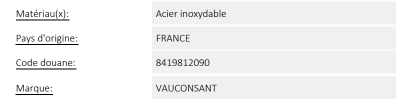


Exigence vitrine réfrigérée de présentation cubique Air System - service 4h - 1 étagère - dessous libre - éclairage LED - 2 GN 1/1

619029

FICHE PRODUIT





Créée le: 02/08/2023







DESCRIPTIF PRODUIT

- √ Cuve réfrigérée « froid ventilé » de 105 mm de profondeur
- 🗸 Réfrigération par évaporateur ventilé relevable, dégivrage par résistances électriques intégrées
- √ Régulation par thermostat tactile avec horloge de démarrage différé
- √ Eclairage LED 4000° K, 210 lm sous le plafonnier et sous l'étagère
- 🗸 Groupe sur coulisses Quick-out (extraction rapide côté service pour effectuer les opérations de maintenance de 1er niveau)
- √ 1 étagère en verre trempé de 10 mm
- √ Fermée côté client par une glace de 6 mm d'épaisseur
- √ 1 porte battante en thermopane côté service
- √ Façade à 100 mm du sol en mélaminé hydrofuge de 19 mm 28 décors au choix
- √ Pieds avec vérins de réglage en acier inox

DONNÉES COMMERCIALES

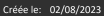
Unité de vente: 1

Mini de commande:

1

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions Variante Commerciale										
	Varian	te commerciale VC 1	Varian	ante commerciale VC -1		te commerciale VC -2				
<u>Désignation</u>	_	ée cubique Air System éclairage LED - 1 étagère - 2								
Contient			VC-1		VC-2					
Hauteur		900 mm								
Longueur totale		930 mm								
Largeur		820 mm								
Volume		1143900 cm³								
Poids Net		168000 g								
Poids Brut										
Code à barres										





Exigence vitrine réfrigérée de présentation cubique Air System - service 4h - 1 étagère - dessous libre - éclairage LED - 2 GN 1/1

619029

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT										
Dimens	sions du pr	roduit	Produit spécifique							
Longueur utile		930 mm	Puissance de gaz	0 kW						
	Matière		Température d'évaporation	-15 °C						
Matière principale		Acier inoxydable	Type fluide frigorigène	R455A						
Épaisseur de la matière		1.5 mm	Diamètre écoulement des eaux de dégivrage	40 mm						
Coul	eur & Finit	ion	Capacité en GN 1/1	2						
Couleur		Inox	Figurine DWG	oui .dwg						
E	Electrique		Garantie							
Puissance		1000 W	Durée de garantie	12 mois						
Tension		230 V	Règlementaire							
Fréquence		50 Hz	Marquage CE ?	oui						
Niveau sonore		60 dB	Impact environnemental							
Indice IP		24	Le produit est-il recyclable?	oui						