

Carton de 400 (8 paquets de 50) plat aluminium à bord vertical couvrable gn 1/2 - 322x262x50 mm - 320 cl

361409

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Aluminium

Pays d'origine:

TURQUIE

Code douane:

7612903000



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Matériau durable et recyclable à l'infini
- ✓ Rigide et bon maintien de forme

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>	Carton de 400 (8 paquets de 50) plat aluminium à bord vertical couvrable gn 1/2 - 322x262x50 mm - 320 cl	50 plats aluminium à bord vertical couvrable GN 1/2 - 321x262x54 mm - 320 cl	Plat aluminium à bord vertical couvrable GN 1/2 - 321x262x54 mm - 320 cl
Contient	8	VC-1 50	VC-2
Hauteur			50 mm
Longueur totale	321 mm		300 mm
Largeur			240 mm
Volume			3600 cm ³
Poids Net	11500 g	1440 g	28,8 g
Poids Brut	11500 g	1440 g	28,8 g
Code à barres	8011851911379		

Dimensions du produit

Contenance utile 320 cl

Matière

Matière principale Aluminium

Couleur & Finition

Couleur Aluminium

Conditions d'utilisation

Température minimale d'utilisation -40 °C

Température maximale d'utilisation 250 °C



Carton de 400 (8 paquets de 50) plat aluminium à bord vertical couvrable gn 1/2 - 322x262x50 mm - 320 cl

361409

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE			
			contient:		contient:	1	sous-cdt	contient:	12	colis
					soit:	1	unité(s)	contient:	3	couches
								contient:	4	colis / couche
								soit:	12	unité(s)
Poids	12,800	Net en kg		Net en kg	12,8	Net en kg		154	Net en kg	
	12,800	Brut en kg		Brut en kg	12,8	Brut en kg		154	Brut en kg	
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg		0	Net emballage en kg	
Dimensions	55,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	55,0	Hauteur en cm		180	Hauteur en cm	
	38,000	Largeur en cm		Largeur en cm	38,0	Largeur en cm		80	Largeur en cm	
	58,000	Longueur en cm		Longueur en cm	58,0	Longueur en cm		120	Longueur en cm	
	121,220	Volume en dm³		Volume en dm³	121,2	Volume en dm³		1728	Volume en dm³	
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN		
	EAN13	8011851911379								