



#### FICHE TECHNIQUE

<b>alimentation électrique</b>	Monofase
<b>Volts</b>	V 230/1
<b>fréquence (Hz)</b>	50
<b>puissance (KW)</b>	0,7
<b>poids net (Kg)</b>	80
<b>largeur (mm)</b>	800
<b>profondeur (mm)</b>	825
<b>hauteur (mm)</b>	945

#### DESCRIPTION PROFESSIONELLE

**CELLULE DE REFOUDDISEMENT-CONGÉLATION avec GUIDES pour 3 PLATEAUX GASTRO-NORM 1/1 (530x325 mm) ou 600x400 mm, marque FORCAR :**

- **structure monobloc en acier inoxydable AISI 304 18/10** , finition extérieure satinée en 'scotch brite';
- cellule interne aux coins arrondis pour un meilleur nettoyage ;
- **guides adaptés pour recevoir 3 plateaux Gastro-Norm 1/1 (530x325 mm) ou 600x400 mm ;**
- **rendement :**
- CYCLE POSITIF +90° +3°C/Kg.12 ,
- CYCLE NÉGATIF +90° -18°C/Kg.8
- **porte réversible** avec joint magnétique amovible;
- **épaisseur d'isolation 60 mm** avec mousse haute densité 42 Kg/m3 ;
- **sonde de mesure de la température au cœur du produit incluse** (uniquement pour les cellules de refroidissement positives) ;
- micro porte pour bloc ventilateur évaporateur ;
- **contrôle électronique ;**
- **Gaz réfrigérant ÉCOLOGIQUE R290 à économie d'énergie ;**
- **vidange manuelle de l'eau de dégivrage ;**
- **dégivrage automatique ;**
- **4 cycles de fonctionnement ;**
- pieds réglables.

**Marquage CE**  
**Fabriqué en ASIE**

CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
<b>FO-G-AB1203</b>	FORCAR - Cellule de refroidissement rapide pour 3 plateaux GN 1/1 ou mm.600x400, sortie CYCLE POSITIF +90° +3°C / Kg.12, CYCLE NÉGATIF +90° -18°C / Kg.8, V.230/1+N, Kw.0,7, dim.mm.800x825x945h	<b>€ 1.951,82</b> <i>TVA exclue</i> <b>Expédition à calculer</b> <b>Livraison 8 à 15 jours</b>