



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

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



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
ML-COM99	Congelatore orizzontale a pozzo, MONDIAL FRAMEC, capacità 863 lt, esterno bianco, temperatura -18/-25°C, V 230/1, Kw 0,45, Peso 117 Kg, dim.mm.2010x840x967h	€ 1.649,83 + IVA Spedizione in Italia: compresa Consegna: da 8 a 15 giorni

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

CONGELATORE ORIZZONTALE A POZZO, MONDIAL FRAMEC, capacità 863 litri, temperatura -18°/-25°C:

- **struttura in lamiera d'acciaio bianca trattata anti-corrosione;**
- **vasca in lamiera** preverniciata bianca atossica;
- **coperchio ad apertura compensata** dotato di serratura a chiave;
- **sistema condensante a pacco alettato con motoventilatore;**
- **evaporatore statico avvolto sulla vasca;**
- **termostato meccanico** con sbrinamento manuale;
- termometro meccanico;
- **temperatura d'esercizio -18°/-25°C;**
- **isolamento di 60 mm** di poliuretano iniettato SENZA HCFC/CFC - Autonomia: 36 ore;
- **quadro comandi con: termostato, commutatore di congelazione rapida, spie di allarme e funzionamento;**
- **luce interna;**
- 4 rullini unidirezionali e 2 piedini;
- gas refrigerante: R507/R290;
- classe climatica: 4 (30°C-55%RH) L1;
- **volume netto:** 809 lt;
- **volume lordo:** 863 lt;
- **consumo:** 4,1 kWh/24h.

Marchio CE
Made in ITALY

SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1

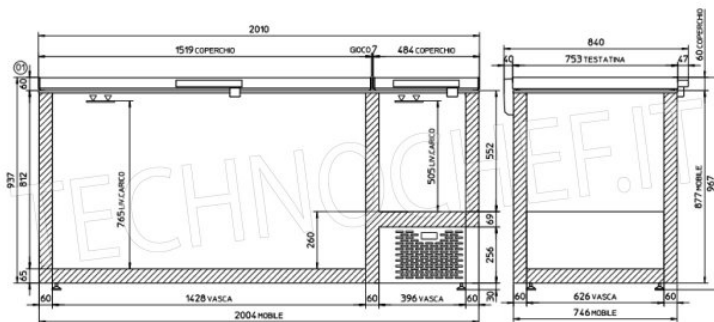
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	0,45
Peso netto (Kg)	117
Peso lordo (Kg)	129
Larghezza (mm)	2010
Profondità (mm)	840
Altezza (mm)	967

ACCESSORI/OPTIONAL

CODICE/FOTO	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
ML-2501015	Cestello Cestello da mm 670x210x245h, per Mod.COM 99	€ 10,73 + IVA Spedizione in Italia: compresa Consegna: da 4 a 9 giorni



COM 99 - LAYOUT



VOLUME LORDO = VASCA1+VASCA2 = 726+137 = 863 LT
VOLUME NETTO = VASCA1+VASCA2 = 684+125 = 809 LT

DIMENSIONE IMBALLO LxPxH 2050x860x1030