

# Satellite 4G - armoire de maintien en température GN 2/1 - GN 20 - froid - porte vitrée

**842120**

## FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Acier inoxydable

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

8418211090

Marque:

BOURGEAT



## DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Conception en acier inoxydable
- ✓ Parois à glissières embouties "monobloc" - Espace entre les glissières 71 mm
- ✓ Portes avec fermeture à clé - Ouverture à 180° avec points de maintien de position
- ✓ Tableau de commande tactile en façade sur la porte
- ✓ Température pré réglée (consigne à +2°C, réglable de 1°C à +8°C)
- ✓ Système de réfrigération ventilée homogène (0,5°C de gradient maximum)
- ✓ Cheminée de convection amovible sans outil
- ✓ Groupe froid monobloc en accès par l'arrière de l'armoire - Gaz réfrigérant R290
- ✓ Bac de récupération des condensats amovible (capacité 2 litres)
- ✓ Démarrage différé programmable pour réduction des consommations électriques
- ✓ Traçabilité des informations : courbes de températures, coupures électriques, alarmes
- ✓ Poignées latérales de préhension
- ✓ Cordon de branchement spiralé avec prise surmoulée et prise de maintien sur l'arrière de l'armoire
- ✓ 4 roues pivotantes dont 2 avec freins (diamètres 160 mm, 125 mm et 80 mm selon les modèles, toutes à chape inox)
- ✓ Certifiée NF Hygiène Alimentaire
- ✓ Gaz réfrigérant R290. Marquage CE - Conforme EN60335-1 et EN 60335-2-89

## DONNÉES COMMERCIALES

Unité de vente:

1

Mini de commande:

1

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

**842120**

*Dimensions Variante Commerciale*

	<i>Variante commerciale VC 1</i>	<i>Variante commerciale VC -1</i>	<i>Variante commerciale VC -2</i>
<u>Désignation</u>	Satellite 4G - armoire de maintien en température GN 2/1 - GN 20 - froid - porte vitrée		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	1166 mm		
Longueur totale	791 mm		
Largeur	1129 mm		
Volume	1041283,474 cm <sup>3</sup>		
Poids Net	120000 g		
Poids Brut			
Code à barres	3109618421201		

**CARACTÉRISTIQUES PRODUIT**

<i>Dimensions du produit</i>		<i>Produit spécifique</i>	
Longueur utile	791 mm	Puissance de gaz	0 kW
Espace entre les glissières	71 mm	Type fluide frigorigène	R134a
Largeur entrée	530 mm	Capacité en Bac GN1/1 H65 mm	20
		Capacité en Bac GN2/1 H65 mm	10
		Charge maximum	200 Kg
<i>Matière</i>		<i>Règlementaire</i>	
<b>Matière principale</b>	Acier inoxydable	Marquage CE ?	oui
<i>Couleur &amp; Finition</i>			
Couleur	INOX		
<i>Electrique</i>			
Puissance	280 W		
Tension	230 V		
Fréquence	50/60 Hz		
Indice IP	25		