



## Conteneur isothermique pour aliments h651\_02

Conteneur isothermique pour le transport de plats. Capacité: GN 1/1-200 ou ses subdivisions. Matériel: polypropylène.

Conteneur isothermique pour le transport et le service de plats. Idéal pour conserver et transporter les produits alimentaires dans le secteur de la restauration et de la distribution organisée. Produit conçu pour assurer le bon maintien des aliments, pour ainsi livrer aux clients des plats fraîchement préparés. Le conteneur est fabriqué à partir de polypropylène et est doté d'un couvercle à encastrement avec une pince de fermeture réalisé en acier inox. Complété de commodés poignées en plastique rendant le produit plus sûr et plus simple à transporter.

Caractéristiques techniques:

- Dimensions: L63.4 x P43 x H34 cm
- Capacité: GN 1/1-200 ou ses subdivisions
- Matériel: polypropylène, polyamide, acier inoxydable
- Poids: 8 kg
- Couleur: gris

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

## INFORMATIONS

- **Hauteur** 34 cm
- **largeur** 64,3 cm
- **profondeur** 43 cm

## Conteneur isothermique pour aliments h651\_02



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

## Conteneur isothermique pour aliments h651\_02

Hauteur: 34 cm

Largeur: 64,3 cm

Profondeur: 43 cm