



SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	0,32
Peso netto (Kg)	95
Larghezza (mm)	1000
Profondità (mm)	438
Altezza (mm)	934

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

VETRINA ESPOSITIVA REFRIGERATA da BANCO con 3 PIANI, VENTILATA, temperatura +4°/+10°C:

- **telaio interamente in alluminio anodizzato estruso con rifinitura a specchio e pannelli esterni in acciaio inox** a lavorazione liscia;
- **griglie di ventilazione** integrate con lavorazione punzonata;
- **porte scorrevoli** con intelaiatura in alluminio anodizzato e maniglie d'acciaio;
- **capacità lt.200;**
- **temperatura +4°/+10°C;**
- **refrigerazione ventilata;**
- tipo di sbrinamento: automatico a pausa;
- gas refrigerante: R404a
- **Illuminazione a LED** ad elevata efficienza luminosa e risparmio energetico;
- **centralina elettronica con display e cruscotto comandi;**
- colore platino;
- piedini in poliammide.

Condizioni ambientali di Funzionamento:

- Temperatura Ambiente Max 26°C.
- Umidità Relativa 60 %

In Dotazione:

◦ n°2 griglie da mm.899x292

Marchio CE

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
TCF318-001100	VETRINA ESPOSITIVA REFRIGERATA da BANCO con 3 PIANI, temperatura +4°/+10°C, capacità lt.200, illuminazione a LED, refrigerazione ventilata, V.230/1, Kw.0,32, Peso 95 Kg, dim.mm.1000x438x934h	€ 2.481,21 + IVA € 3.027,08 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 8 a 15 giorni

