



Exigence réserve réfrigérée pour bac GN 1/1 de 100 mm, à placer sous un élément d'animation - 1600 mm

**621055**

### 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

- ✓ Dessus en finition poli satiné, bord tombé avant de 40 mm avec arrondi de 10 mm sur la face et l'arrière
- ✓ Réserve avec angles intérieurs arrondis, réfrigérée par évaporateur(s) ventilé(s) transversaux. + 4°C en moyenne à coeur daliment
- ✓ Régulation par thermostat à affichage digital
- ✓ Bac évaporation des eaux de dégivrage
- ✓ Tiroirs GN 1/1 sur coulisses télescopiques avec cadre pour bac profondeur 100 mm fourni
- ✓ Fermeture magnétique

### 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>	Réserve réfrigérée à placer sous un élément d'animation pour bac GN 1/1 de 100 mm		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	650 mm		
Longueur totale	1600 mm		
Largeur	700 mm		
Volume	728000 cm <sup>3</sup>		
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres			



Exigence réserve réfrigérée pour bac GN 1/1 de 100 mm, à  
placer sous un élément d'animation - 1600 mm

**621055**

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

<i>Dimensions du produit</i>		<i>Produit spécifique</i>	
Longueur utile	1600 mm	Puissance de gaz	0 kW
<i>Matière</i>		Température d'évaporation	-15 °C
<b>Matière principale</b>	Acier inoxydable	Type fluide frigorigène	R455A
Épaisseur de la matière	1.5 mm	Capacité en GN 1/1	4
<i>Couleur &amp; Finition</i>		Figurine DWG	oui .dwg
Couleur	Inox	<i>Garantie</i>	
<i>Electrique</i>		Durée de garantie	12 mois
Puissance	600 W	<i>Règlementaire</i>	
Tension	230 V	Marquage CE ?	oui
Fréquence	50 Hz	<i>Impact environnemental</i>	
Niveau sonore	60 dB	Le produit est-il recyclable?	oui
Indice IP	24		