



GN 1/1



Conteneur isotherme à ouverture latérale pour le transport de produits à température contrôlée












- Marque: MELFORM
- Pays d'origine: ITALIE
- Code des douanes: 39231090
- Compatible avec le contact alimentaire
- Couleur: gris/bleu
- Technologie : roto moulage
- Capacité: 48 litres
- Entièrement recyclable à la fin de sa vie opérationnelle.
- Empilable et facile à manipuler

MATÉRIAUX DE FABRICATION

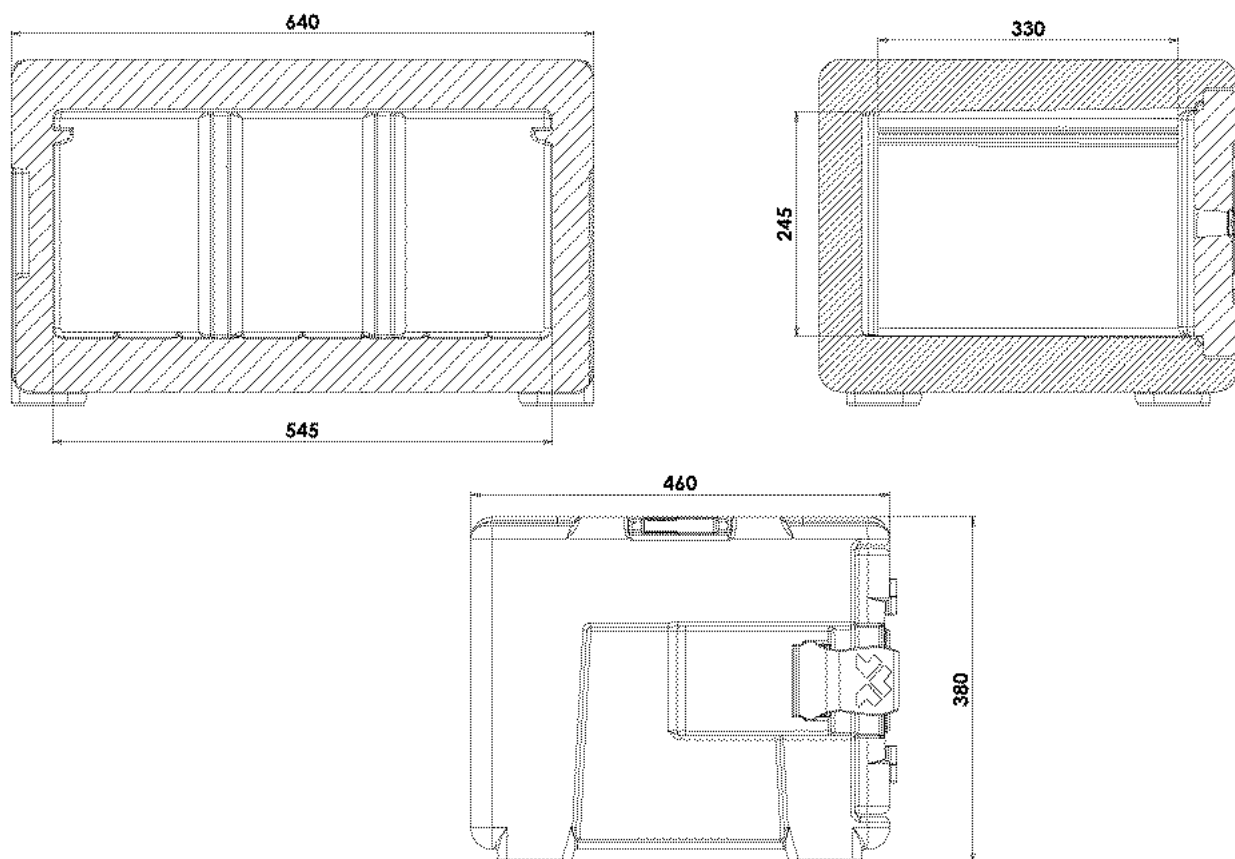
Polyéthylène	parois intérieures et extérieures du conteneur et de la porte; Convient pour le contact alimentaire	Polyuréthane	matériau isolant entre les parois du conteneur et la porte; Sans CFC ni HCFC
Caoutchouc de silicone	joint	Polyamide renforcé de fibres de verre	charnières, fermetures
Inox	poignées de préhension	Résine acétal POM	couvercles de poignée

Modèle	Code	Code EAN	Ext. dim. (mm)	Int. dim. (mm)	Capacité l	Poids Kg
AL200 gris/bleu	AL200007	8022949016777	460x640xh380	330x545xh245	48	10

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

	<p>Equipé de 1 siège supérieur pour loger une plaque ou un plateau GN 1/1.</p> <p>Il peut transporter :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 GN 1/1 h100 + 1 plaque eutectique; • 1 GN 1/1 h200 + 1 plaque eutectique. 		<p>Equipé d'une porte ouvrante jusqu'à 240° et facilement amovible, pour faciliter opérations de lavage.</p>
	<p>Plaques eutectiques:</p> <ul style="list-style-type: none"> • chaude (rouge) • fraîche (rose) • surgelée (bleu) • surgelé plus (vert) <p>pour augmenter les performances de maintenance thermique</p>		<p>Joint d'étanchéité de la porte facilement amovible</p>
	<p>Poignées en acier inoxydable avec protection de poignée.</p>		<p>Crochet de fermeture en matériau antichoc.</p>
	<p>Soupape de ventilation réglable</p>		<p>Fermetures (charnières) éclairées en matériau antichoc et résistants au stress.</p>
	<p>Chariot Maxidolly</p> <ul style="list-style-type: none"> •capacité 150 Kg; •4 roues en caoutchouc anti-marquage et noyau PP; •Roues diam. : 100 mm ; •2 roues fixes; •2 roues pivotantes. <p>Disponible avec poignée chromée ou en acier inoxydable.</p>		<p>Enregistreur de données USB disponible (sur demande) pour enregistrer température pendant le transport.</p>
	<p>Structure monobloc, sans bords, joints et soudage.</p>	<p>°C</p>	<p>Conteneur garanti à l'utilisation</p> <p>de -30° C à +100°C.</p>

DONNÉES TECHNIQUES (mm)



ACCESSOIRES

Modèle	Code	Couleur	Ext. dim. (mm)	Int. dim. (mm)	Poids (Kg)
Plaque eutectique chaude +70°C	PEGS0003	rouge	GN 1/1		3
Plaque eutectique fraîche +3°C	PEGS0001	rose	GN 1/1		4
Plaque eutectique surgelée -21°C	PEGS0002	bleu	GN 1/1		4
Plaque eutectique surgelée plus -21°C	PEGS9008	vert	GN 1/1		4
Chariot Maxidolly poignée chromée	MAXI0012	gris/bleu	525x750xh965	400X600	9,4
Chariot Maxidolly poignée en acier inoxydable	MAXI0011	gris/bleu	525x750xh965	400X600	9,4
Chariot Maxidolly sans poignée	MAXI9002	gris/bleu	525x750xh210	400X600	7
Enregistreur de données USB -30°C +70°C	AFG007		80x33xh14		