



Récréa Kid dessus en verre trempé - implantation dans la ligne de self - avec étuve - 4 GN 1/1

622216

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Acier inoxydable

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

8419812090

Marque:

VAUCONSANT



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Chauffage sous la cuve par résistances électriques et ventilateur
- ✓ 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
- ✓ Protection contre les surchauffes par thermostat de sécurité
- ✓ Façade à 121,5 mm du sol en mélaminé hydrofuge de 19 mm - 28 décors au choix
- ✓ Rampe à plateaux avec 3 sections trapézoïdales
- ✓ 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 4 GN 1/1		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	833 mm		
Longueur totale	1580 mm		
Largeur	820 mm		
Volume	1166040 cm ³		
Poids Net	156000 g		
Poids Brut			
Code à barres			



Récréa Kid dessus en verre trempé - implantation dans la ligne de self - avec étuve - 4 GN 1/1

622216

Dimensions du produit		Conditions d'utilisation	
Longueur utile	1580 mm	Température maximale d'utilisation	130 °C
Matière		Produit spécifique	
Matière principale	Acier inoxydable	Diamètre vidange eau chaude	32 mm
Épaisseur de la matière	1.5 mm	Figurine DWG	oui .dwg
Couleur & Finition		Garantie	
Couleur	Inox	Durée de garantie	12 mois
Electrique		Règlementaire	
Puissance	2730 W	Marquage CE ?	oui
Tension	230 V	Impact environnemental	
Fréquence	50 Hz	Le produit est-il recyclable?	oui
Indice IP	24		