

Sherpa conteneur isotherme multi-standard 2 modules avec roues - 346 L - avec échelle 600x400 9 niveaux

823108

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Polyéthylène hd

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

3923900000

Marque:

BOURGEAT



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Conception en polyéthylène alimentaire
- ✓ Isolation efficace par mousse sans CFC
- ✓ Poignées encastrées ergonomiques
- ✓ Grands loqueteaux de fermeture rapide 1 main
- ✓ Coins et bords renforcés - Côtés et dessus rigidifiés
- ✓ 4 roues pivotantes Ø 12,5 cm en matériau composite avec chape inox dont 2 avec frein
- ✓ Design des dessus avec forme de calage au gerbage
- ✓ Utilisation en température de -30°C à +85°C
- ✓ Chaque module est équipé d'une plaque d'identification
- ✓ Certifié NF Hygiène Alimentaire

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>	Sherpa conteneur isotherme multi-standard 2 modules avec roues - 346 L - avec échelle 600x400 9 niveaux		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	1892 mm		
Longueur totale	592 mm		
Largeur	767 mm		
Volume	859089,088 cm ³		
Poids Net	82000 g		
Poids Brut			
Code à barres	3109618231084		

823108

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Conditions d'utilisation	
Longueur utile	592 mm	Température minimale d'utilisation	-30 °C
Contenance utile	34600 cl	Température maximale d'utilisation	85 °C
Espace entre les glissières	70 mm	Produit spécifique	
Matière		Capacité en Plaques 600 x 400	18
Matière principale	Polyéthylène hd	Charge maximum par niveau	15 Kg
Couleur & Finition			
Couleur	ROUGE		

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					1	sous-cdt	1	colis
					1	unité(s)	1	couches
							1	colis / couche
							1	unité(s)
Poids	68,000	Net en kg		Net en kg	68,0	Net en kg	68	Net en kg
	79,000	Brut en kg		Brut en kg	79,0	Brut en kg	79	Brut en kg
	11,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	11,0	Net emballage en kg	11	Net emballage en kg
Dimensions	102,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	0,0	Hauteur en cm	102	Hauteur en cm
	80,000	Largeur en cm		Largeur en cm	0,0	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	120,000	Longueur en cm		Longueur en cm	0,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	979,200	Volume en dm³		Volume en dm³	0,0	Volume en dm³	979	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3109618231084						