


FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	1,708
poids net (Kg)	200
largeur (mm)	1480
profondeur (mm)	815
hauteur (mm)	2085

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

ARMOIRE CONGÉLATEUR-CONGÉLATEUR 2 PORTES, 1400 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 inoxydable 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 : **Thermostat-thermostat** électronique numérique.

DONNÉES TECHNIQUES :

- **capacité brute 1400 litres** ;
- **plage de température -18°-22°C** ;
- puissance de refroidissement 1564 W (Évap. -23,3°C cond. 54,4°C) ;
- puissance absorbée 1708 W - 9,6 A
- **Gaz réfrigérant R452a** .
- **Classe d'efficacité énergétique C**

Fourni :

- N. 6 grilles plastifiées - GN 2/1

Marquage CE

Fabriqué en Italie

CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
TCF375-000400	Armoire congélateur-congélateur 2 portes, avec structure en acier inoxydable, capacité 1400 litres, température -18°/-22°C, réfrigération ventilée, Classe C, V.230/1, Kw.1.708, poids 200 Kg, dim. .1480x815x2085h	