

Visio Line vitrine réfrigérée de self-service cubique Air System encastrable - service 4h - 2 étagères - éclairage LED sous les 2 étagères et le plafonnier - 2 GN 1/1

**619237**

**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 (tableau de commande à encastrer fourni)
- ✓ Eclairage LED 4000° K, 210 lm sous le plafonnier et sous les étagères
- ✓ 2 étagères en verre trempé de 10 mm
- ✓ Ouvert côté client
- ✓ Rideau vertical en textile plastifié avec enrouleur automatique côté client
- ✓ 1 porte battante en thermopane côté service

**DONNÉES COMMERCIALES**

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

**CARACTÉRISTIQUES PRODUIT**

*Dimensions Variante Commerciale*

	<i>Variante commerciale VC 1</i>	<i>Variante commerciale VC -1</i>	<i>Variante commerciale VC -2</i>
<u>Désignation</u>	Visio Line vitrine réfrigérée de self-service cubique Air System encastrable - service 4h - 2 étagères - éclairage LED sous les 2 étagères et le plafonnier - 2 GN 1/1		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	600 mm		
Longueur totale	820 mm		
Largeur	700 mm		
Volume	344400 cm <sup>3</sup>		
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres			

Visio Line vitrine réfrigérée de self-service cubique Air System encastrable - service  
4h - 2 étagères - éclairage LED sous les 2 étagères et le plafonnier - 2 GN 1/1

**619237**

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Matière		Garantie	
<b>Matière principale</b>	Acier inoxydable	Durée de garantie	12 mois
Épaisseur de la matière	1.5 mm	<b>Réglementaire</b>	
<b>Couleur &amp; Finition</b>		Marquage CE ?	oui
Couleur	Inox	<b>Impact environnemental</b>	
<b>Electrique</b>		Le produit est-il recyclable?	oui
Puissance	1000 W		
Tension	230 V		
Fréquence	50 Hz		
Niveau sonore	60 dB		
Indice IP	24		
<b>Produit spécifique</b>			
Puissance de gaz	1 kW		
Température d'évaporation	-15 °C		
Type fluide frigorigène	R455A		
Diamètre écoulement des eaux de dégivrage	40 mm		
Capacité en GN 1/1	2		
Figurine DWG	oui .dwg		