



Contenitore isothermico riscaldato h651_06

Contenitore isothermico per pasti riscaldabile. Caricamento dall'alto. Capacità: GN 1/1-200 o sue suddivisioni.

Contenitore isothermico riscaldabile per trasporto alimenti, ideale per i locali che effettuano servizi di catering e consegne a domicilio. Costituito da una robusta struttura in polipropilene, dotata di comode maniglie di trasporto e coperchio chiudibile tramite chiusure a morsetto piegato. Internamente è presente un contenitore in acciaio inox, predisposto per il contatto diretto con gli alimenti e che può comodamente essere rimosso per consentirne il lavaggio in lavastoviglie fino a +96°C. Questo modello di contenitore isothermico è inoltre riscaldabile grazie alla presenza di un collegamento elettrico tramite innesto a spina di alimentazione, richiudibile a tenuta stagna mediante apposito blocco rotante. In tal modo gli alimenti non solo si mantengono caldi, ma possono anche essere riscaldati.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L64.3 x P43 x H37.5 cm
- Capacità: GN 1/1-200 o sue suddivisioni
- Materiale: polipropilene, poliammide, acciaio inossidabile
- Peso: 13.5 kg
- Potenza: 220–240 V (AC) / 50–60 Hz / 400 W
- Tipo di protezione: IP X6
- Riscaldabile a umido o a secco (con il riscaldamento a secco avviene la perdita di calore)
- Contenitore interno in acciaio inox 18/10 (AISI 304), lavabile in lavastoviglie
- Indicatore di funzionamento a LED
- Temperatura max: 90°C
- Colore: grigio

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

INFORMAZIONI

- **Altezza** 37,5 cm
- **Larg.** 64,3 cm
- **Profondità** 43 cm

Contenitore isothermico riscaldato h651_06



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Contenitore isothermico riscalda h651_06

Altezza: 37,5 cm

Larg.: 64,3 cm

Profondita: 43 cm