



FICHE TECHNIQUE

SACS POUBELLE 30L COULI ULTRA RESISTANT

Marque:

EMBAL'SAC

1) DENOMINATION

15 Sacs poubelle à liens coulissants de 30L argent/noir, PEBD avec recyclé, 500mm x650mm x30 µm

- . 1 rouleau(x) de 15 sacs
- . Liens: PE Haute densité jaunes
- . Pliage: En trois
- . Présentation sous Bande papier imprimée
- . Gencod: 3 264 221 620 110

2) CARACTERISTIQUES ANALYTIQUES

a) Caractéristiques physiques

	Nominal	Tolérance
. Nombre de sacs	15	
. Grammage	27,6 g/m ²	15%
. Poids Net du sac	19,3 g	15%
. Poids du lien	0,80 g	15%
. Poids du sac + lien	20,1 g	15%
. Poids Net du Rlx	290 g	15%
. Poids du rouleau + lien	302 g	15%

Dimensions	Nominal	Tolérance
. Demi-périmètre	500 mm	3%
. Longueur utile	650 mm	3%
. Épaisseur moyenne	30,0 µm	10%

b) Caractéristiques mécaniques

	Nominal	Seuil mini
Sens Extrusion		
. Résistance	0,90 daN	0,70 daN
. Allongement	300%	100%
Sens Transversal		
. Résistance	0,70 daN	0,50 daN
. Allongement	500%	300%
Soudure latérale		
. Résistance	0,70 daN	0,45 daN
Opacité		60%

UVC	Nominal
. Diamètre	65 mm
. Longueur	225 mm

Poids packaging (g): 1,3

3) CONDITIONNEMENT

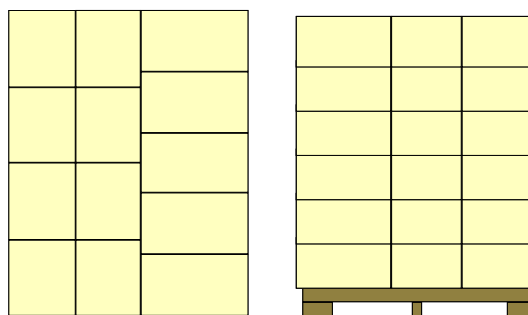
- Collectif** . Type de carton: MOB01
- . Dimensions du carton: 290 x 230 x 280 mm
- . Gencod carton: 13 264 221 620 117

présentoir avec couvercle

Plan de palettisation

Palettisation

- . Nbre d'UVC par carton 24
- . Nbre de cartons par couches 13
- . Nbre de couches par palette 6
- . Nbre de cartons par palette 78
- . Nbre total d'UVC 1872
- . Poids net d'un carton 7,3 Kg
- . Poids brut d'un carton 7,6 Kg
- . Poids brut d'une palette 615 Kg
- . Poids net d'une palette 590 Kg
- . Palettes type EUROPE 800 x 1200 mm
- . Hauteur totale de la palette 1830 mm
- . Gencod palette 23 264 221 620 114



Le 22/03/2022

C. AMBS

Responsable Qualité