



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-G-GN650TN-FC	Armadio Frigorifero 1 Porta, Professionale, It.650, Temp.-2°/+8°C, ECOLOGICO in Classe D, Gas R290, Ventilato, Gastronorm 2/1, V.230/1, Kw.0,305, Peso 120 Kg, dim.mm.740x830x2010h.	€ 784,58 + IVA € 957,19 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 8 a 15 giorni

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

ARMADIO FRIGO 1 Porta, capacità It.650, temperatura d'esercizio -2°/+8°C, ECOLOGICO in Classe D:

- realizzato in **acciaio inox AISI 201**;
- fondo **camera con angoli arrotondati**;
- pannelli esterni di fondo in lamiera galvanizzata;
- **porta** con **molla di ritorno** e reversibile;
- **chiusura** porta con **chiave**;
- guarnizione porta estraibile senza utensili;
- adatto al contenimento di griglie o bacinelle **Gastro-Norm 2/1 (mm 650x530)**;
- **refrigerazione ventilata**;
- temperatura d'esercizio -2°/+8°C;
- **controllo temperatura elettronico** con termostato digitale;
- evaporatore trattato anti-corrosione;
- vano motore con fianchi coibentati;
- Gruppo Refrigerante a GAS ECOLOGICO **R290**;
- **sbrinamento automatico**;
- **evaporazione automatica dell'acqua** di condensa;
- massima temperatura ambiente: +38°C;
massima umidità ambiente: 60% HR;
- spessore isolamento 60 mm;
- **luce interna**;
- piedini in acciaio inox regolabili in altezza.

In Dotazione:

- n.3 griglie Gastro-Norm 2/1
- n.6 guide

Marchio CE**SCHEDA TECNICA**

Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	0,305
Peso netto (Kg)	120
Peso lordo (Kg)	127
Larghezza (mm)	740
Profondità (mm)	830
Altezza (mm)	2010





ENERG Y U A
енергия · ενέργεια · IE IA

FORCOLD G-GN650TN-FC

A
B
C
D
E
F
G

D

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ENERGIA
ENERGJA · ENERGY · ENERGIE
ENERGI

933
kWh/annum

1L
440 L

-L

4
30°C ~ 55%

2015/1094-1

TECHNOCHEF.IT