

Bain-marie mobile avec étuves - cuves séparées - 2 GN 1/1 - avec couvercle

Créée le: 21/09/2023

872212

FICHE PRODUIT



Matériau(x):	Acier inoxydable			
Pays d'origine:	FRANCE			
Code douane:	8419812090			
Marque:	BOURGEAT			



DESCRIPTIF PRODUIT

- √ Conception en acier inoxydable
- √ Cuve bain-marie pour bacs gastronorme profondeur 20 cm maxi
- √ Chauffage par eau avec une vanne de vidange par cuve
- √ Utilisation séparée des cuves et des étuves grâce à des régulations séparées (de 0° à 100°C)
- √ Tableau de commandes protégés des chocs (encastré sous la poignée de manutention)
- 🗸 Etuves équipées de glissières embouties Butées de blocage sur glissières pour maintien sécurisé des bacs en étuve
- √ Système de couvercle à tiroir
- ✓ Butées de protection contre les chocs
- √ Câble de branchement spiralé (2 m)
- √ 4 roues composite Ø 12,5 cm 2 avec freins Tenue en température des roues : -10°C à +40°C
- √ Parfaite isolation (3 cm de laine de roche)
- ✓ Conformes aux normes NF EN 60335.1 et EN 60335.2.50

DONNÉES COMMERCIALES

Unité de vente: 1 Mini de commande: 1

CADACTÉDISTIQUES DOODUIT

Dimensions Variante Commerciale										
	Variante commerciale VC 1		Variar	te commerciale VC -1	Variante commerciale VC -2					
<u>Désignation</u>	Bain-marie mobile avec étuves - cuves séparées - 2 GN 1/1 - avec couvercle									
Contient			VC-1		VC-2					
Hauteur		950 mm								
Longueur totale		900 mm								
Largeur		695 mm								
Volume		594225 cm³								
Poids Net		70000 g								
Poids Brut										
Code à barres		31096187221	24							



Bain-marie mobile avec étuves - cuves séparées - 2 GN 1/1 - avec couvercle

Créée le: 21/09/2023

872212

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT							
Dimensions du produit			Produit spécifique				
Longueur utile		900 mm	Capacité en Bac GN1/1 H200 mm	2			
	Matière		Capacité en Bac GN1/1 H100 mm	3			
Matière principale		Acier inoxydable	Charge maximum	100 Kg			
Couleur & Finition			Règlementaire				
Couleur		INOX	Marquage CE ?	oui			
Electrique							
Puissance		1770 W					
Tension		230 V					
Fréquence		50/60 Hz					
Indice IP		33					