

## Coupe-roquefort socle polyéthylène diamètre 22 cm

072525

**FICHE TECHNIQUE**

<u>Matériau(x) :</u>	POLYETHYLENE HD
<u>Pays d'origine :</u>	FRANCE
<u>Code douane :</u>	8205510000

**DESCRIPTIF PRODUIT**

- ✓ Cadre en fonte laquée et blanche.
- ✓ Socle en polyéthylène
- ✓ Fil en acier inoxydable
- ✓ Idéal pour découper proprement et sans miettes les fromages à pâte persillée
- ✓ Hauteur utile : 105mm
- ✓ Modèle très robuste et de qualité
- ✓ Doté d'une grande durabilité et solidité
- ✓ Très facile d'entretien pour une hygiène irréprochable

**DONNEES COMMERCIALES**Unité 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>	Coupe-roquefort socle polyéthylène diamètre 22 cm		
Contient		de VC-1	de VC-2
Hauteur			
Longueur Totale	360 mm		
Largeur			
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à Barres			

**CARACTERISTIQUES PRODUIT**

Diamètre extérieur haut	220 mm	Couleur	Gris
Longueur utile	360 mm		
Matière commerciale	POLYETHYLENE HD		
Épaisseur matière			
Densité			

## DONNEES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE			
			contient		contient :	24	Unité	contient :	1	Colis
					soit :	24	Unités	contient :	0.08333333	couches
								contient :	12	colis / couche
								soit :	24	Unités
Poids	2,373	Net en kg		Net en kg	57,0	Net en kg	57	Net en kg		
	2,373	Brut en kg		Brut en kg	57,0	Brut en kg	57	Brut en kg		
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg	0	Net emballage en kg		
Dimensions	40,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	0,0	Hauteur en cm	97	Hauteur en cm		
	27,000	Largeur en cm		Largeur en cm	0,0	Largeur en cm	80	Largeur en cm		
	27,000	Longueur en cm		Longueur en cm	0,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm		
	29,160	Volume en dm <sup>3</sup>		Volume en dm <sup>3</sup>	0,0	Volume en dm <sup>3</sup>	931	Volume en dm <sup>3</sup>		
Code à Barres	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN		
	EAN13	3467310520845								