


SCHEDA TECNICA

| | |
|--------------------------------|----------|
| Alimentazione elettrica | Monofase |
| Volts | V 230/1 |
| Frequenza (Hz) | 50 |
| Potenza elettrica (Kw) | 0,16 |
| Peso netto (Kg) | 51 |
| Peso lordo (Kg) | 71 |
| Larghezza (mm) | 1500 |
| Profondità (mm) | 415 |
| Altezza (mm) | 300 |

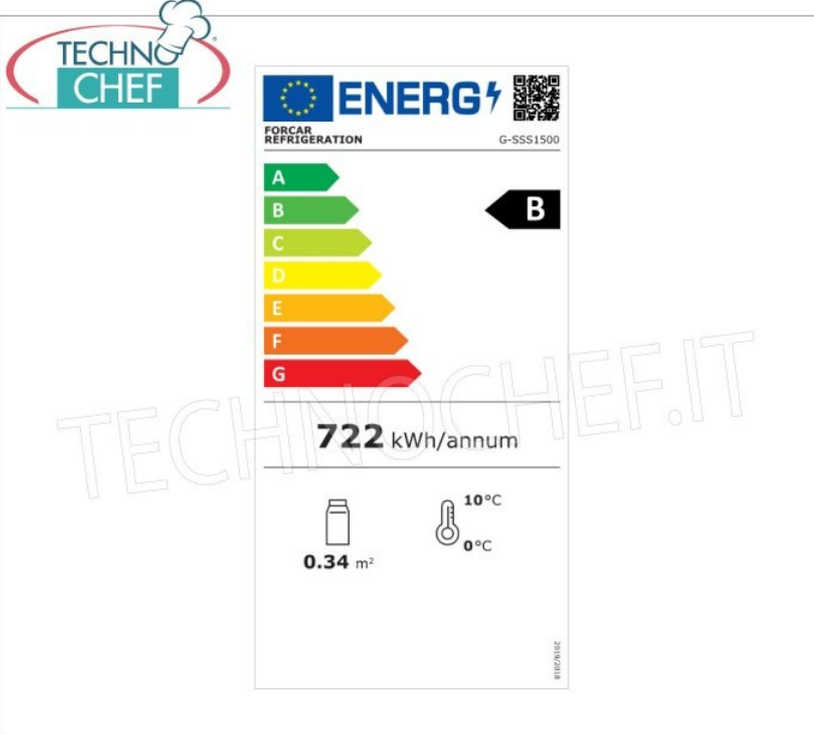
DESCRIZIONE PROFESSIONALE
VETRINA ESPOSITRICE REFRIGERATA per SUSHI, capacità 5 BACINELLE Gastro-Norm 1/3, Classe B:

- **Struttura in plastica e vetro;**
- Porte posteriori scorrevoli in vetro;
- **Vetro frontale curvo;**
- **Capacità 5 bacinelle GN 1/3 h 40 mm (incluse);**
- **Refrigerazione statica;**
- Termostato manuale;
- Sbrinamento manuale;
- **Temperatura +0°/+6°C;**
- **Controllo temperatura elettronico;**
- Classe energetica B;
- Gas refrigerante R600a;
- Illuminazione a Led.

Condizioni ambientali di Funzionamento:

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

| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO/CONSEGNA |
|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| FO-G-SSS1500 | Vetrina Espositiva Refrigerata per Sushi, capacità 5 bacinelle GN 1/3, Classe B, temperatura +0°/+6°C, V.230/1, Kw.0,16, dim.mm.1500x415x300h | <p>€ 765,31 + IVA € 933,68 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello</p> <p>Consegna: da 4 a 9 giorni</p> |



TECHNO CHEF

ENERGY

FORCAR REFRIGERATION G-SSS1500

A B C D E F G

B

722 kWh/annum

0.34 m²

10°C
0°C

TECHNOCHEF.IT