



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-G-GN1410TN	Armoire Réfrigérateur 2 portes, Professionnel, It.1325, Temp.-2°+8°C, ÉCOLOGIQUE en Classe C, Gaz R290, Ventilé, Gastronorm 2/1, V.230/1, Kw.0,32, Poids 195 Kg, dim.mm.1480x830x2010	Livraison 8 à 15 jours

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

RÉFRIGÉRATEUR à 2 PORTES, 1300 lt., Ventilé, Temp.-2°/ +8°C, ÉCOLOGIQUE en Classe C:

- en acier inoxydable AISI 304 ;
- armoire avec épaisseur d'isolation 60 mm ;
- fond de chambre avec coins arrondis ;
- panneaux inférieurs extérieurs en tôle galvanisée ;
- lumière intérieure ;
- porte avec ressort de rappel ;
- verrouillage des portes avec clé ;
- joint de porte amovible sans outils ;
- adapté pour contenir des grillades ou des bacs Gastronorm 2/1 (650x530 mm) ;
- capacité brute 1300 litres ;
- température de fonctionnement -2°/+8°C ;
- contrôle électronique de la température avec thermostat numérique ;
- évaporateur traité anti-corrosion ;
- compartiment moteur avec côtés isolés ;
- réfrigération ventilée ;
- dégivrage automatique ;
- évaporation automatique de l'eau de condensation ;
- Groupe Frigorifique ÉCOLOGIQUE au Gaz R290 ;
- température ambiante maximale : +32°C ;
- humidité ambiante maximale : 55 % HR ;
- Pieds en acier inoxydable réglables en hauteur.

Fourni :

- n.6 grilles GN 2/1 (650x530 mm) ;
- n.12 guides.

Marquage CE**Fabriqué en ASIE****FICHE TECHNIQUE**

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	0,70
poids net (Kg)	198
largeur (mm)	1480
profondeur (mm)	830
hauteur (mm)	2010



ENERG Y UA
енергия · енергия IE IA

FORCAR
REFRIGERATION G-GN1410TN

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

1212
kWh/annum

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ENERGIA
ENERGIA · ENERGY · ENERGIE
ENERGI

1056 L
2015/1094-IV

5
40°C-40%

- L

TECHNO CHEF.IT