

## CARGO 1000



HACCP / ATP version







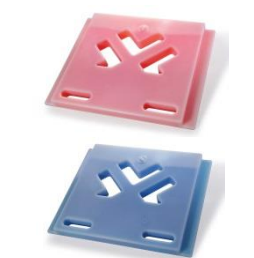









### Conteneur isotherme pour le transport de produits frais et surgelés à température contrôlée

- Indiqué pour chaînes de supermarchés, opérateurs dans le secteur logistique, distributeurs et producteurs de produits alimentaires frais ou surgelés, transporteurs.
- Dimensions externes EUROPALLET (80X120CM): optimise l'exploitation de la surface de chargement des véhicules.
- Capacité de 1000 litres.
- Total respect de la chaîne du froid dans toutes les phases du transport.
- Accélère les opérations de distribution dans les points de vente: peut être chargé dans la cellule frigorifique du centre au magasin en gros et déchargé du comptoir frigo du supermarché de destination.
- Transportable avec des moyens traditionnels: avec un seul véhicule non calorifugé, il est possible de transporter dans le même temps des produits frais, surgelés et à températures ambiantes.
- Produit avec technologie de moulage par rotation: conteneur et porte monobloc (sans arêtes, jointures et soudures).
- Complètement recyclable au terme de leur vie opérationnelle.

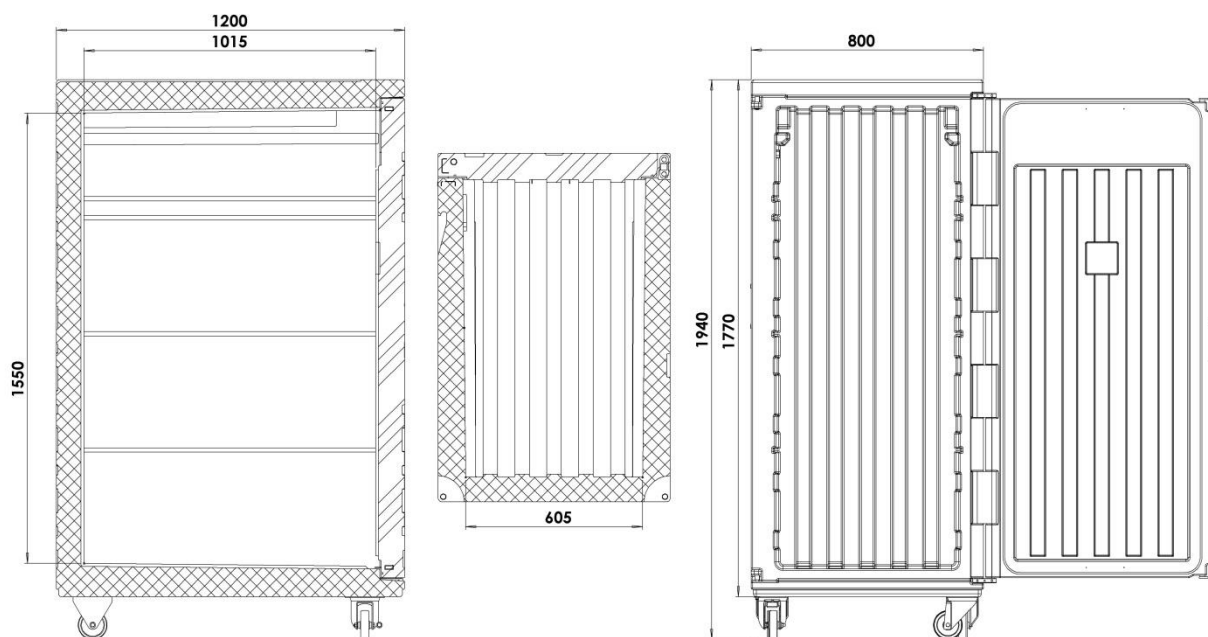
#### MATÉRIAUX DE FABRICATION

<b>Polyéthylène</b>	parois internes et externes du conteneur et de la porte; adapté au contact alimentaire	<b>Polyuréthane</b>	matériau isolant entre les parois du conteneur et de la porte, exempt de CFC et de HCFC
<b>Caoutchouc en silicone</b>	joint	<b>Nylon</b>	roues
<b>Polypropylène</b>	charnières	<b>Acier inox</b>	poignées de manutention, poignée de fermeture, tige interne de la porte
<b>Acier zingué</b>	tiges charnière, plaques connexion tiges charnière, support roues		

## CARACTÉRISTIQUES

	<p>4 roues de 125 mm de diamètre (2 fixes et 2 pivotantes dont une équipée de frein). Plaque de support roues intégrée dans le conteneur.</p>		<p>Palette avec châssis zingué à 6 pieds de 120 mm de hauteur. En alternative, possibilité d'insertion de 4 pieds en acier zingué de 120 mm de hauteur.</p>
	<p>4 sièges pour l'emplacement de grilles positionnées à 385/785/1185/1250mm du fond du conteneur. Grilles disponibles sur demande.</p>		<p>Porte-fiches (sur demande) pour l'identification du contenu ou de la destination. Adapté aux documents de format A5.</p>
	<p>Poignée de fermeture en acier inox avec touche à déblocage.</p>		<p>Poignée prédisposée pour l'emploi de système anti-manipulation.</p>
	<p>Plaques eutectiques, frais et surgelé, pour augmenter les prestations de maintien thermique dans le temps (sur demande).</p>		<p>Température interne contrôlable grâce au thermomètre à insérer dans la porte (sur demande).</p>
	<p>Disponible (sur demande) datalogger USB pour enregistrer les données de température durant le transport.</p>		<p>Rainures internes pour favoriser la bonne circulation de l'air.</p>
	<p>Porte ouvrable jusqu'à 270° avec arrêt-porte à languette.</p>		<p>Joint d'étanchéité de la porte facilement démontable.</p>
	<p>Système de charnières à double pivot. Meilleure stabilité de la porte au fil du temps.</p>		<p>Tige en acier inox à 2 crochets intégrée à l'intérieur de la porte.</p>
	<p>Structure monobloc, sans arêtes, jointures ou soudures.</p>		<p>Isolement avec mousse polyuréthanique sans CFC et HCFC.</p>
<p><b>K</b></p>	<p>Coefficient global de transmission thermique: <b>K=0,32 W/m²K</b></p>	<p><b>°C</b></p>	<p>Garanti pour utilisation allant de: <b>de -30° à +100°C.</b></p>

## DONNÉES TECHNIQUES



Modèle	Code	Couleur	Dim. externes (mm)	Dim. internes (mm)	Capacité l	Poids Kg
Cargo 1000EU avec roues diam. 125	10000001EU	mélange gris bleu	800x1200xh1940	605x1015xh1550	1000	130
Cargo 1000EU palettisé	10000002EU	mélange gris bleu	800x1200xh1900	605x1015xh1550	1000	155
Porte-fiches	AMC101	transparent	173xh200	148xh210 -A5-		
Grille en acier inox	AEA023	inox	647x990xh16			5
Plaque eutectique <b>Frais +3°C</b> - 2 x Cargo -	PE900001	rose	600x487xh50			10
Plaque eutectique <b>Surgelé - 21°C</b> - 2 x Cargo -	PE900002	bleu	600x487xh50			10
Data logger <b>USB</b>	AFG002		80x33xh14			
Certificat d'homologation ATP classe IR	AOA010/C					
Certificat d'homologation ATP classe RRCX	AOB010/C					