



SK8S

Descrizione

VETRINE REFRIGERATE SHARK 1 PIANO SUSHI – (CONTENITORI GN1/3)

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 è equipaggiata con compressore a doppio evaporatore** ad alto rendimento, che garantisce la distribuzione omogenea del freddo in tutta l'area della vetrina, per ottenere la migliore qualità di conservazione. Porte posteriori scorrevoli e di facile estrazione per il caricamento dei prodotti. Temperatura di esercizio **+2°C/+6°C** controllata da **TERMOSTATO DIGITALE REGOLABILE**.

MARCHIO CE

SK8S

SUSHI

Refrigerate con contenitori GN1/3

Di serie: 8 Contenitori GN 1/3 x 40h

Temperatura +2°C/+6°C

Dim. 1788x395x270h mm

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: 1788 x 395 x 270 mm (L x P x H)
- Profondità vasca: 40 mm
- Tipo: STATICA
- Contenitori: 8 GN 1/3 X 40 h mm (di serie)
- Alimentazione: 230/0,28 V/KW
- Temperatura: +2°C/+6°C
- Led: SI
- Peso: 42 Kg

GAS
R600a



SBRINAMENTO
AUTOMATICO



STATICA



+2°C/+6°C



HIGH POWER



1/3 x 40h mm



TAPAS



INSALATE

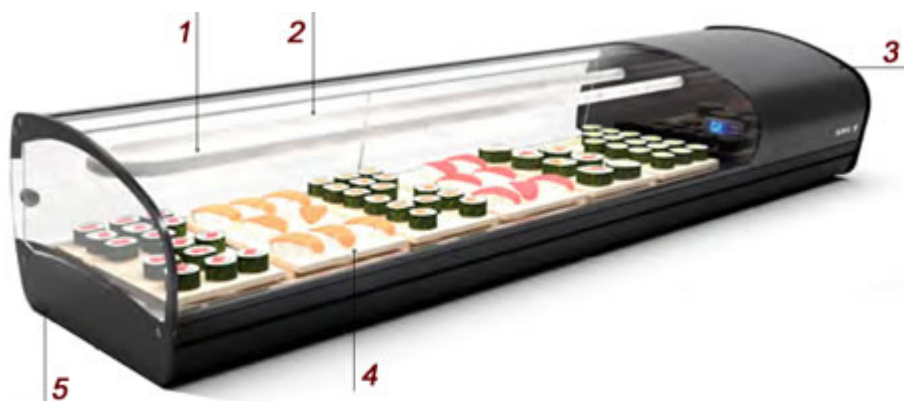


FRUTTA



SUSHI

Particolari:



1. DOPPIA REFRIGERAZIONE:PIANO REFRIGERATO STATICO ED EVAPORATORE SUPERIORE STATICO
2. VETRO FRONTALE RIBALTABILE
3. COMPONENTI DI MASSIMA QUALITÀ
4. +2°C/+6°C
5. CRISTALLO FRONTALE RIBALTABILE



1. ZONA DI SERVIZIO: ACCESSO CON SCORREVOLI

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso