



Contenitore isotermico riscaldabile per pasti h651_07

Contenitore isotermico per trasporto pasti. Dotato di riscaldamento attivo ventilato. Capacità: 2 x GN 1/1-150.

Contenitore isotermico per alimenti, ideale per le aziende di ristorazione e catering. Consente oltre che di mantenere i pasti alla giusta temperatura, anche di riscaldarli, essendo dotato di un sistema di riscaldamento a convezione, con collegamento elettrico tramite presa di corrente richiudibile a tenuta stagna utilizzando l'apposito blocco rotante; un indicatore consente di tenere sotto controllo lo stato di funzionamento. La struttura è realizzata in polipropilene e presenta lateralmente degli anelli in acciaio inox con maniglie in plastica, che assicurano un facile trasporto; nella parte frontale è presente uno sportello a battente ruotabile fino a 270°, chiudibile mediante chiusura a morsetto piegato e che può essere smontato per consentire il lavaggio del contenitore. La parte interna è provvista di 11 coppie di guide per l'inserimento delle teglie GN.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L69.2 x P44.5 x H47 cm
- Capacità: 2 x GN 1/1-150
- Materiale: polipropilene, poliammide, acciaio inossidabile
- Peso: 16 kg
- Potenza: 220–240 V (AC) / 50–60 Hz / 200 W
- Tipo di protezione: IP X4
- Sistema di riscaldamento a convezione
- Indicatore di funzionamento
- 11 coppie di guide per inserimento teglie GN, distanza 31 mm
- Temperatura max: 90°C
- Colore: grigio

*Su richiesta e previo preventivo, disponibile anche in altri colori.

INFORMAZIONI

- **Altezza** 47 cm
- **Larg.** 69,2 cm

● Profondita 44,5 cm

HOLITY.COM

Contenitore isotermico riscaldabile per pasti h651_07



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Contenitore isotermico riscaldabile per pasti h651_07

Altezza: 47 cm

Larg.: 69,2 cm

Profondita: 44,5 cm