



## Conteneur isothermique pour boissons h28205

Conteneur pour le transport et la distribution de liquides sans altérer leur niveau thermique. Capacité: 4,3 L. Dimensions: 245 x 350 x h.395 mm. Poids: 5 Kg.

Conteneur isotherme pour le transport et la distribution de liquides à température contrôlée ; équipement destiné aux sociétés de traiteur et aux opérateurs de la restauration collective et hospitalière. Grâce à ses excellentes capacités d'isolation thermique, il maintient les boissons à la température optimale de conservation pendant longtemps et assure une gestion thermique correcte, limitant ainsi les risques de prolifération bactérienne et préservant la qualité des aliments. Le conteneur pour le transport des liquides est équipé d'un robinet permettant de remplir facilement les tasses. Le conteneur est doté d'un système de fermeture pratique et efficace, composé de crochets de fermeture en acier inoxydable.

### Caractéristiques techniques:

- À ouverture supérieure
- Pour le transport de liquides à température contrôlée, c'est-à-dire en maintenant leur température initiale sans altérer leur niveau thermique
- Compatible au contact alimentaire
- Disponible en plusieurs couleurs
- Capacité: 4,3 L
- Technologie : rotatif
- Entièrement recyclable à la fin de sa durée de vie opérationnelle
- Empilable et facilement déplaçable
- Matériau des parois internes et externes du conteneur et du couvercle : polyéthylène
- Matériau de joint : caoutchouc silicone
- Matériau des fermetures : acier inoxydable
- Matériau isolant entre les parois du contenant et du couvercle : polyuréthane, sans CFC ni HCFC
- Matériau du robinet : polyamide et polypropylène

- Dimensions: 245 x 350 x h.395 mm
- Poids: 5 Kg
- Espace sous le robinet permettant de remplir facilement des tasses ou des bols d'un diamètre maximum de 120 mm et d'une hauteur de 115 mm
- Large ouverture supérieure pour faciliter les opérations de remplissage
- Crochets de fermeture en acier inoxydable
- Équipé d'une valve d'évent réglable
- Structure monobloc, sans arêtes, joints ni soudures
- Joint d'étanchéité du couvercle facilement démontable
- Isolation avec de la mousse polyuréthane sans CFC ni HCFC
- Conteneur garanti pour une utilisation de -30°C à +85°C

\*Images purement indicatives

## INFORMATIONS

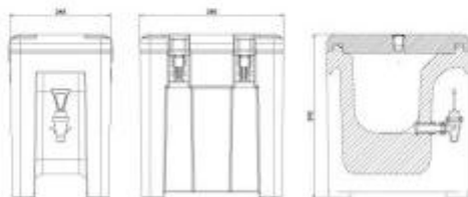
- **Typologie** Ouverture supérieure
- **garantie** 1 an
- **Hauteur** 39,5 cm
- **largeur** 24,5 cm
- **profondeur** 35 cm
- **Capacité** 4,3 L

# HOLITY.COM

Conteneur isothermique pour boissons h28205



HOLITY.COM



HOLITY.COM

**Conteneur isothermique pour  
boissons h28205**

Typologie: apertura superiore  
 Garantie: 1 an  
 Hauteur: 39,5 cm  
 Largeur: 24,5 cm  
 Profondeur: 35 cm  
 Capacité: 4,3 l