

# Visio Line vitrine réfrigérée de présentation galbée Air System encastrable - service 4h - 1 étagère - éclairage LED - 4 GN 1/1

**619211**

## 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
- ✓ 1 étagère en verre trempé de 10 mm
- ✓ Fermée côté client par une glace de 6 mm d'épaisseur
- ✓ 2 portes coulissantes suspendues en thermopane côté service

## 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 Panorama 3 niveaux avec réserve 4 GN 1/1		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	600 mm		
Longueur totale	1475 mm		
Largeur	700 mm		
Volume	619500 cm <sup>3</sup>		
Poids Net	121 g		
Poids Brut			
Code à barres			

# Visio Line vitrine réfrigérée de présentation galbée Air System encastrable - service 4h - 1 étagère - éclairage LED - 4 GN 1/1

**619211**

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Produit spécifique	
Longueur utile	1580 mm	Puissance de gaz	1 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	4
Couleur	Inox	Figurine DWG	oui .dwg
Electrique		Garantie	
Puissance	1800 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