



## Conteneur isothermique pour plats chauds h651\_06

Conteneur isothermique pour plats chauffant. Chargement par la partie supérieure du produit. Capacité: GN 1/1-200 ou ses subdivisions.

Conteneur isothermique pour le transport d'aliments, idéal pour les locaux effectuant les services de livraisons à domicile. Constitué d'une robuste structure en polypropylène, doté de poignées de transport et couvercle fermable à travers une pince de fermeture. Conteneur interne présent en acier inox, prédisposé pour un usage au contact d'aliments et peut être facilement enlevé pour permettre le lavage au lave-vaisselle jusqu'à 96°C. Ce modèle de conteneur isotherme est également réchauffable grâce à la présence d'une liaison électrique à travers branchement à prise d'alimentation, fermeture étanche au moyen d'un bloc rotatif approprié de manière à ce que les aliments puissent garder leur température mais leur permettre aussi d'être réchauffé.

### Caractéristiques techniques:

- Dimensions: L64.3 x P43 x H37.5 cm
- Capacité: GN 1/1-200 ou ses subdivisions
- Matériel: polypropylène, polyamide, acier inoxydable
- Poids: 13.5 kg
- Puissance: 220–240 V (AC) / 50–60 Hz / 400 W
- Type de protection: IP X6
- Réchauffement humide ou sec (avec le chauffage à sec, il advient une certaine perte de chaleur)
- Conteneur interne en acier inox 18/10 (AISI 304), lavable au lave-vaisselle
- Indicateur de fonctionnement à LED
- Température max: 90°C
- Couleur: gris

\*Sur demande et devis, disponibilité en d'autres couleurs

## INFORMATIONS

- **Hauteur** 37,5 cm
- **largeur** 64,3 cm

● profondeur 43 cm

# HOLITY.COM

## Conteneur isothermique pour plats chauds h651\_06



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

## Conteneur isothermique pour plats chauds h651\_06

Hauteur: 37,5 cm  
Largeur: 64,3 cm  
Profondeur: 43 cm