

DIMENSIONS / POIDS				ORNEMENT	
Diamètre supérieur (inner)	305,9 mm (b)	Volume total (jusqu'au bord)	26200 ml	Offset à sec	Non
Diamètre supérieur (avec bride)	326 mm (a)	Poids du seau	718 g	IML	Non
Diamètre inférieur (outside)	277 mm (c)	Poids de l'anse (recourbée)	-	Partial IML	Non
Hauteur	399 mm (h)	Poids de l'anse (métal)	66,3 g optionnel	Détails inclus dans les patrons de décoration.	
Tolérance de dimension	+/- 2 mm	Tolérance de poids	+/- 5%		

LIDS:					
Nom:	P-20Bis/2	Nom:	P-20Bis/3	Nom:	P-20Bis/4
Foiling:	Non	Foiling:	Non	Foiling:	Non
Poids:	127 g	Poids:	120 g	Poids:	125 g
IML	oui	IML	Non	IML	Non
Offset:	Non	Offset:	Non	Offset:	Non
Hauteur avec le couvercle	401 mm	Hauteur avec le couvercle	401 mm	Hauteur avec le couvercle	401 mm
Capacité sous le couvercle	25200 ml	Capacité sous le couvercle	25200 ml	Capacité sous le couvercle	25200 ml

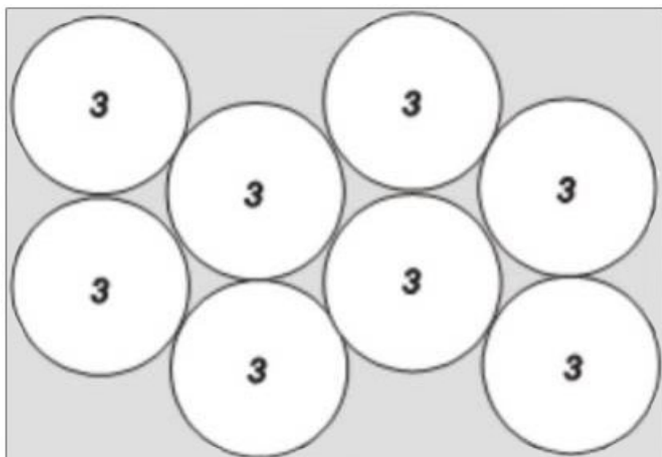
## MATÉRIAU / CONDITIONS DE TRANSPORT ET DE STOCKAGE

	EMBALLAGE TRANSPARENT	AUTRES EMBALLAGES
Poids maximum de la charge	- kg	37.8 kg
Charge maximale pour le seau inférieur.	- kg	66.0 kg

Les valeurs indiquées s'appliquent à des températures ambiantes inférieures à 23°C.

### PALETTISATION

#### Disposition dans le contour de la palette 1200 x 800 mm



- Emballage non destiné à être mis en contact avec des denrées alimentaires.
- Le seau est composé d'une base en polypropylène à laquelle sont ajoutés des matériaux recyclés jusqu'à un maximum de 60 %.
- Coloration non uniforme ; possibilité de stries et d'inclusions.
- Les emballages doivent subir des essais de stockage et de transport dans l'environnement de leur utilisation prévue.
- Il est de la responsabilité du client de valider l'emballage avec la charge cible.
- Le fabricant n'est pas responsable de toute déformation de l'emballage résultant de l'"empilage" de palettes individuelles ou de la mise en place de charges supplémentaires sur celles-ci.
- Couleurs de l'emballage dans des tons de gris et de noir.

Palettisation à la livraison: 200, 240 pièces (emballé dans une hotte ou un sac)

Édition 4 / Vérifié 01/02/2024