



Conteneur isotherme avec poignées ergonomiques h462_77

Box isotherme avec intérieur cristallisé. Dimensions externes: L.695xP.485xh.385 mm

Conteneur isotherme réalisé en polypropylène expansé (PPE), conçu pour protéger les aliments contre les contraintes thermiques grâce aux propriétés isolantes du polymère expansé qui possède un coefficient de résistivité (λ) de 0.039 W/mk garantissant une chute thermique conforme à la norme UNI EN 12571:1999. Le matériau utilisé à un excellent bilan écologique, est respectueux de l'environnement et est recyclable à 100%. L'intérieur de la box isotherme est cristallisé, parfaitement lisse, et doté de poignées ergonomiques incorporées. Le conteneur présente une système easy open très pratique.

Caractéristiques techniques:

- Matériel: polypropylène expansé
- Empilable
- Couleur: noir
- Capacité: 82,3 L
- Épaisseur paroi: 30 mm
- Densité EPP: 70g/L
- Poids: 3000 g
- Dimensions externes: L.695xP.485xh.385 mm
- Dimensions internes: L.625xP.425xh.310 mm

*image purement indicative

INFORMATIONS

- **Typologie** Ouverture supérieure

Conteneur isotherme avec poignées ergonomiques h462_77



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Conteneur isotherme avec poignées ergonomiques h462_77

Tipologia: apertura superiore