



ATP



Conteneur isotherme pour le transport multi-températures de produits frais et congelés

- Marque: MELFORM
- Pays d'origine: ITALIE
- Code des douanes: 39231090
- Compatible avec le contact alimentaire
- Certificat ATP
- Couleur: gris / bleu
- Capacité: 68 litres.
- Technologie : roto moulage
- Garantie: 24 mois
- Entièrement recyclable à la fin de sa vie opérationnelle.
- Empilable et facile à manipuler

MATÉRIAUX DE FABRICATION

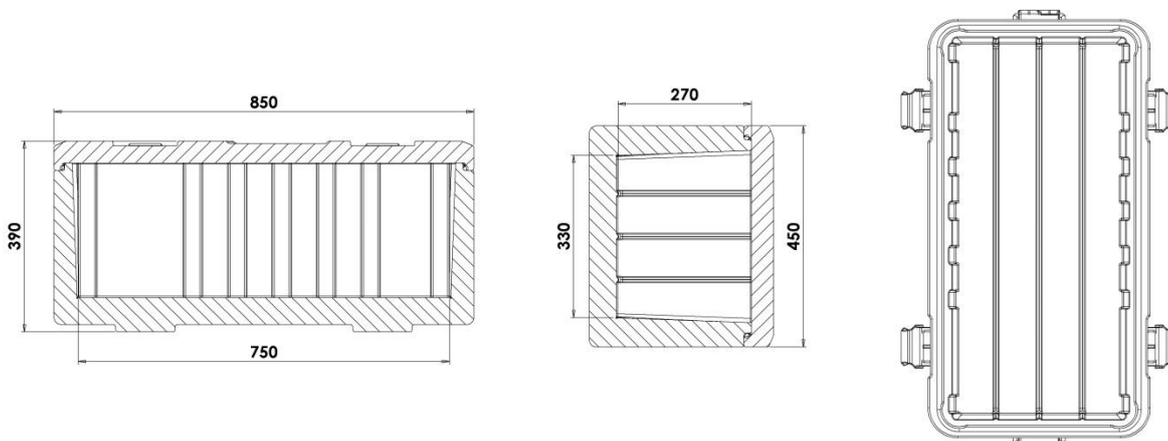
Polyéthylène	parois intérieures et extérieures du conteneur et de la porte; Convient pour le contact alimentaire	Polyuréthane	matériau isolant entre les parois du conteneur et la porte, exempt de CFC et de HCFC
Caoutchouc de silicone	joint	Nylon	Roues de chariot
Polyamide renforcé de fibres de verre	crochets de fermeture	POM – Résine acétal -	Couvercle de poignée
Acier galvanisé	Chariot de manutention	Inox	poignées de préhension

Modèle	Code	Code EAN	Ext. dim. (mm)	Int. dim. (mm)	Capacité (litres)	Poids (kg)
Maillon avec couvercle amovible	MAIL0006	8022949033477	850x450xh390	750x330xh270	68	13
Maillon avec couvercle à charnière	MAIL9004	8022949048204	850x450xh390	750x330xh270	68	13

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

	<p>Chariot galvanisé à deux roues en nylon diam. 100 mm (sur demande)</p>		<p>Poignées de préhension en acier inoxydable</p>
	<p>Système de fermeture composé de quatre crochets</p>		<p>Structure monobloc, sans bords, joints et soudage</p>
	<p>Version avec couvercle à charnière</p>		<p>Rainures internes pour améliorer la circulation de l'air</p>
<p>°C</p>	<p>Conteneur garanti pour une utilisation de -30°C à +100°C.</p>		<p>Plaques eutectiques:</p> <ul style="list-style-type: none"> • fraîche (+3°C) • surgelée (-21°C) • surgelée plus (-21°C) <p>pour augmenter les performances thermiques</p>

DONNÉES TECHNIQUES (mm)



ACCESSOIRES

Modèle	Code	Couleur	Ext. dim. (mm)	Poids (kg)
Chariot à deux roues	AIB001	acier galvanisé	Roues diam. 100 mm	1,1
Plaque fraîche +3 °C	PEML0001	Rose	360X270X39	2,9
Plaque surgelée -21 °C	PEML0002	Blue	360X270X39	2,9
Plaque surgelée plus -21 °C	PEML9008	Vert gris	360X270X39	2,9
Séparateur isotherme	PEML0006	gris bleu	360X270X39	0,9