

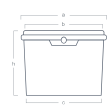
TYPE: SEAU ROND BORD SIMPLE

## Model: 11-1200 BIS

13.2 I







DIMENSIO
273,3 mm (b)
290 mm (a)
252 mm (c)
260 mm (h)
+/- 1 mm

NS / POIDS	
Volume total (jusqu'au bord)	13840 ml
Poids du seau	362 g
Poids de l'anse (recourbée)	13,5 g optionnel
Poids de l'anse (métal)	42 g optionnel
Tolérance de poids	+/- 5%

ORNEMENT	
Offset à sec	Non
IML	oui
Partial IML	Non
Détails inclus dans les patrons de décoration.	

_	ш	_	

Nom:	P-10Bis/4
Foiling:	Non
Poids:	88 g
IML	oui
Offset:	Non
Hauteur avec le couvercle	261 mm
Capacité sous le couvercle	13200 ml

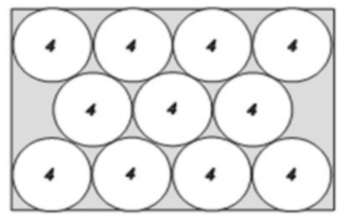
## MATÉRIAU / CONDITIONS DE TRANSPORT ET DE STOCKAGE

	EMBALLAGE TRANSPARENT	AUTRES EMBALLAG	SES
Poids maximum de la charge	20	kg 20	kg
Charge maximale pour le seau	37.6	kg 47.5	kg

Les valeurs indiquées s'appliquent à des températures ambiantes inférieures à  $5^{\circ}\text{C}$ .

## PALETTISATION

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



- Emballage destiné au contact direct et indirect avec les aliments (les détails incluent la déclaration de conformité).
- Seaux et couvercles sont fabriqués en polypropylène (PP).
- 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.
- Emballage destiné au contact direct et indirect avec les aliments (les détails incluent la déclaration de conformité).
- Toutes les matières premières, les compléments et les colorants utilisés dans la production d'emballages destinés à l'industrie alimentaire sont approuvés pour le contact avec les aliments.
- 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.
- Le produit est disponible en blanc ou coloré selon la commande du client. <u>Découvrez d'autres couleurs</u>
- Emballage transparent non disponible.

Palettisation à la livraison:

440 pièces (packaging: hood or stretch)

Édition 9 / Vérifié 30/07/2025