



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 |
|-----------------------------------|---|---|
| FC-M-GN1410BTG-FC | Armoire Congélateur-Congélateur Professionnel, 2 Portes Vitrées, avec Monobloc, système enfichable, Ventilé, 1300 lt, Temp.-18°/-22°C, GN 2/1, Écologique en Classe E, Gaz R290, V. 230 /1, Kw.0,815, Poids 206 Kg, dim.mm.1480x830x2010h | € 1.830,69 <i>TVA exclue</i> Expédition à calculer Livraison 8 à 15 jours |
| DESCRIPTION PROFESSIONELLE | | |

ARMOIRE CONGÉLATEUR-CONGÉLATEUR 2 PORTES VITRÉES , Ligne Professionnelle, It.1300, Ventilé, GN 2/1, Temp.-18/-22°C, avec monobloc, système enfichable, Classe E :

- en acier inoxydable AISI 201 ;
- réfrigération ventilée ;
- Groupe frigorifique monobloc ;
- groupe frigorifique avec système enfichable caractérisé par une installation facile et immédiate ou un retrait/remplacement possible ;
- moteur silencieux;
- monobloc protégé par tôle inox ;
- température -18°/-22°C ;
- contrôle électronique de la température avec thermostat numérique ;
- classe énergétique C ;
- gaz réfrigérant écologique R290 ;
- température ambiante maximale : +32°C ;
- humidité ambiante maximale : 60 % HR ;
- résistance électrique autour du cadre de la porte pour éliminer la condensation ;
- épaisseur d'isolation 60 mm ;
- dégivrage automatique ;
- contrôle électronique de la température de dégivrage ;
- évaporation automatique de l'eau de condensation ;
- évaporateur traité anti-corrosion ;
- porte avec ressort de rappel et réversible ;
- serrure de porte avec clé;
- joint de porte amovible sans outils ;
- lumière LED interne ;
- fond avec coins arrondis ;
- panneaux extérieurs inférieurs et arrières en tôle galvanisée ;
- Pieds réglables en hauteur.

Fourni :

- 6 grilles GN 2/1
- 6 paires de guides

MARQUE CE

FICHE TECHNIQUE

| | |
|--------------------------------|----------|
| alimentation électrique | Monofase |
| Volts | V 230/1 |
| fréquence (Hz) | 50 |
| puissance (KW) | 0,815 |
| poids net (Kg) | 206 |
| poids brut (Kg) | 227 |
| largeur (mm) | 1480 |
| profondeur (mm) | 830 |
| hauteur (mm) | 2010 |



M-GN1410BTG-FC



7541 kWh/annum


1.45 m²

 -12°C
-15°C

8102/21/06