



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-GN650BT-FC	Armadio Congelatore-Freezer 1 Porta, It.650, Temp.-18°/-22°C, ECOLOGICO in Classe E, Gas R290, Ventilato, GN 2/1, V.230/1, Kw.0,52, Peso 124 Kg, dim.mm.740x830x2010h	€ 919,47 + IVA € 1.121,75 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 8 a 15 giorni

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

ARMADIO CONGELATORE-FREEZER 1 PORTA, capacità 650 litri, temperatura -18°/-22°C, ECOLOGICO in Classe E:

- **realizzato in acciaio inox AISI 201;**
- 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** e reversibile;
- **chiusura porta con chiave;**
- guarnizione porta estraibile senza utensili;
- adatto al contenimento di griglie o bacinelle **Gastronorm 2/1 (mm 650x530);**
- **refrigerazione ventilata;**
- **temperatura d'esercizio -18°/-22°C;**
- **controllo temperatura elettronico** con termostato digitale;
- evaporatore trattato anti-corrosione;
- Gruppo Refrigerante ECOLOGICO con **gas R290;**
- vano motore con fianchi coibentati;
- **resistenza elettrica intorno alla cornice porta per eliminazione della condensa;**
- **sbrinamento automatico;**
- **evaporazione automatica dell'acqua** di condensa;
- massima temperatura ambiente: +35°C;
- massima umidità ambiente: 55% HR;

- piedini in acciaio inox regolabili in altezza;
- dimensioni interne mm. 620x700x1396h.

In Dotazione:

- n.3 griglie GN 2/1;
- n.6 guide.

Marchio CE

SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	0,52
Peso netto (Kg)	124
Peso lordo (Kg)	135
Larghezza (mm)	740
Profondità (mm)	830
Altezza (mm)	2010

