eau de condensation ;
- Type de **dégivrage en attente ;**
- **Température ambiante maximale** : +32°C ;
- **Humidité ambiante maximale** : 55%HR ;
- Épaisseur d'isolation 40 mm ;
- Possibilité d' **inversion de porte ;**
- Verrouiller avec clé ;
- **Dimensions intérieures** : 510x485x620h.

Fourni :

- n.2 grilles 500x415 mm
- n.1 grille 500x211 mm

Options/Accessoires :

- petite grille plastifiée mesurant 511x211 mm - Code FO-GRP200
- grande grille plastifiée mesurant 500x415 mm - Code FO-GRP400

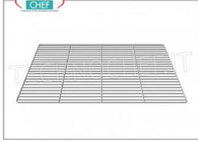
Marquage CE

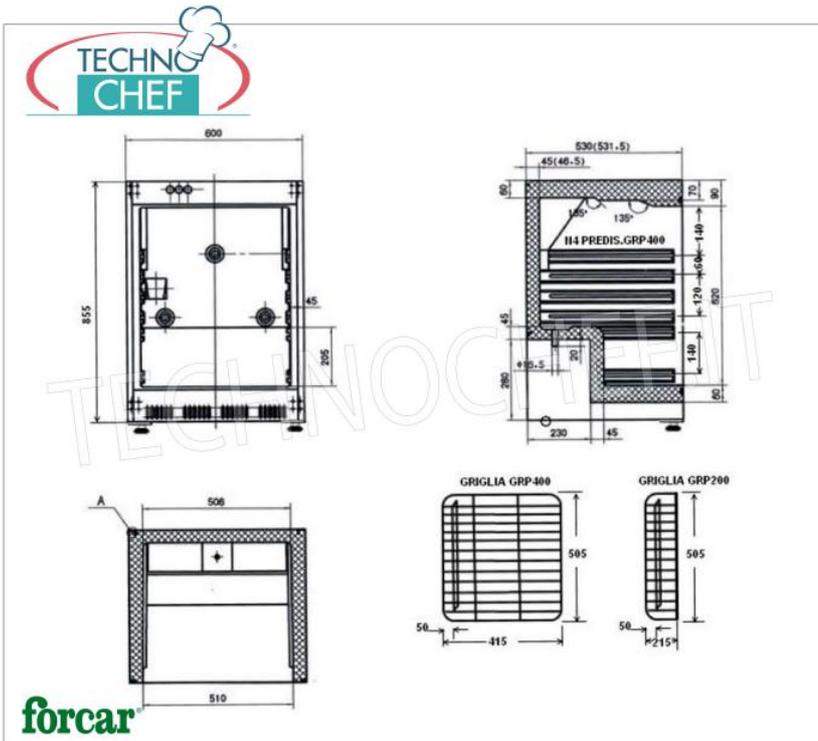
Fabriqué en ASIE

FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	0,1
poids net (Kg)	45
poids brut (Kg)	56
largeur (mm)	600
profondeur (mm)	585
hauteur (mm)	855

FICHE TECHNIQUE

CODE/PHOTO	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
<p>FO-GRP200</p> 	<p>FORCAR - En option pour la gamme d'armoires de réfrigération semi-professionnelles Petite grille plastifiée mm.500x211</p>	<p>Livraison 4 à 9 jours</p>
<p>FO-GRP400</p> 	<p>FORCAR - En option pour la gamme d'armoires réfrigérées Ligne SEMI-PROFESSIONNELLE Grande grille plastifiée mm.500x415</p>	<p>Livraison 4 à 9 jours</p>





ENERG Y UA
енергия · ενεργεια
IE IA

FORCAR
REFRIGERATION G-ER200

A+++
A++
A+
A
B
C
D
E
F
G

ENERGIA · ΕΝΕΡΓΙΑ · ENERGIA
ENERGIA · ENERGY · ENERGIE
ENERGI

438
kWh/annum

63 L

- L

4
30°C-55%

2015/1094-IV

TECHNOCHEF.IT