



BLK2

Descrizione

VETRINE REFRIGERATE BLOCK (GN1/1)

Espositori refrigerati statici con doppio sistema di refrigerazione per garantire una migliore conservazione degli alimenti esposti. Grande superficie espositiva per esaltare l'esposizione di alimenti come pesce fresco, carne, insalate e dessert. La vetrina, di design attrattivo e moderno, è realizzata con struttura in **ACCIAIO INOX AISI 316**, mentre le spallette laterali, il piano d'appoggio superiore e la porta frontale, sono in cristallo temperato per permettere una visione panoramica degli alimenti esposti. Porte posteriori scorrevoli per facilitare il caricamento. Porta frontale basculante a scomparsa, scorrevole su robuste guide in acciaio inox per facilitare l'accesso agli alimenti. **Dotazione di serie: 2 contenitori Inox Gn1/1 x65h (mod. BLK2) e 3 contenitori Inox GN1/1x65h (mod. BLK3)**. Adatta anche in spazi concepiti con servizio **SELF SERVICE**. Ripiano centrale di cristallo per sfruttare due livelli di esposizione. Gruppo refrigerazione **DANFOSS** collocato nella parte posteriore. Sistema d'**illuminazione di ultima generazione HIGH POWER LEDS** con luce fredda, vita illimitata e consumi minimi. Temperatura **+2° / +5°C**. **TERMOSTATO DIGITALE REGOLABILE**. Disponibile colore nero. Alimentazione 230V.

MARCHIO CE

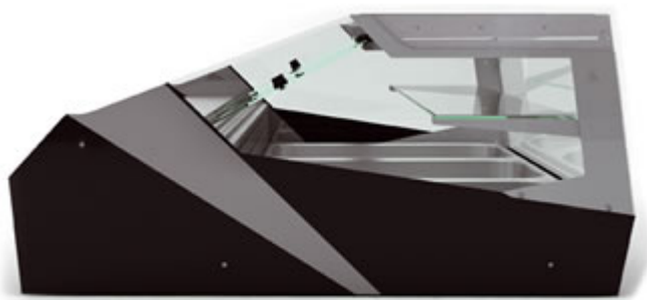
BLK2

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: 680 x 882 x 400 mm (L x P x H)
- Contenitori GN 1/1 h=65mm (di serie): 2
- N. piani esposizione: 2
- N. piani refrigerati: 1
- Temperatura: +2C°/+5°C
- Refrigerazione: statica
- Gas refrigerante: R134A
- Sbrinamento: automatico
- Illuminazione: led
- Alimentazione: 230V
- Potenza: 218W

- Colore: nero
- Peso: 38 Kg

Particolari:

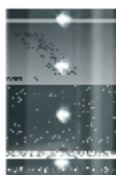


PORTE POSTERIORI SCORREVOLI
E RIPIANO CENTRALE



APERTURA FRONTALE SELF SERVICE

APERTURA FRONTALE SELF SERVICE



Illuminazione LED

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso