













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: 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	Dim. Ext. (mm)	Dim. Int. (mm)	Capacité (I)	Poids (kg)
Cargo 1000 Basic	10009029EU	8022949136598	800x1200x1780	605x1015x1550	1000	125,5
Cargo 1000 avec roues	10000001EU	8022949106805	800x1200x1940	605x1015x1550	1000	130
Cargo 1000 avec pieds	10000010EU	8022949148102	800x1200x1900	605x1015x1550	1000	130
Cargo 1000 avec palette	10000002EU	8022949107833	800x1200x1900	605x1015x1550	1000	155
CARGO 1000 avec roues, version transport de poisson	10000005EU	8022949116194	800x1200x1940	605x1015x1550	1000	130

CARACTÉRISTIQUES	S DU PRODUIT	
	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.	Version sur palette avec cadre galvanisé avec six pieds de h 120 mm. Alternativement, possibilité d'insérer 4 pieds en acier galvanisé h 120mm
	4 places assises de grilles positionnées à 385/785/1185/1250mm du fond du conteneur.	Joint d'étanchéité de porte facilement amovible.
	Tige en acier inoxydable avec 2 crochets intégrés à l'intérieur de la porte.	Poignée préparée pour l'utilisation d'un système d'inviolabilité.
	Plaques eutectiques fraîches, surgelées et surgelé plus pour augmenter les performances de maintenance thermique au fil du temps.	Kit de retenue de sécurité pour plaques eutectiques.
	Version spécifique pour le transport du poisson avec capuchon d'expansion pour permettre l'évacuation de l'eau de fonte des glaces du poisson.	 Sur demande kit de fixation de sécurité au sol (pour version Basic)



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT Température interne contrôlable grâce au Système de charnières à thermomètre qui peut être double goupille pour inséré dans la porte (sur améliorer la stabilité de la demande). porte dans le temps. Enregistreur de données USB pour enregistrer les Systèmes RFID pour la données de température tracabilité pendant le transport. Coefficient global de Utilisation garantie: transfert de chaleur: °C K de -30°C à +100°C. $K = 0.33 \text{ W/m}^2\text{K}$

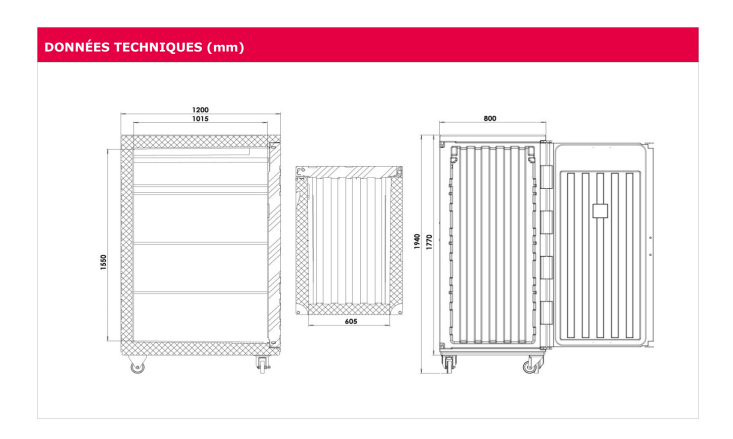
ACCESSOIRES POUR VERSION TRANSPORT DE POISSON



Grille de base en acier inox



Ramasse – gouttes disponible pour recueillir l'eau de fonte de la glace du poisson





ACCESSOIRES				
Modèle	Code	Couleur	Dimensions extérieures (mm)	Poids (kg)
Porte-carte	RRI141		A5	
Grille inox	AEA023		647x990xh16	5
Grille pliable inox	AEA029		647x990xh25	6
Plaque eutectique Frais +3°C - 2 x Cargo -	PE900001	rose	600x487xh50	10
Plaque eutectique Surgelée – 21°C - 2 x Cargo -	PE900002	bleu	600x487xh50	10
Plaque eutectique Surgelé plus – 21°C - 2 x Cargo -	PE900908	vert	600x487xh50	10
Enregistreur de données USB plage de température -30°C +70°C	AFG007			
Grille de base inox (pour version transport de poisson)	AEA027	600x975xh76	5	6,3
Collecteur de goutte à goutte (pour version transport de poisson)	3518	620x980xh12	20	7,5
Kit de fixation de sécurité au sol (pour version Basic)	RRI223			
Kit butée plaque eutectique	RRI180			
Thermomètre analogique +40°C- 40°C	RRI165			