



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
FC-M-GN2100TN-FC	Tavolo Refrigerato 2 Porte, con Monoblocco, Sistema plug-in, capacità lt.282, temperatura -2°/+8°C, refrigerazione ventilata, Gastronorm 1/1, ECOLOGICO in Classe C, Gas R600a, V.230/1, Kw.0,275, Peso 88 Kg, dim.mm.1360x700x850h	€ 781,83 + IVA Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 8 a 15 giorni
DESCRIZIONE PROFESSIONALE		

TAVOLO REFRIGERATO 2 PORTE, con MONOBLOCCO, SISTEMA PLUG-IN, capacità 282 litri, temperatura -2°C /+8°C, Gastronorm 1/1, ECOLOGICO in Classe D:

- **struttura in acciaio inox AISI 201,**
- **refrigerazione ventilata;**
- **vani adatti all'inserimento di griglie o teglie Gastronorm 1/1** (mm 530x325);
- **la linea M si caratterizza con: unità refrigerante Monoblocco - gruppo refrigerante con sistema plug-in** caratterizzato da installazione o eventuale rimozione/sostituzione facile ed immediata;
- **monoblocco in materiale plastico ad alto isolamento termico** e completamente riciclabile;
- porta con molla di ritorno;
- guarnizione porta estraibile senza utensili;
- fondo con angoli arrotondati;
- facile intercambiabilità porte con cassettiere da due e tre cassette;
- cassettiere facilmente estraibili con guide telescopiche in acciaio inox;
- **andamento circolare dell'aria fredda in modo da non toccare direttamente il prodotto;**
- **controllo temperatura elettronico con termostato digitale;**
- temperatura d'esercizio -2°/+8°C;
- resistenza elettrica intorno alla cornice porta per eliminazione della condensa;
- **sbrinamento automatico con resistenza elettrica e controllo automatico della temperatura di sbrinamento;**
- **evaporazione automatica dell'acqua di condensa;**
- evaporatore trattato anticorrosione;
- **pedini in acciaio inox regolabili in altezza;**
- possibilità di appoggiare al muro;
- facile intercambiabilità porte con cassettiere da due e tre cassette;
- **Gruppo Refrigerante ECOLOGICO con gas R600a;**
- **Classe Energetica D;**
- spessore isolamento 60 mm;
- max temperatura/umidità ambiente: +35°C / 55%HR;
- dimensioni interne (mm): 900x530x560h;
- dimensioni esterne (mm): 1360x700x850h.

In Dotazione:

- n.2 griglie GN 1/1 (mm 530x325)
- n.4 guide.

Optional/Accessori:

- coppia guide per griglia GN 1/1
- griglia plastificata GN 1/1
- kit 4 ruote di diametro 120 mm, di cui due con freno
- Set 2 cassette
- Set 3 cassette

NOTA:

NEL VANO VICINO AL GRUPPO REFRIGERANTE SI CONSIGLIA DI MONTARE SOLO LA CASSETTIERA CON 2 CASSETTI, per non ostruire la circolazione del freddo.

**MARCHIO CE
MADE IN ASIA**

SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	0,275
Peso netto (Kg)	88
Peso lordo (Kg)	106
Larghezza (mm)	1360
Profondità (mm)	700
Altezza (mm)	850

ACCESSORI/OPTIONAL

CODICE/FOTO

DESCRIZIONE

PREZZO/CONSEGNA

FOGRP11



Griglia plastificata GN 1/1
Griglia plastificata Gastronorm 1/1

€ 8,67 + IVA
Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni

FOCG11



Coppia guide per sostegno griglia GN 1/1
Coppia guide per sostegno griglia GN 1/1

€ 11,56 + IVA
Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni

FO-RUO120



Forcar - Kit 4 ruote, 2 con freno
Kit 4 ruote con diametro 120 mm, di cui 2 con freno.

€ 78,62 + IVA
Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni

FO-C12-FC



TECHNOCHEF - Set 2 cassetti, Mod.C12-FC
Set 2 cassetti

€ 275,29 + IVA
Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni

FO-C13-FC



TECHNOCHEF - Set 3 cassetti, Mod.C13-FC
Set 3 cassetti

€ 385,41 + IVA
Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni



ENERG Y Ua
энергия - энергия IE IA

M-GN2100TN-F

FORCOLD C

A+++
A++
A+
A
B
C
D
E
F
G

ENERGIA - ЕНЕРГІЯ - ΕΝΕΡΓΕΙΑ
ENERGUA - ENERGY - ENERGIE
ENERGI

1395
kWh/annum

196 L

- L

4
30°C-55%

2015/1094-IV

TECHNOCHEF.IT