

# Oasis meuble avec cuve réfrigérée froid statique - avec réserve - cuve p 90 mm - 5 GN 1/1

**853295**

## FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Acier inoxydable

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

8418211090

Marque:

BOURGEAT



## DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Conception en acier inoxydable
- ✓ Cuve de profondeur 90 mm avec fond plat et angles rayonnés
- ✓ Réfrigération de la cuve par serpentin en cuivre
- ✓ Thermostat de régulation électronique à affichage digital et réglage par touches sensibles avec fonction allumage différé
- ✓ Réserve réfrigérée «froid ventilé» avec 2 portillons GN 2/1. Compartiment GN équipé d'échelles amovibles en inox, à 5 niveaux de glissières
- ✓ Bac d'évaporation des eaux de dégivrage avec résistance
- ✓ Pieds avec vérins de réglage en inox
- ✓ Livré avec habillage de façade et une rampe à plateaux à hauteur de 800 mm et profondeur 325 mm (les habillages latéraux et le présentoir pose-plat sont à commander séparément). Façade en mélaminé hydrofuge de 19 mm
- ✓ Livré sans câble d'alimentation
- ✓ Groupe frigorifique au R455a. Marquage CE - Ces meubles sont conformes aux normes NF EN 60335-1, NF EN 60335-2-89

## 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>	Cuve réfrigérée Froid statique - avec réserve - cuve P 90 mm - 5 GN 1/1		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	900 mm		
Longueur totale	1859 mm		
Largeur	820 mm		
Volume	1371942 cm <sup>3</sup>		
Poids Net	260000 g		
Poids Brut			
Code à barres	3109618532952		

# Oasis meuble avec cuve réfrigérée froid statique - avec réserve - cuve p 90 mm - 5 GN 1/1

**853295**

<i>Dimensions du produit</i>		<i>Produit spécifique</i>	
Longueur utile	1859 mm	Puissance de gaz	0 kW
<i>Matière</i>		Type fluide frigorigène	R452a
<b>Matière principale</b>	Acier inoxydable	Capacité en Bac GN1/1 H65 mm	8
<i>Couleur &amp; Finition</i>		Charge maximum	200 Kg
Couleur	INOX	<i>Règlementaire</i>	
<i>Electrique</i>		Marquage CE ?	oui
Puissance	1000 W		
Tension	230 V		
Fréquence	50 Hz		