



V68

Descrizione

VETRINA CON DOPPIO PIANO REFRIGERATO

VETRINA DA APPOGGIO con **REFRIGERAZIONE STATICA** di pregevole design che permette ampia visibilità dei prodotti esposti. Esclusivo sistema di raffreddamento su due livelli. Realizzata con solida costruzione in Acciaio Inox e cristallo temperato. **ILLUMINAZIONE a LED su due livelli**. Porte posteriori scorrevoli e facilmente estraibili per il caricamento dei prodotti. Cristallo frontale curvo e ribaltabile per facilitare la pulizia. Gruppo di refrigerazione incorporato, equipaggiato di compressore ermetico silenziato DANFOSS con doppio condensatore turbo ventilato. La sede del compressore è realizzata per evitare l'espulsione di aria calda diretta al cliente o all'operatore (uscita laterale). **TERMOSTATO DIGITALE REGOLABILE**. Temperatura d'esercizio **+2°/ +6 °C**. Alimentazione 230V. Disponibile nelle versioni con dotazione di contenitori: **4GN 1/3 x 40h + 6GN 1/6 x 40h** (mod. V46) oppure **6GN 1/3 x 40h + 8GN 1/6 x 40h** (mod. V68). Colore nero.

MARCHIO CE

V68

Di serie:

6 Contenitori GN 1/3 x 40h nella base

8 Contenitori GN 1/6 x 40h nel ripiano

Temperatura +2°/+6 °C

Dim. mm 1084x395x340h

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: 1438 x 395 x 340h mm
- Profondità vasca: 40 mm
- Contenitori GN 1/6 x 40h di serie: 8
- Contenitori GN 1/3 x 40h di serie: 6
- Tipo: STATICA
- Temperatura (FOOD ZONE): +2°/+6°C
- Alimentazione: 230/0,20 V/KW
- Doppio led: si
- Peso: 48 Kg



Particolari:



1. ILLUMINAZIONE A LEDS DI ALTA POTENZA SU ENTRAMBI I RIPIANI
2. ZONA DI SERVIZIO
3. DOPPIO PIANO DI ESPOSIZIONE REFRIGERATO
4. VASCA STAMPATA AISI 304 CON ANGOLI ARROTONDATI
5. INCLUSI 8 CONTENITORI GN 1/6 H 40 + 6 CONTENITORI GN 1/3 H 40
6. TEMPERATURA +2°C /+6°C
7. TEMPERATURA +2°C /+6°C



1. VETRO TEMPERATO



❄️
+2°C / +6°C

❄️
+2°C / +6°C

Image not found or type unknown



TEMPERATURE SUI 2 PIANI



VISTA DALL'ALTO

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso