



FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 220/1
fréquence (Hz)	50
largeur (mm)	750
profondeur (mm)	740
hauteur (mm)	750

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

CELLULE DE REFRIGERISSEMENT-CONGÉLATION avec GUIDES UNIVERSELS pour 3 GRILLES/PLATEAUX gastro-norme 1/1 ou mm. 600x400, Marque TECNODOM :

- **structure** interne et externe en **acier inoxydable** ;
- coins intérieurs arrondis;
- **Isolation en polyuréthane sans CFC** , injectée à haute pression ;
- **épaisseur de l'isolant : 60 mm** ;
- dimensions de la chambre mm 610x410x280h;
- dessus **amovible** ;
- porte à **fermeture automatique** et **joint magnétique** ;
- panneau avant avec **carte de contrôle électronique avec sonde de chambre** et **sonde à cœur** ;
- **réfrigération ventilée avec agitateur d'air** ;
- **groupe frigorifique facilement démontable et tropicalisé en standard** (température ambiante +43°C et humidité relative de 65%) fonctionnant au gaz R404A/R507 ;
- **rendement CYCLE POSITIF +90°+3° Kg. 15, CYCLE NÉGATIF +90°-18° Kg. 9;**
- **compartiment arrière ouvrant** et **unité amovible** , pour **un entretien facile** ;
- **dégivrage de l'évaporateur par le temps**, en fin de cycle, et **bac inférieur** destiné à contenir l'eau de condensation ;
- **Pieds en acier inoxydable réglables** en hauteur (60/90 H mm)

Inclus :

- Sonde de chambre, sonde à broche cardiaque et n. 6 guides universels en acier.

Accessoires/Optionnels :

- guides universels en acier - Cod.TD-GUABB.

- Grille plastifiée Gastro-Norm 1/1 (mm.530x325) - Cod.TD-GRPLTGN.
- kit 2 roues avec frein et 2 roues sans frein - Cod-TD-RUOABB.

MARQUE
FABRIQUÉ EN ITALIE

MODÈLES DISPONIBLES

TD-ATT03



CELLULE DE REFROIDISSEMENT-CONGÉLATION
avec GUIDES UNIVERSELS pour 3 PLATEAUX
gastro-norme 1/1 ou mm. 600x400, marque
TECNODOM, avec SONDE À AIGUILLE, rendement
CYCLE POSITIF +90°+3° Kg.15, CYCLE NÉGATIF
+90°-18° Kg.9, V.230/1, Kw.1,15, Poids Kg.82,
dim.mm.750x740x750/780h

€ 1.519,05TVA exclue

€ 1.260,81

TVA exclue

Expédition à calculer

Livraison 8 à 15 jours