

Oasis bain-marie à air - avec étuve 6 GN 1/1

851216

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Acier inox 18-10/aisi 304

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

8419812090

Marque:

VAUCONSANT



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Conception en acier inoxydable
- ✓ Cuve rayonnée, profondeur 210 mm pour bacs GN 1/1 et 2/1 - 150 mm (non fournis). Chauffage par deux résistances blindées et ventilation par un ventilateur centrifuge. Circuit d'air amovible sans outil pour le nettoyage
- ✓ Etuve GN 1/1 à portes coulissantes. Chauffage par résistances blindées et ventilateur centrifuge
- ✓ Régulation par thermostat tactile avec horloge de démarrage différé
- ✓ Protection contre les surchauffes par thermostat de sécurité
- ✓ 2 prises 2P+T 16A (de chaque côté service)
- ✓ Pieds avec vérins de réglage en acier inox
- ✓ Livré avec façade et côté en mélaminé hydrofuge de 19 mm et rampe à plateaux à hauteur de 800 mm et profondeur 325 mm
- ✓ Livré sans câble d'alimentation
- ✓ Marquage CE - Conformes NF EN 60335-1, NF EN 60335-2-49 et NF EN 60335-2-50

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>	Bain-marie à air - avec étuve 6 GN 1/1		
		VC-1	VC-2
Contient			
Hauteur	900 mm		
Longueur totale	2280 mm		
Largeur	820 mm		
Volume	1611792 cm ³		
Poids Net	210000 g		
Poids Brut			
Code à barres	3109618512169		

Oasis bain-marie à air - avec étuve 6 GN 1/1

851216

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

<i>Dimensions du produit</i>		<i>Produit spécifique</i>	
Longueur utile	2280 mm	Capacité en Bac GN1/1 H100 mm	15
<i>Matière</i>		Charge maximum	200 Kg
Matière principale	Acier inox 18-10/aisi 304	<i>Règlementaire</i>	
<i>Couleur & Finition</i>		Marquage CE ?	oui
Couleur	Inox		
<i>Electrique</i>			
Puissance	5800 W		
Tension	100-240 V		
Fréquence	50/60 Hz		