



SK28SP

Descrizione

VETRINE REFRIGERATE SHARK 2 PIANI SUSHI – (CUBA PLANA)

Vetrina da appoggio SHARK con REFRIGERAZIONE STATICA di pregevole design che permette ampia visibilità e grande superficie di appoggio dei prodotti esposti. Invaso interno refrigerato per contatto, in Acciaio Inox con angoli arrotondati.

Realizzata con solida costruzione in Acciaio Inox e cristallo temperato. Illuminazione a LED. Gruppo di refrigerazione incorporato equipaggiato di compressore ermetico silenziato DANFOSS. **La versione SHARK SUSHI Ã** equipaggiata con compressore a doppio evaporatore ad alto rendimento, che garantisce la distribuzione omogenea del freddo in tutta lâ??area della vetrina, per ottenere la migliore qualitÃ di conservazione. Porte posteriori scorrevoli e di facile estrazione per il caricamento dei prodotti. Temperatura di esercizio **+2Â°/+6Â°C** controllata da TERMOSTATO DIGITALE REGOLABILE. **MARCHIO CE**

SK28SP

SUSHI 2 PIANI

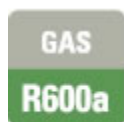
CUBA PLANA

Temperatura +2Â°/+6Â°C

Dim. 1788x395x340h mm

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: 1788 x 395 x 340 mm (L x P x H)
- ProfonditÃ vasca: 15 mm
- Tipo: STATICA
- Contenitori: CUBA PLANA
- Alimentazione: 230/0,30 V/KW
- Temperatura (FOOD ZONE): +2CÂ°/+6Â°C
- Temperatura (RIPIANO): +6CÂ°/+12Â°C
- Led: SI
- Peso: 49 Kg



SBRINAMENTO
AUTOMATICO



STATICA



+2°C/+6°C



HIGH POWER



1/3 x 40h mm



TAPAS



INSALATE



FRUTTA



SUSHI

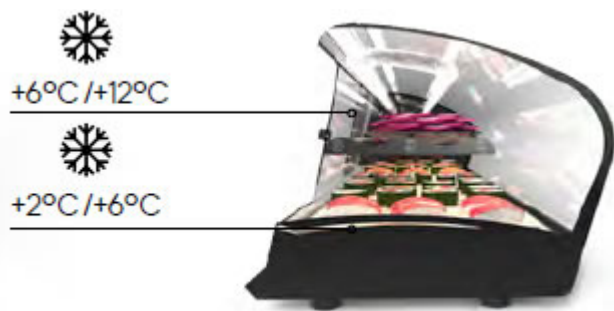
Particolari:



1. DOPPIA REFRIGERAZIONE:PIANO REFRIGERATO STATICO ED EVAPORATORE SUPERIORE STATICO
2. PIANO NEUTRO PER ESPOSIZIONE
3. BASE FREDDA E EVAPORATORE STATICO
4. VETRO FRONTALE RIBALTABILE
5. VASCA STAMPATA IN ACCIAIO AISI 304 CON ANGOLI ARROTONDATI



1. ZONA DI SERVIZIO



TEMPERATURE



VISTA DALL'ALTO

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso