



BCC1360BTSA60

Descrizione

TAVOLI REFRIGERATI PROFONDITÀ 600 GN 1/1 -2Â°/+8Â°C -18Â°/-22Â°C

La linea di basi refrigerate per la **gastronomia profondità 600, GN1/1** (325x530 mm), sono realizzate completamente con **struttura in Acciaio Inox AISI 304**. Refrigerazione ventilata con flussi uniformi dell'aria per garantire una distribuzione omogenea del freddo, per preservare al meglio la qualità degli alimenti. Sistema a binario per l'estrazione del blocco motore per un'immediata e facile manutenzione. Pannello frontale apribile con chiave. Temperatura controllata con **TERMOSTATO DIGITALE DIXELL**. Resistenza inserita intorno alla cornice/porta per garantire l'eliminazione delle condense (per serie BT). Sbrinamento automatico con resistenza. Porte con molla di ritorno, guarnizioni estraibili. Fondo con angoli arrotondati. Isolamento 50 mm. **Max temperatura ambiente 43Â° C**. Pannelli esterni di fondo e schienale in lamiera galvanizzata. **Piedini in acciaio Inox Aisi 304** regolabili in altezza. Dotazione standard: n.1 griglia plastificata per vano. **Gruppo incorporato ZANUSSI TROPICALIZZATO**. Di serie **CASSETTO NEUTRO CON GUIDE TELESCOPICHE** sopra gruppo compressore solo per serie temperatura normale TN. Alimentazione 230V.

MARCHIO CE

BCC1360BT SA60

2 vani senza alzatina

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni esterne (L x P x H): 1360 x 600 x 860 mm
- Tipo compressore: Zanussi
- Refrigerante: R404A
- Temperatura: -18/-22 Â°C
- Peso: 95 Kg
- Alimentazione: 230V
- Potenza assorbita: 750 W
- N. griglie di serie: 2
- Capacità : 260 lt
- Consumo: 5,0 KWh/24h
- Sbrinamento: automatico

Accessori:

GRPL GN1/1 60 Griglia in metallo plastificato GN 1/1

FCCGN1/1 60 Coppia di guide



KIT 2C 60

Kit 2 cassetti
per sostituzione anta

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso