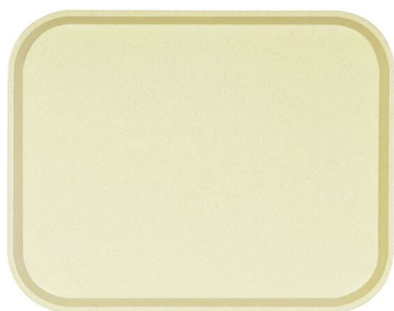


Plateau Polyone GN 1/2 32,5 x 26,5 cm - vanille

062054

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Pet=polyester

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

3924100019

Marque:

PLATEX



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Polyester et fibre de verre
- ✓ Bords renforcés
- ✓ Garanti 5 ans contre la casse
- ✓ Température de lavage entre 55°C et 65°C
- ✓ Température de rinçage entre 80°C et 85°C maximum
- ✓ Séchage empilé à plat grâce aux bosses de séchage sur chaque plateau
- ✓ Pile de 100 plateaux maximum au stockage conseillé

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>	Plateau Polyone GN 1/2 32,5 x 26,5 cm - vanille		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur			
Longueur totale	325 mm		
Largeur	265 mm		
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	3760117730524		

Plateau Polyone GN 1/2 32,5 x 26,5 cm - vanille

062054

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Couleur & Finition	
Longueur utile	325 mm	Couleur	Beige
Matière		Garantie	
Matière principale	Pet=polyester	Durée de garantie	60 mois

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE		
			contient:		contient:		contient:		
					20	sous-cdt	24	colis	
					soit:	20	unité(s)	3	couches
							contient:	8	colis / couche
							soit:	480	unité(s)
Poids	0,308	Net en kg		Net en kg	6,2	Net en kg	148	Net en kg	
	0,308	Brut en kg		Brut en kg	6,4	Brut en kg	153	Brut en kg	
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,2	Net emballage en kg	6	Net emballage en kg	
Dimensions	1,800	Hauteur en cm		Hauteur en cm	12,5	Hauteur en cm	53	Hauteur en cm	
	26,500	Largeur en cm		Largeur en cm	29,0	Largeur en cm	80	Largeur en cm	
	32,500	Longueur en cm		Longueur en cm	39,5	Longueur en cm	120	Longueur en cm	
	1,550	Volume en dm ³		Volume en dm ³	14,3	Volume en dm ³	509	Volume en dm ³	
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	
	EAN13	3760117730524			EAN13	3760194238739			