

Conteneur isotherme CARGO 1000

3/3/2023 rev0

80x120



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: mélange gris / bleu
- Capacité: 1000 litres.
- Dimensions extérieures EUROPALLET
- Technologie : roto moulage
- Garantie: 24 mois
- Entièrement recyclable à la fin de sa vie opérationnelle.

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
Polypropylène	Charnières	Inox	poignées de manutention, poignée de fermeture, tige de porte interne
Acier galvanisé	Tiges de charnière, plaques de connexion de tige de charnière, support de roue		

Modèle	Code	Code EAN	Ext. dim. (mm)	Int. dim. (mm)	Capacité (l)	Poids (kg)
Cargo 1000 avec roues	1000001EU	8022949106805	800x1200xh1940	605x1015xh1550	1000	130
Cargo 1000 avec pieds	10000010EU	8022949148102	800x1200xh1900	605x1015xh1550	1000	130
Cargo 1000 avec palette	10000002EU	8022949107833	800x1200xh1900	605x1015xh1550	1000	155



Via Savigliano 34 - 12030 Monasterolo di Savigliano (CN) -ITALIE
Téléphone +39 0172812600 - info@melform.com

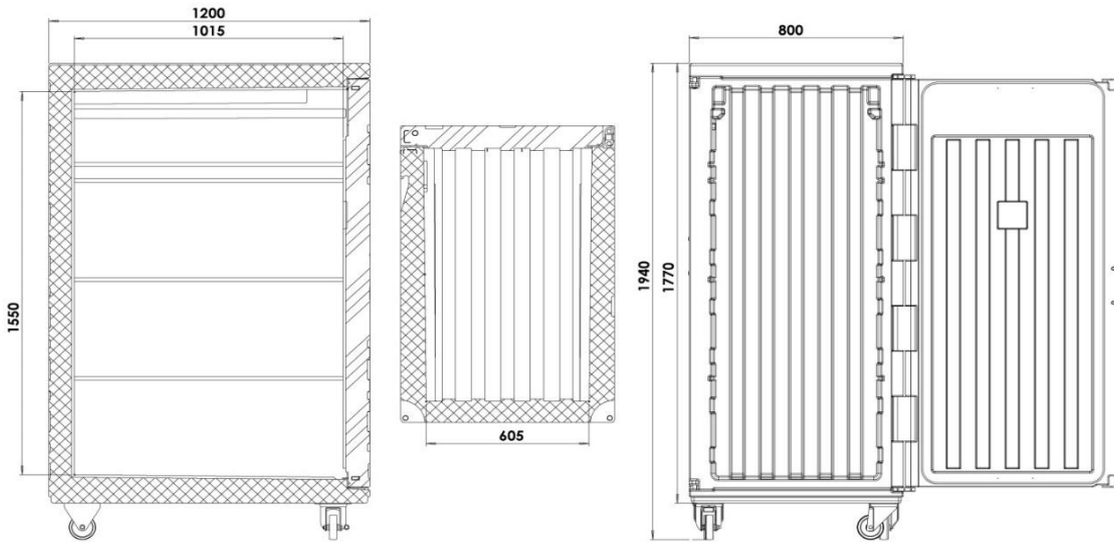
www.melform.com

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

	<p>Version sur 4 roues d'un diamètre de 125 mm (2 fixes et 2 pivotantes, dont une équipée d'un frein). Plaque de support de roue intégrée dans le conteneur.</p>		<p>Version sur palette avec cadre galvanisé avec six pieds de h 120 mm. Version sur 4 pieds en acier galvanisé h 120mm.</p>
	<p>4 places assises de grilles positionnées à 385/785/1185/1250mm du fond du conteneur.</p>		<p>Grille intermédiaire avec réservoir de collecte d'eau.</p>
	<p>Tige en acier inoxydable avec 2 crochets intégrés à l'intérieur de la porte.</p>		<p>Poignée préparée pour l'utilisation d'un système d'inviolabilité.</p>
	<p>Plaques eutectiques fraîches, congelées et congelées plus pour augmenter les performances de maintenance thermique au fil du temps.</p>		<p>Kit de retenue de sécurité pour plaques eutectiques.</p>
	<p>Version spécifique pour le transport du poisson avec capuchon d'expansion pour permettre l'évacuation de l'eau de fonte des glaces du poisson.</p>		<p>Recueillir - gouttes pour l'eau de fonte des glaces du poisson.</p>
	<p>Grille inférieure en acier inoxydable.</p>		<p>Réseau inférieur avec brise-lames qui limite la fuite d'eau même lorsque le conteneur est ouvert.</p>
	<p>Température interne contrôlable grâce au thermomètre qui peut être inséré dans la porte (sur demande).</p>		<p>Système de charnières à double goupille pour améliorer la stabilité de la porte dans le temps.</p>

	Enregistreur de données USB pour enregistrer les données de température pendant le transport.		Systèmes RFID pour la traçabilité
°C	Utilisation garantie : de -30°C à +100°C.	K	Coefficient global de transfert de chaleur: K = 0,33 W/m²K

DONNÉES TECHNIQUES (mm)



ACCESSOIRES

Modèle	Code	Couleur	Dimensions extérieures (mm)	Poids (kg)
Porte-fiches	AMC101		173xh200	
Grille inox	AEA023		647x990xh16	5
Grille intermédiaire	AEA026			
Grille pliable inox	AEA029		647x990xh25	6
Plaque eutectique Frais +3°C - 2 x Cargo -	PE900001	rose	600x487xh50	10
Plaque eutectique congelée - 21°C - 2 x Cargo -	PE900002	bleu	600x487xh50	10
Plaque eutectique Congelé plus - 21°C - 2 x Cargo -	PE900908	vert	600x487xh50	10
Enregistreur de données USB	AFG007			

CONFIGURATION POUR TRANSPORT DU POISSON

Système de drainage
de l'eau ASC011

Grille de base
inox AEA027

Collecteur de goutte à
goutte 3518

