

Conteneur isotherme en polypropylène expansé à chargement par le dessus 60x40 cm

406902

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Ppe (polypro. expansé)

Pays d'origine:

ITALIE

Code douane:

3924100000



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Le polypropylène est expansé avec du CO2, sans CFC et HCFC, et ne présente pas d'agents d'expansion résiduels
- ✓ Conçu pour protéger les aliments chauds ou froids des sollicitations thermiques
- ✓ Idéal pour transporter des plateaux à pâtisserie ou des bacs au format 600x400 mm
- ✓ Chute thermique de 1,5°C par heure en moyenne
- ✓ Ouverture sur le dessus
- ✓ Conforme à la norme UNI EN 12571
- ✓ Recyclable à 100%

DONNÉES COMMERCIALES

Unité de vente:

1

Mini de commande:

1

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions Variante Commerciale

	Variante commerciale VC 1	Variante commerciale VC-1	Variante commerciale VC-2
<u>Désignation</u>	Conteneur isotherme en polypropylène expansé à chargement par le dessus 60x40 cm		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	310 mm		
Longueur totale	685 mm		
Largeur	425 mm		
Volume	90248,75 cm ³		
Poids Net	1340 g		
Poids Brut			
Code à barres	3760245470323		

Conteneur isotherme en polypropylène expansé à chargement par le dessus 60x40 cm

406902

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Garantie	
Longueur utile	540 mm	Durée de garantie	24 mois
Contenance utile	8230 cl	Règlementaire	
Matière		Marquage CE ?	oui
Matière principale		Impact environnemental	
Épaisseur de la matière	Ppe (polypro. expansé) 30 mm	Le produit est-il recyclable?	oui
La matière est-elle recyclable?	oui à 100 %	Conditions d'utilisation	
Couleur & Finition		N° UFI	N
Couleur	Noir	Température minimale d'utilisation	
Conditions d'utilisation		Température maximale d'utilisation	
Température minimale d'utilisation		-40 °C	
Température maximale d'utilisation		120 °C	

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					soit:	unité(s)	contient:	colis
							contient:	couches
							contient:	colis / couche
							soit:	unité(s)
Poids	0,000	Net en kg		Net en kg		Net en kg		Net en kg
	0,000	Brut en kg		Brut en kg		Brut en kg		Brut en kg
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg		Net emballage en kg		Net emballage en kg
Dimensions	0,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm		Hauteur en cm		Hauteur en cm
	0,000	Largeur en cm		Largeur en cm		Largeur en cm		Largeur en cm
	0,000	Longueur en cm		Longueur en cm		Longueur en cm		Longueur en cm
	0,000	Volume en dm³		Volume en dm³		Volume en dm³		Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN