



VTLG6

Descrizione

VETRINE REFRIGERATE LOGIC TAPAS (GN 1/3)

Vetrina refrigerata statica da appoggio, compatta e perfettamente integrabile sulla bancalina del bancone del bar. Linea squadrata dal design particolarmente accattivante, progettata per dare soluzioni alla sempre piú crescente richiesta di modelli integrabili nei concetti dei locali attuali. Lo spazio occupato dal motore, il piú ridotto fra tutti modelli presenti sul mercato, insieme all'ampiezza della parte superiore realizzata con un speciale doppio cristallo antiurto, antigraffio e resistente agli acidi dei detersivi, rendono questa vetrina particolarmente utile allo sfruttamento e alla valorizzazione dello spazio espositivo. **Vasca stampata in Acciaio AISI 304 provvista di foro di scarico** realizzata con angoli arrotondati per facilitare la pulizia. Porte scorrevoli di facile estrazione e pulizia. **Compressore ermetico Danfoss** di alta qualità silenzioso con doppio condensatore turbo ventilato. Termostato digitale regolabile con led azzurri con lettura costante della temperatura con sensori di controllo posizionati in modo da evitare qualsiasi tipo di contatto accidentale. Temperatura di conservazione nella "food zone" compresa tra **2° C e 6° C**. Vasca con capacità di 4 o 6 bacinelle gastronorm 1/3 h 40 in acciaio inox fornite di serie. Tutti i modelli disponibili con cuba plana (vasca unica stampata). Struttura realizzata in acciaio inox e cristalli temperati. **Sistema di illuminazione di ultima generazione High Power Leds**. Senza necessità di installazione e con piedini regolabili. Colore nero. Alimentazione 230V

MARCHIO CE

VTLG6

Di serie:

6 Contenitori GN 1/3 x 40h

+2°/+6°C

Dim. mm 1320x380x225h

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: 1320 x 380 x 225 mm (L x P x H)
- Contenitori GN 1/3 x 40h mm (di serie): 6
- Temperatura: +2°/+6°C

- Refrigerazione: statica
- N. piani refrigerati: 1
- Gas refrigerante: R134a/R600a
- Sbrinamento: automatico
- Illuminazione: led
- Alimentazione: 230V
- Potenza: 155W
- Peso: 45 Kg
- Colore: nero

Particolari:



Compressore DANFOSS

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso