



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



KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
TD-AF07MIDMBTPS	1-türiger Gefrier-Gefrierschrank, Marke TECNODOM, Edelstahlstruktur, 700 l Fassungsvermögen, niedrige Temperatur -18°/-22°C, belüftete Kühlung, Backbleche 600x400 mm, V.230/1, 0,65 kW, Gewicht 132 kg, Abm.mm.710x800x2030h	€ 1.584,39 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 25 bis 35 Tage
PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG		

GEFRIER-GEFRIERSCHRANK für GEBÄCK 1 TÜR, Fassungsvermögen 700 Liter, Betriebstemperatur -18°/-22°C , Marke TECNODOM

- **Innen- und Außenstruktur aus Edelstahl** , außer Außenboden, Decke und Rückenlehne aus verzinktem Stahl;
- abgerundete Innenecken;
- **geeignet für die Aufnahme von 600 x 400 mm großen Backblechen** ;
- Fassungsvermögen 700 Liter;
- **Betriebstemperatur -18°/-22°C** ;
- **Isolierung aus FCKW-freiem Polyurethan** , unter hohem Druck eingespritzt;
- **Dämmstärke : 60 mm** ;
- **selbstschließende Türen** mit Magnetdichtung;
- **Lüftungsstoppvorrichtung beim Öffnen der Tür** ;
- **Elektronisches Bedienfeld vorne** mit **2 NTC-Sonden** ;
- Verdampferwiderstand;
- **belüftete Kühlung** ;
- Standardmäßig herausnehmbare und tropentaugliche Monoblock-Kühleinheit (Umgebungstemperatur +43 °C und relative Luftfeuchtigkeit 65 %);
- funktioniert mit R404A/R507-Gas;
- **vollautomatische Abtauung und Kondenswasserverdunstung** ;
- Entladungswiderstand;
- Türkantenwiderstand;
- Thermostatventil;
- Wendetür;
- **Edelstahlfüße höhenverstellbar** (110/190 H mm);
- Abm.mm.710x800x2030/2100h.

Im Lieferumfang enthalten :

- spezielle Gebäckständer
- 10 „L“-förmige Edelstahlführungen
- Lüfter stoppt.

CE-Kennzeichnung
Hergestellt in Italien

TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1
Frequenz (Hz)	50
Leistung (Kw)	0,65
Nettogewicht (Kg)	132
Breite (mm)	710
Tiefe (mm)	800
Höhe (mm)	2030