

**ATP**

## Conteneur isotherme pour le transport de produits à température contrôlée

- Marque: MELFORM
- Pays d'origine: ITALIE
- Code des douanes: 39231090
- Certificat ATP
- Compatible avec le contact alimentaire
- Couleur: gris / bleu
- Capacité: 370 litres.
- Technologie : roto moulage
- Garantie: 24 mois
- Entièrement recyclable à la fin de sa vie opérationnelle.

### MATÉRIAUX DE FABRICATION

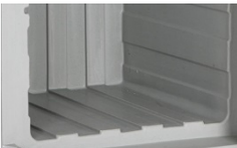
<b>Polyéthylène</b>	parois intérieures et extérieures du conteneur et de la porte; Convient pour le contact alimentaire	<b>Polyuréthane</b>	matériau isolant entre les parois du conteneur et la porte, exempt de CFC et de HCFC
<b>Caoutchouc de silicone</b>	joint	<b>Nylon</b>	Roues
<b>Polypropylène</b>	Charnières	<b>Inox</b>	poignées de manutention, poignée de fermeture, tige de porte interne
<b>Acier galvanisé</b>	Tiges de charnière, plaques de connexion de tige de charnière, support de roue		

Modèle	Code	Code EAN	Dim. Ext. (mm)	Dim. Int. (mm)	Capacité (l)	Poids (kg)
CARGO 370 <b>Basic</b>	03709004	8022949106065	800x840xh1185	615x630xh960	370	67,5
Cargo370 <b>roues</b>	03700001	8022949102234	800x840xh1310	615x630xh960	370	70
Cargo 370 <b>pieds</b>	03700003	8022949108601	800x840xh1310	615x630xh960	370	70
Cargo370 <b>palette</b>	03700010	8022949148140	800x840xh1310	615x630xh960	370	83

Coefficient de transfert de chaleur global:  $K = 0,32 \text{ W / m}^2\text{K}$

Réceptacle (corps isotherme) autorisé à l'utilisation: **de -30°C à +100°C.**

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

	3 places assises de grilles positionnées à 335/500/665mm du fond du conteneur.		4 roues d'un diamètre de 100 mm (2 fixes et 2 pivotantes, dont une équipée d'un frein). Plaque de support de roue intégrée dans le conteneur.
	Poignée de fermeture en acier inoxydable avec bouton de déverrouillage.		Poignée pour l'utilisation d'un système d'invulnérabilité.
	Tige en acier inoxydable avec 2 crochets intégrés à l'intérieur de la porte.		La porte peut être ouverte jusqu'à 270° avec porte à languette.
	Plaques eutectiques fraises, surgelées et surgelé plus pour augmenter les performances thermiques au fil du temps		Charnières à double goupille. Amélioration de la stabilité de la porte au fil du temps.
	Rainures internes pour assurer une bonne circulation de l'air.		Température intérieure grâce à le thermomètre inséré dans la porte (sur demande)
	Enregistreur de données USB pour enregistrer les données de température pendant le transport.		Systèmes RFID pour la traçabilité

ACCESSOIRES				
Modèle	Code	Couleur	Dim. Ext. (mm)	Poids (kg)
Porte-carte	RRI141		A5	
Grille <b>inox</b>	AEA018		650x610xh16	3,85
Plaque eutectique <b>Frais +3°C</b> - 2 x Cargo -	PE500001	rose	540x325xh57	6,8
Plaque eutectique <b>surgelée - 21°C</b> - 2 x Cargo -	PE500002	bleu	540x325xh57	6,8
Plaque eutectique <b>surgelé plus - 21°C</b> - 2 x Cargo -	PE500908	vert	540x325xh57	6,8
Enregistreur de données USB, plage de température -30°C +70°C	AFG007		80x33xh14	
Thermomètre analogique +40°C-40°C	RRI165			
Kit de fixation de sécurité au sol (pour version Basic)	RRI222			