

Exigence dessus en verre trempé - avec étuve - 3 GN 1/1

622015**FICHE PRODUIT**Matériau(x):

Acier inoxydable

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

8419812090

Marque:

VAUCONSANT

**DESCRIPTIF PRODUIT**

- ✓ Dessus équipé d'une plaque chauffante GN 2/1 et une plaque GN 1/1 encastrées en verre trempé avec résistances intégrées
- ✓ Etuve GN 1/1, avec 1 porte battante, chauffage par air pulsé, température réglable de 40°C à 85°C
- ✓ Régulation par thermostat tactile avec horloge de démarrage différé
- ✓ Pieds avec vérins de réglage en acier inox

DONNÉES COMMERCIALESUnité de vente:

1

Mini de commande:

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> | Dessus en verre trempé 3 GN 1/1 | | |
| Contient | | VC-1 | VC-2 |
| Hauteur | 900 mm | | |
| Longueur totale | 1385 mm | | |
| Largeur | 820 mm | | |
| Volume | 1022130 cm ³ | | |
| Poids Net | 138000 g | | |
| Poids Brut | | | |
| Code à barres | | | |



Exigence dessus en verre trempé - avec étuve - 3 GN 1/1

622015

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

| <i>Dimensions du produit</i> | | <i>Conditions d'utilisation</i> | |
|-------------------------------|------------------|------------------------------------|----------|
| Longueur utile | 1385 mm | Température maximale d'utilisation | 130 °C |
| <i>Matière</i> | | <i>Produit spécifique</i> | |
| Matière principale | Acier inoxydable | Capacité en p. couliss. | 2 |
| Épaisseur de la matière | 1.5 mm | Figurine DWG | oui .dwg |
| <i>Couleur & Finition</i> | | <i>Garantie</i> | |
| Couleur | Inox | Durée de garantie | 12 mois |
| <i>Electrique</i> | | <i>Règlementaire</i> | |
| Puissance | 2430 W | Marquage CE ? | oui |
| Tension | 230 V | <i>Impact environnemental</i> | |
| Fréquence | 50 Hz | Le produit est-il recyclable? | oui |
| Indice IP | 24 | | |