

Exigence vitrine réfrigérée de self-service cubique Puls'Air System - service 24h - 3 étagères - dessous libre - éclairage LED sous l'étagère et le plafonnier - 5 GN 1/1

**619124**

### 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
- ✓ 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)
- ✓ 3 étagères en verre trempé de 10 mm
- ✓ Ouvert côté client
- ✓ 2 portes battantes (avec gaine de soufflage perforée) 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
- ✓ Pieds avec vérins de réglage en acier inox

### DONNÉES COMMERCIALES

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

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### Dimensions Variante Commerciale

	Variante commerciale VC 1	Variante commerciale VC -1	Variante commerciale VC -2
<u>Désignation</u>	Vitrine réfrigérée cubique Puls'Air System dessous libre - éclairage LED sous l'étagère et le plafonnier - 3 étagères - 5 GN 1/1		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	900 mm		
Longueur totale	1930 mm		
Largeur	820 mm		
Volume	2611290 cm <sup>3</sup>		
Poids Net	377000 g		
Poids Brut			
Code à barres			

Exigence vitrine réfrigérée de self-service cubique Puls'Air System - service 24h - 3 étagères - dessous libre - éclairage LED sous l'étagère et le plafonnier - 5 GN 1/1

**619124**

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Produit spécifique	
Longueur utile	1930 mm	Puissance de gaz	2 kW
Matière		Température d'évaporation	-15 °C
<b>Matière principale</b>	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	5
Couleur	Inox	Figurine DWG	oui .dwg
Electrique		Garantie	
Puissance	2350 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