

# Oasis présentoir lampe chauffante - 6 GN 1/1

Créée le: 20/11/2023

## 851326

## **FICHE PRODUIT**



Matériau(x):Acier inoxydablePays d'origine:FRANCECode douane:8419812090Marque:BOURGEAT



#### DESCRIPTIF PRODUIT

- √ 2 montants en tube rond diamètre 42 mm
- √ Pare haleine galbé en verre trempé de 6 mm d'épaisseur à angles arrondis et chanfreinés
- √ Chauffage et éclairage par lampes halogènes (1 lampe de 200 W par GN 1/1)

### DONNÉES COMMERCIALES

Unité de vente: 1 Mini de commande: 1

#### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions Variante Commerciale								
	Variante commerciale VC 1			Varian	te commerciale VC -1	Variante commerciale VC -2		
<u>Désignation</u>	Présentoir rampe chauffante - 6 GN							
Contient				VC-1		VC-2		
Hauteur		430 m	m					
Longueur totale		2114 m	m					
Largeur		420 m	m					
Volume		381788,4 cn	1 <sup>3</sup>					
Poids Net		30000 g						
Poids Brut								
Code à barres								

Dim	ensions du p	roduit	Electrique			
Longueur utile		2114 mm	Puissance	960 W		
	Matière		Tension	230 V		
Matière principale		Acier inoxydable	Fréquence	50/60 Hz		
С	ouleur & Fini	tion	Règlementaire			
Couleur		INOX	Marquage CE ?	oui		



# Oasis présentoir lampe chauffante - 6 GN 1/1

Créée le: 20/11/2023

851326

### DONNÉES LOGISTIQUES

		UNITE	SOUS-CONDITIONNEMENT			PALETTE				
Quantités			contient:		contient:		contient:		colis	
					soit:	unité(s)	contient:		couches	
							contient:		colis / couche	
							soit:		unité(s)	
Poids	0,001	Net en kg	Net en kg			Net en kg			Net en kg	
	0,001	Brut en kg		Brut en kg		Brut en kg		Bru	it en kg	
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg		Net emballage en kg		Net	emballage en kg	
Dimensions	0,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm		Hauteur en cm		Hai	uteur en cm	
	0,000	Largeur en cm		Largeur en cm		Largeur en cm		Lar	geur en cm	
	0,000	Longueur en cm		Longueur en cm		Longueur en cm		Lor	ngueur en cm	
	0,000	Volume en dm³		Volume en dm³		Volume en dm³		Vol	ume en dm³	
Code à barres	Туре	EAN	Туре	EAN	Туре	EAN	Туре		EAN	
	EAN13	3109618513265								