



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
FO-G-GN1410TN	Armadio Frigorifero 2 Porte, Professionale, lt.1325, Temp.-2°+8°C, ECOLOGICO in Classe C, Gas R290, Ventilato, Gastronorm 2/1, V.230/1, Kw.0,32, Peso 195 Kg, dim.mm.1480x830x2010	Consegna: da 8 a 15 giorni

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

ARMADIO FRIGORIFERO con 2 PORTE, lt.1300, Ventilato, Temp.-2°/ +8°C, ECOLOGICO in Classe C:

- **realizzato in acciaio inox AISI 304;**
- mobile con **spessore isolamento 60 mm;**
- **fondo camera con angoli arrotondati;**
- pannelli esterni di fondo in lamiera galvanizzata;
- **luce interna;**
- **porta con molla di ritorno;**
- **chiusura porta con chiave;**
- guarnizione porta estraibile senza utensili;
- adatto al contenimento di griglie o bacinelle **Gastronorm 2/1 (mm 650x530);**
- **capacità lorda lt.1300;**
- temperatura d'esercizio -2°/+8°C;
- controllo temperatura elettronico con termostato digitale;
- evaporatore trattato anti-corrosione;
- vano motore con fianchi coibentati;
- **refrigerazione ventilata;**
- **sbrinamento automatico;**
- **evaporazione automatica dell'acqua** di condensa;
- **Gruppo Refrigerante ECOLOGICO con Gas R290;**
- massima temperatura ambiente: +32°C;
- massima umidità ambiente: 55% HR;
- piedini in acciaio inox regolabili in altezza.

In Dotazione:

- n.6 griglie GN 2/1 (mm 650x530);
- n.12 guide.

Marchio CE
Made in ASIA

SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	0,70
Peso netto (Kg)	198
Larghezza (mm)	1480
Profondità (mm)	830
Altezza (mm)	2010



ENERG Y UA
енергия · енергия IE IA

FORCAR
REFRIGERATION G-GN1410TN

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

1212
kWh/annum

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ENERGIA
ENERGIA · ENERGY · ENERGIE
ENERGI

1056 L
2015/1094-IV

5
40°C-40%

- L

TECHNO CHEF.IT