



# Alto Plus bac gastronorme en copolyester fumé - GN 1/1 profondeur 20 cm

## 761120

### FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Copolyester

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

39249000

Marque:

ALTO



### DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Matériau recyclable 100% : copolyester
- ✓ Adapté à la liaison froide, la congélation, la remise en température et au four micro-ondes
- ✓ Transparent : identification rapide du contenu
- ✓ Emboîtable à vide
- ✓ Couvercle en creux pour l'empilabilité
- ✓ Conforme à la norme EN631-1
- ✓ Forme étudiée pour un séchage rapide et un bon égouttage
- ✓ Epais et très robuste
- ✓ Coins arrondis ultra-résistants

### 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>	Alto Plus bac gastronorme en copolyester fumé - GN 1/1 profondeur 20 cm		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	200 mm		
Longueur totale	530 mm		
Largeur	325 mm		
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	3109617611207		



# Alto Plus bac gastronorme en copolyester fumé - GN 1/1 profondeur 20 cm

## 761120

Dimensions du produit		Couleur & Finition	
Longueur utile	530 mm	Couleur	Marron
Contenance utile	2400 cl	Conditions d'utilisation	
Matière		Température minimale d'utilisation	-40 °C
<b>Matière principale</b>	Copolyester	Température maximale d'utilisation	90 °C

### DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					1	sous-cdt	52	colis
					1	unité(s)	52	couches
							1	colis / couche
							52	unité(s)
Poids	1,912	Net en kg		Net en kg	1,9	Net en kg	99	Net en kg
	1,926	Brut en kg		Brut en kg	1,9	Brut en kg	100	Brut en kg
	0,014	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg	1	Net emballage en kg
Dimensions	20,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	20,0	Hauteur en cm	87	Hauteur en cm
	32,500	Largeur en cm		Largeur en cm	32,5	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	53,000	Longueur en cm		Longueur en cm	53,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	34,450	Volume en dm³		Volume en dm³	34,5	Volume en dm³	835	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3109617611207						