



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](mailto:staff@technochef.it)  
[www.technochef.it](http://www.technochef.it)  
[www.technochef.eu](http://www.technochef.eu)

Servizi e tecnologie per la ristorazione dal 1973 ... Services and Technologies for professional catering since 1973



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
TD-TF03MIDBT	TAVOLO CONGELANTE/FREEZER 3 PORTE, Marca TECNODOM, capacità lt.460, temperatura d'esercizio -18°/-22°C, refrigerazione ventilata, Gastro-Norm 1/1, V.230/1, Kw.0,7, Peso 122 Kg, dim.mm.1870x715x850h	

#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

##### TAVOLO CONGELANTE/FREEZER 3 PORTE, capacità lt.460, temperatura d'esercizio -18°/-22°C:

- **struttura interna ed esterna in Acciaio Inossidabile**, con esclusione del fondo esterno in Acciaio Galvanizzato;
- **angoli interni arrotondati**;
- **vani adatti all'inserimento di griglie o teglie Gastro-Norm 1/1** (mm 530x325);
- capacità 460 lt;
- temperatura d'esercizio -18°/-22°C;
- **isolamento in poliuretano senza CFC**, iniettato ad alta pressione;
- **spessore dell'isolamento tavoli BT: 60 mm**;
- porte con chiusura automatica e guarnizione magnetica;
- **strumento elettronico di controllo con 2 sonde NTC**, resistenza all'evaporatore, resistenza di scarico, resistenza bordo porta, valvola termostatica;
- **refrigerazione ventilata**;
- unità refrigerante a monoblocco estraibile e tropicalizzata di serie (temperatura ambiente +43°C ed umidità relativa del 65%);
- funzionante con gas R404A/R507;
- **sbrinamento ed evaporazione dell'acqua di condensa completamente automatici**;
- dotato di sottopiano isolante;
- **piedi in Acciaio Inossidabile regolabili in altezza** (110/190 H mm);
- dim.mm.1870x715x850/920.

##### In Dotazione:

- 1 griglia Rilsan GN 1/1 e 2 guide inox ad "L" per porta

**Marchio CE**  
**Made in ITALY**

#### SCHEDA TECNICA

**Alimentazione elettrica** | Monofase

<b>Volts</b>	V 230/1
<b>Frequenza (Hz)</b>	50
<b>Potenza elettrica (Kw)</b>	0,7
<b>Peso netto (Kg)</b>	122
<b>Larghezza (mm)</b>	1870
<b>Profondità (mm)</b>	715
<b>Altezza (mm)</b>	850