



Caractère assiette gourmets blanche ø 23 cm

052161

FICHE PRODUIT



Matériau(x):PorcelainePays d'origine:FRANCECode douane:6912002310Marque:REVOL

MADE IN FRANCE

DESCRIPTIF PRODUIT

- √ Porcelaine
- √ Grande surface pour les dressages les plus créatifs
- √ Bords droits facilitant la prise en main

DONNÉES COMMERCIALES

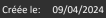
Unité de vente: 4 Mini de commande: 4

CARACTÉRISTIQUES PRODUI

Dimensions Variante Commerciale								
	Varian	te commerciale VC 1	Varian	te commerciale VC -1	Variante commerciale VC -2			
<u>Désignation</u>	Caractère assie cm	tte gourmets blanche ø 23						
Contient			VC-1		VC-2			
Hauteur		33 mm						
Longueur totale								
Largeur								
Volume								
Poids Net								
Poids Brut								
Code à barres		3198246527430						

	Dimensions du p	roduit	Conditions d'utilisation				
Diamètre extérieur haut		230 mm	Température minimale d'utilisation	-20 °C			
Matière			Température maximale d'utilisation	300 °C			
Matière principale Porcelaine		Porcelaine	Choc thermique toléré	180 °C			
	Coulour & Fini	tion					

Couleur & Finition						
Couleur	Blanc					





Caractère assiette gourmets blanche ø 23 cm

052161

		UNITE	SOUS-CONDITIONNEMENT COLIS		PALETTE						
Quantités			contient:		contient:	4	sous-cdt	contient:	60	colis	
					soit:	4	unité(s)	contient:	5	couches	
								contient:	12	colis / couche	
								soit:	240	unité(s)	
Poids	0,756	Net en kg		Net en kg	3,	.0	Net en kg	181		Net en kg	
	0,756	Brut en kg		Brut en kg	3,	.5	Brut en kg	211		Brut en kg	
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,	5	Net emballage en kg	:	29	Net emballage en kg	
Dimensions	3,400	Hauteur en cm		Hauteur en cm	20	,5	Hauteur en cm	118 Hauteur en cm		Hauteur en cm	
	23,100	Largeur en cm		Largeur en cm	26	,8	Largeur en cm	8	30	Largeur en cm	
	23,100	Longueur en cm		Longueur en cm	27	,0	Longueur en cm	1	20	Longueur en cm	
	1,810	Volume en dm³		Volume en dm³	14	,8	Volume en dm³	11	.28	Volume en dm³	
Code à barres	Туре	EAN	Туре	EAN	Туре		EAN	Туре		EAN	
					EAN13		3198246527430				