



SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	0,33
Peso netto (Kg)	180
Peso lordo (Kg)	210
Larghezza (mm)	706
Profondità (mm)	740
Altezza (mm)	1800

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

VETRINA REFRIGERATA per PASTICCERIA con 4 LATI ESPOSITIVI in VETRO, 1 Porta, lt. 408, temperatura +2°/+8°C, Classe B:

- **struttura in vetro e acciaio inox;**
- **4 lati espositivi con vetri camera** offrono una **panoramica di tutti i prodotti mantenendo l'efficienza termica;**
- **4 ripiani a griglia;**
- capacità lt.408;
- isolamento a doppio vetro;
- **controllo temperatura elettronico;**
- **temperatura di lavoro +2°/+8°C;**
- **refrigerazione ventilata;**
- **sbrinamento automatico con vaschetta per evaporazione acqua;**
- max temperatura/umidità ambiente +33 °C 60%HR;
- evaporazione acqua condensa automatica;
- **gas refrigerante R290;**
- **classe energetica B;**
- **illuminazione interna a LED.**

In Dotazione:

- n.4 griglie da mm 486x511.

Marchio CE
Made in ASIA

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
FO-G-VGP400R	Vetrina refrigerata professionale per pasticceria, 1 porta, 4 lati espositivi, 4 ripiani, Ventilato, temperatura +2°/+8°C, capacità lt.408, Classe B, illuminazione a led, V.230/1, Kw.0,33, Peso 180 Kg, dim.mm.706x740x1800h	€ 1.357,19 + IVA € 1.655,77 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 8 a 15 giorni

TECHNO CHEF

ENERGY

FOR CAR REFRIGERATION G-VGP400R

A
B
C
D
E
F
G

B

1822 kWh/annum

2.29 m³

8°C
1°C

0.00 m³

TECHNOCHEF.IT