

Exigence vitrine réfrigérée de self-service galbée Air System - service 4h - 2 étagères - avec réserve réfrigérée - éclairage LED sous l'étagère et le plafonnier - 3

GN1/1
619075

FICHE PRODUIT



<u>Matériau(x):</u>	Acier inoxydable
<u>Pays d'origine:</u>	FRANCE
<u>Code douane:</u>	8419812090
<u>Marque:</u>	VAUCONSANT



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Cuve réfrigérée « froid ventilé » de 105 mm de profondeur
- ✓ Réfrigération par évaporateur ventilé relevable, dégivrage par résistances électriques intégrées
- ✓ Réserve « froid ventilé » avec 1 portillon GN 2/1. Compartiment GN équipé d'échelles amovibles en inox, à 4 niveaux de glissières
- ✓ Régulation par thermostat tactile avec horloge de démarrage différé
- ✓ Eclairage LED 4000° K, 210 lm sous le plafonnier et sous les étagères
- ✓ Groupe sur coulisses Quick-out (extraction rapide côté service pour effectuer les opérations de maintenance de 1er niveau)
- ✓ 2 étagères en verre trempé de 10 mm
- ✓ Ouvert côté client
- ✓ Rideau vertical en textile plastifié avec enrouleur automatique côté client
- ✓ 2 portes coulissantes suspendues en thermopane côté service
- ✓ Façade à 100 mm du sol en mélaminé hydrofuge de 19 mm - 28 décors au choix

DONNÉES COMMERCIALES

<u>Unité de vente:</u>	1	<u>Mini de commande:</u>	1
------------------------	---	--------------------------	---

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions Variante Commerciale

Désignation	Variante commerciale VC 1	Variante commerciale VC-1	Variante commerciale VC-2
Désignation	Vitrine réfrigérée galbée Air System avec réserve réfrigérée - éclairage LED sous l'étagère et le plafonnier - 2 étagères - 3 GN 1/1		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	900 mm		
Longueur totale	1385 mm		
Largeur	820 mm		
Volume	1703550 cm ³		
Poids Net	240000 g		
Poids Brut			
Code à barres			

Exigence vitrine réfrigérée de self-service galbée Air System - service 4h - 2 étagères - avec réserve réfrigérée - éclairage LED sous l'étagère et le plafonnier - 3

GN1/1
619075

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Produit spécifique	
Longueur utile	1385 mm	Puissance de gaz	1 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
Couleur & Finition		Capacité en GN 1/1	3
Couleur	Inox	Figurine DWG	oui .dwg
Electrique		Garantie	
Puissance	2300 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