



Box isotherme pour boissons à 6 rames h464_120

Conteneur isotherme doté d'une porte avec une ouverture à 270°. Capacité: 126 litres. Dimensions: H.68.7 x P.54 x L.77 cm.

Ce conteneur isothermique pour le transport des boissons est composé de 6 rames et permet de maintenir les aliments chaud ou froid pendant plus de 4 heures. Ce produit est réalisé en polypropylène et grâce aux poignées intégrées, il peut être transporté des quatre côtés réduisant le risque d'efforts physiques et lésions. Le conteneur est également doté d'une porte ouvrable à 270°C et d'un porte étiquette à l'intérieur duquel il est possible d'y positionner une étiquette pour une identification facile et efficace du contenu.

Caractéristiques techniques:

- Matériel: polypropylène
- Capacité: 126 L
- 6 rames
- Doté de commodés poignées
- Ouverture jusqu'à 270°
- Gouttière intégrée pour la condensation
- Dimensions internes: H.58.5 x P.41 x L.61.5 cm
- Dimensions externes: H.68.7 x P.77 x L.54 cm

INFORMATIONS

- **Hauteur** 68,7 cm
- **largeur** 77 cm
- **profondeur** 54 cm
- **Capacité** 126 L



Box isotherme pour boissons à 6 rames h464_120

Hauteur: 68,7 cm

Largeur: 77 cm

Profondeur: 54 cm

Capacité: 126 lt