

FICHE TECHNIQUEMatériau(x) :

POLYETHYLENE HD

Pays d'origine :

FRANCE

Code douane :

3923900000

Marque :

BOURGEAT

**DESCRIPTIF PRODUIT**

- ✓ Intérieur avec glissières monobloc, sans zone de rétention d'eau
- ✓ Poignées encastrées ergonomiques
- ✓ Grand loqueteau de fermeture rapide 1 main
- ✓ Coins et bords renforcés. Côtés et dessus rigidifiés.
- ✓ Patins anti-usure sur le dessous
- ✓ Design des dessus avec forme de calage au gerbage
- ✓ Utilisation en température de -30°C à +85°C.
- ✓ Porte, loqueteaux facilement démontables sans outil.
- ✓ Livré avec un jeu d'étiquettes : rouge (liaison chaude) bleue (liaison froide)
- ✓ Certifié NF Hygiène Alimentaire

DONNEES COMMERCIALESUnité de Vente :

1

Mini de commande :

1

DIMENSIONS PRODUIT

	<i>Variante Commerciale VC 1 (=VL01)</i>	<i>Variante Commerciale VC-1</i>	<i>Variante Commerciale VC-2</i>
<u>Désignation</u>	Sherpa conteneur isotherme GN 1/1 FC4 à ouverture frontale - 12 niveaux - chauffant - 83 L		
Contient		de VC-1	de VC-2
Hauteur	640 mm		
Longueur Totale	478 mm		
Largeur	709 mm		
Volume	216897,28 cm ³		
Poids Net	21000 g		
Poids Brut			
Code à Barres			

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Contenance	8200 cl	Couleur	Rouge
Longueur utile	478 mm	Puissance matériel électrique	300 W
Fréquence matériel électrique	50/60 Hz	Tension matériel électrique	230 V
Température d'utilisation Minimale	-30 °C	Température d'utilisation Maximale	85 °C
Espace entre les glissières	36 mm	Capacité en Bac GN1/1 H65 mm	6

DONNEES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
					contient :	1 Unité	contient :	6 Colis
			contient		soit :	1 Unités	contient :	6 couches
							contient :	1 colis / couche
							soit :	6 Unités
Poids	20,260	Net en kg		Net en kg	20,3	Net en kg	122	Net en kg
	20,400	Brut en kg		Brut en kg	20,4	Brut en kg	122	Brut en kg
	0,140	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,1	Net emballage en kg	1	Net emballage en kg
Dimensions	63,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	0,0	Hauteur en cm	200	Hauteur en cm
	48,000	Largeur en cm		Largeur en cm	0,0	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	68,000	Longueur en cm		Longueur en cm	0,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	205,630	Volume en dm³		Volume en dm³	0,0	Volume en dm³	1920	Volume en dm³
Code à Barres	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN
	EAN13	3109618225007						