

# Sherpa conteneur isotherme multi-standard 1 module avec roues - 173 L - avec échelle 600x400 9 niveaux

**823104**

## 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 1 module avec roues - 173 L - avec échelle 600x400 9 niveaux		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	1032 mm		
Longueur totale	592 mm		
Largeur	767 mm		
Volume	468594,048 cm <sup>3</sup>		
Poids Net	43000 g		
Poids Brut			
Code à barres	3109618231046		

**823104**

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Conditions d'utilisation	
Longueur utile	592 mm	Température minimale d'utilisation	-30 °C
Contenance utile	17300 cl	Température maximale d'utilisation	85 °C
Espace entre les glissières	70 mm	<b>Produit spécifique</b>	
<b>Matière</b>		Capacité en Plaques 600 x 400	9
<b>Matière principale</b>	Polyéthylène hd	Charge maximum par niveau	15 Kg
<b>Couleur &amp; Finition</b>			
Couleur	ROUGE		

### DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					1	sous-cdt	2	colis
					1	unité(s)	2	couches
							1	colis / couche
							2	unité(s)
Poids	36,200	Net en kg		Net en kg	36,2	Net en kg	72	Net en kg
	36,500	Brut en kg		Brut en kg	36,5	Brut en kg	73	Brut en kg
	0,300	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,3	Net emballage en kg	0	Net emballage en kg
Dimensions	87,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	0,0	Hauteur en cm	102	Hauteur en cm
	60,000	Largeur en cm		Largeur en cm	0,0	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	76,000	Longueur en cm		Longueur en cm	0,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	396,720	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	3109618231046						