

SK26GRP

Descrizione

VETRINE REFRIGERATE SHARK 2 PIANI – CUBA PLANA – GRUPPO REMOTO

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. Porte posteriori scorrevoli e di facile estrazione per il caricamento dei prodotti. Temperatura di esercizio **+2°/+6°C** controllata da TERMOSTATO DIGITALE REGOLABILE.

MARCHIO CE

SK26GRP

DUE PIANI – GRUPPO REMOTO

CUBA PLANA

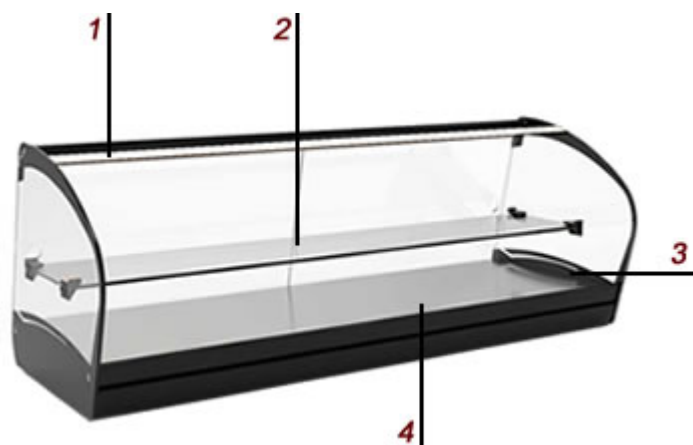
Temperatura +2°/+6°C

Dim. 1190x395x245h mm

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: 1190 x 395 x 245 mm (L x P x H)
- Profondità vasca: 15 mm
- Contenitori: CUBA PLANA
- Temperatura: +2C°/+6°C
- Led: SI
- Alimentazione: 230/0,18 V/KW

Particolari:



1. VETRINA PROGETTATA PER DARE LA MASSIMA VISIBILITA'
2. RIPIANO INTERMEDIO DI CRISTALLO – ZONA DI SERVIZIO ACCESSO CON SCORREVOLI
3. COMPONENTI DI MASSIMA QUALITÀ
4. VASCA STAMPATA IN AISI 304 CONTENITORI INCLUSI GN 1/3 X 40h

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso