

Exigence vitrine réfrigérée de self-service galbée Puls'Air System - service 24h - 3 étagères - dessous libre - éclairage LED - 5 GN 1/1

619112

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
- ✓ 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

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 galbée Puls'Air System dessous libre - éclairage LED - 3 étagères - 5 GN 1/1 | | |
| Contient | | VC-1 | VC-2 |
| Hauteur | 900 mm | | |
| Longueur totale | 1930 mm | | |
| Largeur | 820 mm | | |
| Volume | 2611290 cm ³ | | |
| Poids Net | 377000 g | | |
| Poids Brut | | | |
| Code à barres | | | |

Exigence vitrine réfrigérée de self-service galbée Puls'Air System -
service 24h - 3 étagères - dessous libre - éclairage LED - 5 GN 1/1

619112

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

| <i>Dimensions du produit</i> | | <i>Produit spécifique</i> | |
|-------------------------------|-------------------------|---|----------|
| Longueur utile | 1930 mm | Puissance de gaz | 2 kW |
| <i>Matière</i> | | 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 |
| <i>Couleur & Finition</i> | | Capacité en GN 1/1 | 5 |
| Couleur | Inox | Figurine DWG | oui .dwg |
| <i>Electrique</i> | | <i>Garantie</i> | |
| Puissance | 2350 W | Durée de garantie | 12 mois |
| Tension | 230 V | <i>Règlementaire</i> | |
| Fréquence | 50 Hz | Marquage CE ? | oui |
| Niveau sonore | 60 dB | <i>Impact environnemental</i> | |
| Indice IP | 24 | Le produit est-il recyclable? | oui |