

Exigence vitrine réfrigérée de self-service cubique Air System - service 4h - 2 étagères - avec réserve réfrigérée - éclairage LED sous l'étagère et le plafonnier - 5 GN 1/1

619080

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Acier inoxydable

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

8419812090

Marque:

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
- ✓ Pieds avec vérins de réglage en acier inox

DONNÉES COMMERCIALES

Unité de vente:

1

Mini de commande:

1

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions Variante Commerciale

| | Variante commerciale VC 1 | Variante commerciale VC -1 | Variante commerciale VC -2 |
|--------------------|---|----------------------------|----------------------------|
| <u>Désignation</u> | Vitrine réfrigérée cubique Air System avec réserve réfrigérée - éclairage LED sous l'étagère et le plafonnier - 2 étagères - 5 GN 1/1 | | |
| Contient | | VC-1 | VC-2 |
| Hauteur | 900 mm | | |
| Longueur totale | 1930 mm | | |
| Largeur | 820 mm | | |
| Volume | 2373900 cm ³ | | |
| Poids Net | 315000 g | | |
| Poids Brut | | | |
| Code à barres | | | |

Exigence vitrine réfrigérée de self-service cubique Air System - service 4h - 2 étagères - avec réserve réfrigérée - éclairage LED sous l'étagère et le plafonnier - 5 GN 1/1

619080

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

| Dimensions du produit | | Produit spécifique | |
|---------------------------|------------------|---|----------|
| Longueur utile | 1930 mm | Puissance de gaz | 2 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 | 5 |
| Couleur | Inox | Figurine DWG | oui .dwg |
| Electrique | | Garantie | |
| Puissance | 3400 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 |