

NOVITÀ



FBA1380TNSA

Descrizione

TAVOLI REFRIGERATI NEW LINE • CLASSE A • PROFONDITÀ 700 GN 1/1 TN -2/+8°C BT -18/-22°C

NUOVA LINEA DI BASI REFRIGERATE PER LA GASTRONOMIA GN 1/1 (325x530 mm), A BASSISSIMO CONSUMO ENERGETICO, realizzate completamente con struttura in Acciaio Inox AISI 304, con angoli interni arrotondati per una facile pulizia. **Refrigerazione ventilata** con flussi uniformi dell'aria per garantire una distribuzione omogenea del freddo. Sistema a binario per l'estrazione del blocco motore per un'immediata e facile manutenzione. Pannello frontale vano motore apribile con chiave. Termostato digitale DIXEL. Resistenza inserita intorno alla cornice/porta per garantire l'eliminazione delle condense. Sbrinamento automatico con resistenza. Porte auto chiudenti con guarnizioni estraibili. **ISOLAMENTO 70 mm PER LATO**. Pannelli esterni di fondo e schienale in lamiera galvanizzata. Evaporazione automatica dell'acqua di condensa. Piedini in Acciaio Inox regolabili in altezza. **Di serie nr 2 griglie plastificate per vano**. Gruppo incorporato EMBRACO tropicalizzato, max temperatura ambiente 43°C. Alimentazione 230V.

TEMPERATURA NORMALE CLASSE A •



FBA1380TNSA

-2/+8 °C

2 vani SENZA ALZATINA

MARCHIO CE

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni esterne: 1380 X 700 X 850 mm (L x P x H)

- Dimensioni interne: 805x560x605 mm (L x P x H)
- Tipo compressore: Embraco
- Refrigerante: R290
- Potenza assorbita: 165 W
- Temperatura: -2/+8 Â°C
- Peso: 112 Kg
- Alimentazione: 230 V
- N. porte: 2
- N. griglie per porta: 2
- Capacità : 210 lt
- Consumo: 2,0 KWh/24h
- Sbrinamento: automatico
- Classe energetica/climatica: A-5

Accessori:

GRPL GN 1/1

Griglia in metallo plastificato GN 1/1

FCCGN1/1

Coppia di guide GN 1/1

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso