

Rampe chauffante infrarouge double face droit classic - montants en tube rond - 6 GN 1/1

618561

FICHE PRODUIT

<u>Matériau(x):</u>	Acier inox 18-10/aisi 304
<u>Pays d'origine:</u>	FRANCE
<u>Code douane:</u>	8419812090
<u>Marque:</u>	VAUCONSANT



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Poutre de section 120 x 45 mm en tôle pliée avec 2 montants en tube carré 40x40 mm
- ✓ Pare haleine galbé en verre trempé de 6 mm d'épaisseur à les arrondis et chanfreinés
- ✓ Chauffage et éclairage par lampes infrarouges (1 lampe de 250 W par GN 1/1)

DONNÉES COMMERCIALES

<u>Unité de vente:</u>	1	<u>Mini de commande:</u>	1
------------------------	---	--------------------------	---

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions Variante Commerciale

	Variante commerciale VC 1	Variante commerciale VC -1	Variante commerciale VC -2
<u>Désignation</u>	Rampe chauffante infrarouge double face droit classic - montants en tube rond - 6 GN 1/1		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	530 mm		
Longueur totale	2140 mm		
Largeur	430 mm		
Volume			
Poids Net	25000 g		
Poids Brut			
Code à barres			

Rampe chauffante infrarouge double face droit classic - montants en tube rond - 6 GN 1/1

618561

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

<i>Dimensions du produit</i>		<i>Produit spécifique</i>	
Longueur utile	2140 mm	Capacité en GN 1/1	6
<i>Matière</i>		Figurine DWG	oui .dwg
Matière principale	Acier inox 18-10/aisi 304	Capacité en bacs GN	6
Épaisseur de la matière	1.5 mm	<i>Règlementaire</i>	
Matière secondaire	Acier inox 18-10/aisi 304	Marquage CE ?	oui
Épaisseur de la matière	1.5 mm	<i>Impact environnemental</i>	
<i>Couleur & Finition</i>		Le produit est-il recyclable?	oui
Couleur	INOX		
<i>Electrique</i>			
Puissance	1250 W		
Tension	230 V		
Fréquence	50 Hz		