

FICHE TECHNIQUE

<u>Matériau(x) :</u>	CARTON
<u>Pays d'origine :</u>	ALLEMAGNE
<u>Code douane :</u>	4823691000

**DESCRIPTIF PRODUIT**

- ✓ En carton recyclé
- ✓ Issu de forêts gérées durablement, dans le respect du cahier des charges FSC
- ✓ Impact sur l'environnement faible et eco-friendly
- ✓ Recyclable
- ✓ Résistance de -20°C à +120°C

DONNEES COMMERCIALES

<u>Unité de Vente :</u>	1	<u>Mini de commande :</u>	1
-------------------------	---	---------------------------	---

DIMENSIONS PRODUIT

	<i>Variante Commerciale VC 1 (=VL01)</i>	<i>Variante Commerciale VC-1</i>	<i>Variante Commerciale VC-2</i>
<u>Désignation</u>	Carton de 1000 (10 paquets de 100) assiettes carton blanc ø 18 cm	100 ASSIETTES CARTON Ø 18 CM	ASSIETTE CARTON Ø 18 CM
Contient	10	de VC-1	de VC-2
Hauteur			
Longueur Totale			
Largeur			
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à Barres			

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Diamètre extérieur haut	180 mm	Couleur	Blanc
Densité	250 g/m ²	Température d'utilisation Minimale	-20 °C
Température d'utilisation Maximale	120 °C		



**MATFER
BOURGEAT**
La passion du goût

Carton de 1000 (10 paquets de 100) assiettes carton blanc ø 18

cm

707601

DONNEES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE			
			contient		contient :	1	Unité	contient :	40	Colis
					soit :	1	Unités	contient :	5	couches
								contient :	8	colis / couche
								soit :	40	Unités
Poids	6,644	Net en kg		Net en kg	6,6	Net en kg		266	Net en kg	
	6,644	Brut en kg		Brut en kg	6,6	Brut en kg		266	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	19,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	19,0	Hauteur en cm		110	Hauteur en cm	
	31,000	Largeur en cm		Largeur en cm	31,0	Largeur en cm		80	Largeur en cm	
	36,000	Longueur en cm		Longueur en cm	36,0	Longueur en cm		120	Longueur en cm	
	21,200	Volume en dm ³		Volume en dm ³	21,2	Volume en dm ³		1056	Volume en dm ³	
Code à Barres	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN		
	EAN128	53334497076012								