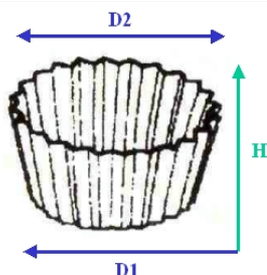


Spécifications Techniques

Référence

Référence	683055
Désignation	CAISSETTE CUISSON CARTON OPTIMA 69 X 24
Gamme de produits	MOULES DE CUISSON CARTON



Dimensions du produit (en mm)			
L1		H	24
L2		D1	69
I1		D2	83
I2		D3	
I3		diamètre à plat	

tolérance (mm) : + / -

Description du produit

Description produit	caissette de cuisson en carton
Nb de modèles dans la référence	1
Matière de composition	carton blanc 190gr/m2 contrecollé face interne d'un film 35 gr/m ² , imprimé face externe couleur marron

Utilisation et stockage du produit

Aptitude au contact alimentaire	apte au contact alimentaire selon le décret 92-631
Utilisation	Support de cuisson et de présentation Température maximale du four : +205° pendant 30 minutes au four traditionnel ; Congélation jusqu'à : - 40°
Période de consommation (si consommable)	pas de spécificité
Conditions de stockage	à l'abri de la lumière et de l'humidité

Spécificité

Unité de vente	BOITE
Unité de livraison	CARTON
Taux de T.V.A.	19.60%
Gencod	
	Emballage
	3109396830554
	Suremballage
	13109396830551

Conditionnement

Emballage (1)	SACHET plastique bleu + BOITE			
Quantité pièces /emballage	200			
Dimensions (cm) et Poids (kg)	longueur	largeur	hauteur	poids brut (kg)
	23.9	20	10	0.46
Suremballage (2)	CARTON			
Quantité emballage /suremballage	10			
Dimensions (cm) et Poids (kg)	longueur	largeur	hauteur	poids brut (kg)
	47	45	35	4.8

Palettisation

Type de palette	perdue			
Dimensions (cm) et Poids (kg)	longueur	largeur	hauteur	poids brut (kg)
	120	80	157	82
Nb de suremballage / couche	5			
Nb de couche / palette	3			
Nb de suremballage / palette	15			

Ce produit est conforme aux normes Européennes pour l'aptitude au contact alimentaire direct

Visa du marketing :

Support:	ENR-PR1-5			Indice B
Indice	Date d'application	Etabli par	Revu par	Approuvé par
B	janv-04	V.Kostic	A Godeau	V.Kostic