

# Chariot niveau constant à plateforme pour tous types de vaisselle - chauffant statique

**777604**

## FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Acier inoxydable

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

8419899800

Marque:

BOURGEAT



## DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Optimisation de la capacité de stockage : de 120 à 180 assiettes selon le diamètre, 216 bols de 13 cm
- ✓ Fonctionnement par système de galets, conception anti coincement
- ✓ 8 barres en tube inox pour réglage des espaces
- ✓ Très bonne isolation (30 mm de laine minérale)
- ✓ Régulation thermostatique de 30° à 110° C (avec thermostat de sécurité)
- ✓ Facilité d'évacuation des eaux résiduelles (fond en forme de diamant)
- ✓ Poignée de manutention
- ✓ Chariot livré avec couvercle. Système d'accrochage du couvercle sur le côté du chariot
- ✓ Fausse prise pour maintien du câble de branchement spiralé
- ✓ 4 roues composite Ø 12,5 cm - 2 avec freins
- ✓ Possibilité d'équiper ce chariot avec des roues à chape inox - Nous consulter
- ✓ Marquage CE - Ces chariots sont conformes à la norme NF EN 60335-1 - Modèle ventilé 60 Hz sur demande

## 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>	Chariot niveau constant à plateforme pour tous types de vaisselle - chauffant statique		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	900 mm		
Longueur totale	990 mm		
Largeur	510 mm		
Volume	454410 cm <sup>3</sup>		
Poids Net	55000 g		
Poids Brut			
Code à barres	3109617776043		

**777604**

**CARACTÉRISTIQUES PRODUIT**

<i>Dimensions du produit</i>		<i>Conditions d'utilisation</i>	
Longueur utile	990 mm	Température maximale d'utilisation	100 °C
<i>Matière</i>		<i>Produit spécifique</i>	
<b>Matière principale</b>	Acier inoxydable	Capacité en Assiettes	120
<i>Couleur &amp; Finition</i>		Charge maximum	160 Kg
Couleur	INOX	<i>Règlementaire</i>	
<i>Electrique</i>		Marquage CE ?	oui
Puissance	1400 W		
Tension	230 V		
Fréquence	50/60 Hz		
Indice IP	21		