



Colorado dessus en verre trempé - implantation transversale - avec étuve - 3 GN 1/1

622303

FICHE PRODUIT

Matériau(x):

Acier inoxydable

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

8419812090

Marque:

VAUCONSANT



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Dessus équipé d'une plaque chauffante GN 2/1 et une plaque GN 1/1 encadrées en verre trempé avec résistances intégrées
- ✓ Etuve rangement GN 1/1, 2 niveaux à portes coulissantes, chauffage par air pulsé, température étuve réglable de 40°C à 85°C
- ✓ Régulation par thermostat tactile avec horloge de démarrage différé
- ✓ Façade à 121,5 mm du sol en matériau composite rotomoulé 100% recyclable
- ✓ Rampe à plateaux avec 3 tubes ronds
- ✓ Pieds avec vérins de réglage en acier inox

DONNÉES COMMERCIALES

Unité de vente:

1

Mini de commande:

1

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions Variante Commerciale

	Variante commerciale VC 1	Variante commerciale VC-1	Variante commerciale VC-2
<u>Désignation</u>	Dessus en verre trempé avec étuve 3 GN 1/1		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	900 mm		
Longueur totale	1385 mm		
Largeur	820 mm		
Volume	1022130 cm ³		
Poids Net	138000 g		
Poids Brut			
Code à barres			



Colorado dessus en verre trempé - implantation transversale - avec étuve - 3 GN 1/1

622303

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

<i>Dimensions du produit</i>		<i>Conditions d'utilisation</i>	
Longueur utile	1385 mm	Température maximale d'utilisation	130 °C
<i>Matière</i>		<i>Produit spécifique</i>	
Matière principale	Acier inoxydable	Diamètre vidange eau chaude	32 mm
Épaisseur de la matière	1.5 mm	Figurine DWG	oui .dwg
<i>Couleur & Finition</i>		<i>Garantie</i>	
Couleur	Inox	Durée de garantie	12 mois
<i>Electrique</i>		<i>Règlementaire</i>	
Puissance	2430 W	Marquage CE ?	oui
Tension	230 V	<i>Impact environnemental</i>	
Fréquence	50 Hz	Le produit est-il recyclable?	oui
Indice IP	24		