

Sherpa conteneur isotherme GN 1/1 F4 à ouverture frontale - 12 niveaux -neutre - 82 L

822101**FICHE TECHNIQUE**

<u>Matériau(x) :</u>	POLYETHYLENE HD
<u>Pays d'origine :</u>	FRANCE
<u>Code douane :</u>	3923900000
<u>Marque :</u>	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 COMMERCIALES

<u>Unité de Vente :</u>	1	<u>Mini de commande :</u>	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 F4 à ouverture frontale - 12 niveaux -neutre - 82 L		
Contient		de VC-1	de VC-2
Hauteur	640 mm		
Longueur Totale	478 mm		
Largeur	683 mm		
Volume	208943,36 cm ³		
Poids Net	17000 g		
Poids Brut			
Code à Barres			

Sherpa conteneur isotherme GN 1/1 F4 à ouverture frontale - 12 niveaux -neutre - 82 L

822101**CARACTERISTIQUES PRODUIT**

Contenance	8200 cl	Couleur	Rouge
Longueur utile	478 mm	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 :	3	couches
						1	Unités	contient :	2	colis / couche
					soit :	6	Unités	soit :	6	Unités
Poids	17,520	Net en kg		Net en kg	17,5	Net en kg	105	Net en kg		
	17,660	Brut en kg		Brut en kg	17,7	Brut en kg	106	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	202	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	1939	Volume en dm³		
Code à Barres	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN		
	EAN13	3109618221016								