



SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	0,23
Peso netto (Kg)	63
Peso lordo (Kg)	85
Larghezza (mm)	1800
Profondità (mm)	415
Altezza (mm)	300

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

VETRINA ESPOSITRICE REFRIGERATA per SUSHI, 2 RIPIANI, capacità 7 BACINELLE Gastro-Norm 1/3, Classe B:

- **Struttura in plastica e vetro;**
- Porte posteriori scorrevoli in vetro;
- **Vetro frontale curvo;**
- **N.2 ripiani;**
- **Capacità 7 bacinelle GN 1/3 h 40 mm (incluse);**
- **Refrigerazione statica;**
- Termostato manuale;
- Sbrinamento manuale;
- **Temperatura +4°/+8°C;**
- **Controllo temperatura elettronico;**
- Classe energetica B;
- Gas refrigerante R290;
- Illuminazione a Led.

Condizioni ambientali di Funzionamento:

- Temperatura Ambiente Max: +32°C.
- Umidità Relativa: 60%HR

MARCHIO CE

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
FO-G-TS1800	Vetrina Espositiva Refrigerata per Sushi, 2 ripiani, capacità 7 bacinelle GN 1/3, Classe B, temperatura +4°/+8°C, V.230/1, Kw.0,23, dim.mm.1800x415x300h	€ 773,57 + IVA € 943,76 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 4 a 9 giorni

TECHNO CHEF

ENERGY
FORCAR REFRIGERATION

G-TS1800

A
B
C
D
E
F
G

B

856 kWh/annum

0.43 m³

9°C
0°C