



FICHE TECHNIQUE

SACS POUBELLE 130L
Marque: Vrac

1) DENOMINATION

20 Sacs poubelle à liens traditionnels de 130L Noirs, PE Basse densité, 800mm x1100mm x70 µm

- . 1 rouleau(x) de 20 sacs
- . Liens: **PE Haute densité**
- . Pliage: **Avec soufflet**
- . Présentation sous **En vrac**
- . Gencod: 3 264 221 620 202

2) CARACTERISTIQUES ANALYTIQUES

a) Caractéristiques physiques

	Nominal	Tolérance
. Nombre de sacs	20	
. Grammage	64,4 g/m ²	15%
. Poids Net du sac	113,3 g	15%
. Poids du lien	0,12 g	15%
. Poids du sac + lien	113,5 g	15%
. Poids Net du Rlx	2267 g	15%
. Poids du rouleau + lien	2269 g	15%

Dimensions	Nominal	Tolérance
. Demi-périmètre	800 mm	3%
. Longueur totale	1100 mm	3%
. Longueur utile	1090 mm	3%
. Epaisseur moyenne	70,0 µm	15%

b) Caractéristiques mécaniques

	Seuil mini
Sens Extrusion	
. Résistance	1,00 daN
. Allongement	150%
Sens Transversal	
. Résistance	0,95 daN
. Allongement	300%
Soudure de fond	
. Résistance	0,60 daN
. Allongement	50%

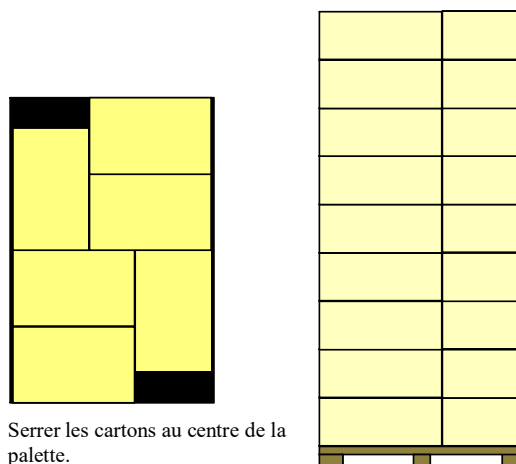
3) CONDITIONNEMENT

- Collectif . Type de carton: R
 . Dimensions du carton: 475 x 300 x 183 mm
 . Gencod carton: 13 264 221 620 209

Palettisation

- . Nbre d'UVC par carton 5
- . Nbre de cartons par couches 6
- . Nbre de couches par palette 9
- . Nbre de cartons par palette 54
- . Nbre total d'UVC 270
- . Poids net d'un carton 11,4 Kg
- . Poids brut d'un carton 11,8 Kg
- . Poids brut d'une palette 661 Kg
- . Poids net d'une palette 636 Kg
- . Palettes type **EUROPE** 800 x 1200 mm
- . Hauteur totale de la palette 1797 mm
- . Gencod palette 23 264 221 620 206

Plan de palettisation



Serrer les cartons au centre de la palette.

Le 30/11/2022
 C. AMBS
 Responsable Qualité