



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
www.technochef.it
www.technochef.eu

Services and Technologies for professional catering since 1973



CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
FO-AB5514	REFROIDISSEUR-CONGÉLATEUR pour 15 PLATEAUX Gastro-Norme 1/1 ou mm.600x400, GAZ ECOLOGIQUE R290, marque FORCAR, CYCLE rendement +90°+3°C/Kg. 50, CYCLE NÉGATIF +90°-18°C/Kg .38, dégivrage automatique, V.400/3+N, Kw.2,5, Poids 210 Kg, dim.mm.800x825x2170h	€ 4.180,36 <i>TVA exclue</i> Expédition à calculer Livraison 8 à 15 jours

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

REFROIDISSEUR-CONGÉLATEUR à GUIDES pour 15 PLATEAUX GASTRO-NORMES 1/1 (530x325 mm) ou 600X400 mm, marque FORCAR :

- **structure monobloc en acier inoxydable 18/10 AISI 304** , finition extérieure satinée en 'scotch brite';
- cellule interne aux angles arrondis pour un meilleur nettoyage ;
- **guides adaptés aux plateaux Gastro-Norm 15 1/1 (530x325 mm) ou plateaux 600x400 mm ;**
- **rendement :**
 - **CYCLE POSITIF + 90 ° + 3 ° C / Kg . 50, - CYCLE NÉGATIF + 90 ° -18 ° C / Kg . 38;**
 - **porte réversible** avec joint magnétique amovible;
 - **épaisseur d'isolation 70 mm** avec mousse haute densité 42 Kg/m3 ;
 - **sonde pour mesurer la température à cœur du produit incluse** (uniquement pour les cellules de refroidissement rapides positives) ;
 - porte micro pour bloc ventilateur évaporateur;
 - **commande électronique ;**
 - **ÉNERGIE R 290 ÉCOLOGIQUE Économie** de gaz réfrigérant ;
 - **vidange manuelle de l'eau de dégivrage ;**
 - **4 cycles de fonctionnement ;**
 - Pieds réglables.

Marquage CE
Fabriqué en ASIE

FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Trifase
Volts	V 400/3 +N
fréquence (Hz)	50

puissance (KW)	2,5
-----------------------	-----

poids net (Kg)	210
-----------------------	-----

largeur (mm)	800
---------------------	-----

profondeur (mm)	825
------------------------	-----

hauteur (mm)	2170
---------------------	------