


FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	1,708
poids net (Kg)	190
largeur (mm)	1480
profondeur (mm)	715
hauteur (mm)	2085

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

ARMOIRE CONGÉLATEUR-CONGÉLATEUR 2 PORTES, 1200 lt, température -18°/-22°C , Classe C :

DONNÉES DE CONSTRUCTION :

- **finition interne/externe en acier inoxydable AISI 304 Cr-Ni 18/10 ;**
- dossier extérieur en acier galvanisé ;
- **isolation : épaisseur 75 mm - sans CFC/HCFC - ;**
- couvercle d'évaporateur amovible en PVC ;
- **crémaillères et guides internes en acier inoxydable AISI 304 Cr-Ni 18/10 ;**
- coins internes arrondis pour un nettoyage facile ;
- **pieds réglables en acier inox AISI 304 H. 100-150 mm ;**
- **porte à fermeture automatique , réversible avec butée à 105° ;**
- **poignée de porte profilée intégrée sur toute la hauteur en PVC ;**
- joint de porte magnétique facilement remplaçable ;
- **serrure de porte avec clé;**

DONNÉES DE RÉFRIGÉRATION :

- condensation de l'air ;
- groupe de condensation tropicalisé à +43°C ;
- **réfrigération ventilée ;**

- évaporateur traité anti-corrosion ;
- système de réfrigération : N. 2 systèmes remplaçables de type FSS ;
- **dégivrage électrique automatique** ;
- **évaporation automatique des condensats** avec résistance thermosensible ;
- contrôle du système : **Thermomètre-thermostat** électronique numérique.

DONNÉES TECHNIQUES :

- **capacité brute 1200 litres** ;
- **plage de température -18°-22°C** ;
- puissance de refroidissement 1564 W (Évap. -23,3°C cond. 54,4°C) ;
- consommation électrique 1708 W - 9,6 A
- **Gaz réfrigérant R452a** .
- **Classe d'efficacité énergétique C**

Fourni :

- N. 6 grilles plastifiées - 530x530 mm

Marquage CE

Fabriqué en Italie

CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
TCF375-000300	Armoire congélateur-congélateur 2 portes, avec structure en acier inoxydable, capacité 1200 litres, température -18/-22°C, réfrigération ventilée, Classe C, V.230/1, Kw.1.708, poids 190 Kg, dim.mm . 1480x715x2085h	