



Oasis vitrine réfrigérée 3 niveaux - avec réserve - 6 GN 1/1

853606

FICHE PRODUIT

Matériau(x):

Acier inox 18-10/aisi 304

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

8418211000

Marque:

VAUCONSANT



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Conception en acier inoxydable
- ✓ Cuve réfrigérée « froid statique » pentée de 30 mm de profondeur. Réfrigération par serpentin en tube de cuivre frigorifique
- ✓ Réserve réfrigérée "froid ventilé" avec 2 portillons GN 2/1. Compartiment GN équipé d'échelles amovibles en inox, à 5 niveaux de glissières
- ✓ Régulation de la cuve et de la vitrine par thermostat tactile avec horloge de démarrage différé. Régulation séparée de la réserve
- ✓ Réfrigération de la vitrine par évaporateur ventilé. Garantie de 8°C en moyenne à coeur d'aliments dans une ambiance de 25°C pendant 1h30 après ouverture du rideau
- ✓ 3 étagères fixes en verre trempé avec pare haleine droit de 6 mm d'épaisseur
- ✓ Eclairage LED 4000° K, 210 lm sous le plafonnier
- ✓ Rideau vertical en textile plastifié avec enrouleur automatique côté client
- ✓ 2 portes coulissantes suspendues côté service. Parois latérales en double vitrage
- ✓ Livré avec façade en mélaminé hydrofuge de 19 mm et rampe à plateaux à hauteur de 800 mm.
- ✓ Pieds avec vérins de réglage en acier inox
- ✓ Livré sans câble d'alimentation
- ✓ Groupe froid au R455a monté sur glissières télescopiques
- ✓ Marquage CE - Conformes NF EN 60335-1, NF EN 60335-2-89

DONNÉES COMMERCIALES

Unité de vente:

1

Mini de commande:

1

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Oasis vitrine réfrigérée 3 niveaux - avec réserve - 6 GN 1/1

853606

Dimensions Variante Commerciale

	Variante commerciale VC 1	Variante commerciale VC -1	Variante commerciale VC -2
<u>Désignation</u>	Vitrine réfrigérée 3 niveaux - avec réserve - 6 GN 1/1		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	1800 mm		
Longueur totale	2280 mm		
Largeur	820 mm		
Volume	3446460 cm ³		
Poids Net	380000 g		
Poids Brut			
Code à barres			

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Produit spécifique	
Longueur utile	2280 mm	Puissance de gaz	2 kW
<i>Matière</i>		Type fluide frigorigène	R452a
Matière principale	Acier inox 18-10/aisi 304	Capacité en Bac GN1/1 H65 mm	16
<i>Couleur & Finition</i>		Charge maximum	200 Kg
Couleur	Inox	<i>Règlementaire</i>	
<i>Electrique</i>		Marquage CE ?	oui
Puissance	2700 W		
Tension	230 V		
Fréquence	50/60 Hz		