



ATP



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

- Marque: MELFORM
- Pays d'origine: ITALIE
- Code des douanes: 39231090
- Certificat ATP
- Dimensions extérieures 80x100cm
- Compatible avec le contact alimentaire
- Couleur: gris / bleu
- Capacité: 780 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)
<b>Basic</b>	07809002	8022949123192	800x1000xh1780	610x810xh1570	780	108
<b>Avec roues</b>	07800001	8022949058418	800x1000xh1950	610x810xh1570	780	112
<b>Avec pieds</b>	07800009	8022949147990	800x1000xh1900	610x810xh1570	780	112
<b>Avec roues, version transport de poisson</b>	07800013	8022949174200	800x1000xh1950	610x810xh1570	780	112

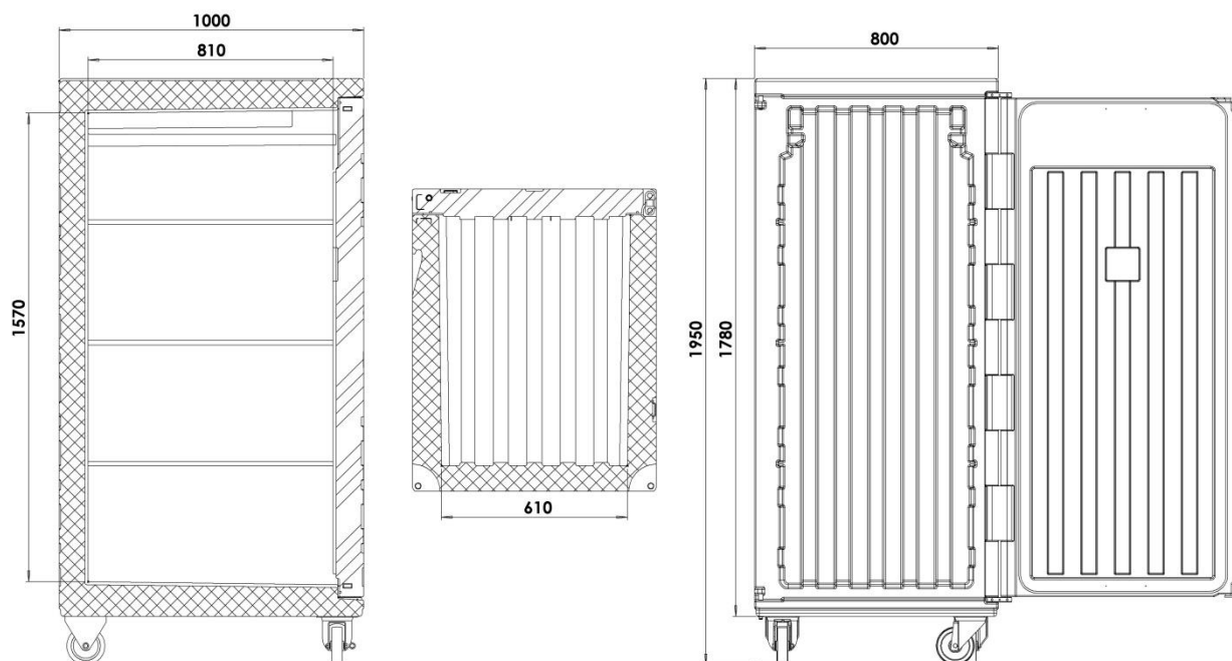
## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

	Version sur 4 roues d'un diamètre de 125 mm (2 fixes et 2 pivotantes, dont une équipée d'un frein). Plaques de support de roue intégrée dans le conteneur		Alternativement, possibilité d'insérer 4 pieds en acier galvanisé h 120mm
	3 places assises pour grilles positionnées à 385/785/1185 mm du fond du conteneur		Tige en acier inoxydable avec 2 crochets intégrés à l'intérieur de la porte
	Poignée de fermeture en acier inoxydable avec bouton de déverrouillage		Poignée préparée pour l'utilisation d'un système d'inviolabilité
	Plaques eutectiques frais, congelée et congelée plus pour augmenter les performances de maintenance thermique au fil du temps		Température interne contrôlable grâce au thermomètre qui peut être inséré dans la porte (sur demande)
	Version disponible pour le transport du poisson avec bouchon d'expansion pour permettre l'évacuation de l'eau de fonte des glaces du poisson		Joint d'étanchéité de porte facilement amovible.
	La porte peut être ouverte jusqu'à 270° avec bouchon de porte à languette		Système de charnières à double goupille pour améliorer la stabilité de la porte dans le temps
	Atalogger USB d pour enregistrer les données de température pendant le transport.		Systèmes RFID pour la traçabilité
<b>K</b>	Coefficient global de transfert de chaleur: <b>K = 0,31 W/m²K</b>	<b>°C</b>	Utilisation garantie : <b>de -30°C à +100°C.</b>

## ACCESSOIRES POUR VERSION TRANSPORT DE POISSON

	Grille de base en acier inox
---	------------------------------

## DONNÉES TECHNIQUES (mm)



## ACCESSOIRES

Modèle	Code	Couleur	Dimensions extérieures (mm)	Poids (kg)
Porte-carte	RRI141		A5	
Grille intermédiaire en inox	AEA019		647x790xh16	4,3
Grille de base en inox (pour version transport de poisson)	AEA039			
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>Surgelée 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	
Kit de fixation de sécurité au sol (pour version Basic)	RRI223			
Kit butée plaque eutectique	RRI180			
Thermomètre analogique +40°C- 40°C	RRI165			