

# Exigence module de découpe - à encastrer - 1 GN 2/1

**621050**

## 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 avec une plaque chauffante encastrée en verre trempé vitrifié avec résistances intégrées en sous face
- ✓ Plaque de découpe amovible en pierre de lave émaillée blanc cassé ép. 15 mm
- ✓ Température réglable de + 40°C à + 120°C (commande avec thermostat et voyant de contrôle)
- ✓ Chauffage et éclairage par deux lampes infrarouges de 250 W, protection verticale en glace trempée épaisseur 6 mm
- ✓ Tableau de commande à encastrer

## 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>	Module de découpe à encastrer 1 GN 2/1		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	565 mm		
Longueur totale	750 mm		
Largeur	700 mm		
Volume	296625 cm <sup>3</sup>		
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres			

# Exigence module de découpe - à encastrer - 1 GN 2/1

**621050**

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

<i>Dimensions du produit</i>		<i>Conditions d'utilisation</i>	
Longueur utile	750 mm	Température maximale d'utilisation	130 °C
<i>Matière</i>		<i>Produit spécifique</i>	
<b>Matière principale</b>	Acier inoxydable	Figurine DWG	oui .dwg
Épaisseur de la matière	1.5 mm	<i>Garantie</i>	
<i>Couleur &amp; Finition</i>		Durée de garantie	12 mois
Couleur	INOX	<i>Règlementaire</i>	
<i>Electrique</i>		Marquage CE ?	oui
Puissance	800 W	<i>Impact environnemental</i>	
Tension	230 V	Le produit est-il recyclable?	oui
Fréquence	50 Hz		