

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
TD-AF14MIDMBT	Armoire congélateur-congélateur 2 portes, marque TECNODOM, structure en acier inoxydable, capacité lt.1400, basse température -18°/-22°C, réfrigération ventilée, Gastro-Norm 2/1, V.230/1, Kw.0, 7, Poids 159 Kg, dim.mm.1420x800x2030h	€ 1.874,91 TVA exclue Expédition à calculer Livraison 25 à 35 jours
DESCRIPTION PROFESSIONELLE		

ARMOIRE CONGÉLATEUR-CONGÉLATEUR 2 PORTES, capacité 1400 litres, température de fonctionnement -18°/-22°C, marque TECNODOM :

- structure interne et externe en acier inoxydable sauf fond, plafond et dos externe en acier galvanisé;
- o coins internes arrondis;
- adapté pour contenir des grilles ou plateaux Gastro-Norm 2/1 (mm 650x530);
- o capacité 1400 litres;
- température de fonctionnement -18°/-22°C;
- o Isolation en polyuréthane sans CFC, injectée à haute pression ;
- épaisseur d'isolant : 60 mm ;
- o portes à fermeture automatique avec joint magnétique;
- o dispositif d'arrêt de la ventilation à l'ouverture de la porte ;
- panneau de commande électronique frontal avec 2 sondes NTC ;
- o résistance de l'évaporateur ;
- réfrigération ventilée ;
- o groupe frigorifique monobloc amovible et tropicalisé de série (température ambiante +43°C et humidité relative de 65%);
- travailler avec du gaz R404A/R507;
- o dégivrage entièrement automatique et évaporation de l'eau condensée ;
- o résistance à la décharge ;
- o résistance du bord de la porte ;
- vanne thermostatique;
- o pieds en acier inoxydable réglables en hauteur (110/190 H mm) ;
- o dim.mm.1420x800x2030/2100h.

Inclus:

- o 6 grilles plastifiées Rilsan GN 2/1
- 12 guides en acier inoxydable
- o arrêt du ventilateur

Marquage CE Fabriqué en Italie

FICHE TECHNIQUE		
alimentation électrique	Monofase	
Volts	V 230/1	
fréquence (Hz)	50	
puissance (KW)	0,7	
poids net (Kg)	159	
largeur (mm)	1420	
profondeur (mm)	800	
hauteur (mm)	2030	