

Bac gastronorme plein inox - sans anse - GN 2/4 profondeur 10 cm

743610

FICHE PRODUIT



<u>Matériau(x):</u>	Acier inoxydable
<u>Pays d'origine:</u>	FRANCE
<u>Code douane:</u>	7323930090
<u>Marque:</u>	BOURGEAT



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Made in France chez Bourgeat, seul fabricant français
- ✓ Bords et coins renforcés pour réduire les déformations en cas de chocs
- ✓ Conforme à la norme NF Hygiène alimentaire. NF 631-1

DONNÉES COMMERCIALES

Unité de vente:

1

Mini de commande:

1

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions Variante Commerciale

Désignation	Variante commerciale VC 1	Variante commerciale VC-1	Variante commerciale VC-2
Bac gastronorme plein inox - sans anse - GN 2/4 profondeur 10 cm			
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	100 mm		
Longueur totale	530 mm		
Largeur	162 mm		
Volume	8586 cm ³		
Poids Net	915 g		
Poids Brut			
Code à barres	3109617436107		

Dimensions du produit		Couleur & Finition	
Longueur utile	530 mm	Couleur	Inox
Contenance utile	620 cl	Conditions d'utilisation	
Matière			
Matière principale	Acier inoxydable	Température minimale d'utilisation	-40 °C
Épaisseur de la matière	0.7 mm	Température maximale d'utilisation	280 °C

Bac gastronorme plein inox - sans anse - GN 2/4 profondeur 10 cm

743610

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:	1 sous-cdt	contient:	240 colis
					soit:	1 unité(s)	contient:	240 couches
							contient:	1 colis / couche
							soit:	240 unité(s)
Poids	0,915	Net en kg		Net en kg	0,9	Net en kg	220	Net en kg
	0,930	Brut en kg		Brut en kg	0,9	Brut en kg	223	Brut en kg
	0,015	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg	4	Net emballage en kg
Dimensions	10,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	0,0	Hauteur en cm	115	Hauteur en cm
	16,200	Largeur en cm		Largeur en cm	0,0	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	53,000	Longueur en cm		Longueur en cm	0,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	8,580	Volume en dm ³		Volume en dm ³	0,0	Volume en dm ³	1104	Volume en dm ³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3109617436107						