



FICHE TECHNIQUE

SACS POUBELLE 110L

Marque: **Vrac**

1) DENOMINATION

20 Sacs poubelle à liens traditionnels de 110L noirs, PE Basse densité, 690mm x1030mm x50 µm

- . 1 rouleau(x) de 20 sacs
- . Liens: **PE Haute densité**
- . Pliage: **Avec soufflet**
- . Présentation sous **Bande papier imprimée**

. Gencod: 3 264 221 612 764

2) CARACTERISTIQUES ANALYTIQUES

a) Caractéristiques physiques

	Nominal	Tolérance
. Nombre de sacs	20	
. Grammage	46,0 g/m ²	15%
. Poids Net du sac	65,4 g	15%
. Poids du lien	0,13 g	15%
. Poids du sac + lien	65,5 g	15%
. Poids Net du Rlx	1308 g	15%
. Poids du rouleau + lien	1310 g	15%

Dimensions

	Nominal	Tolérance
. Demi-périmètre	690 mm	3%
. Longueur totale	1030 mm	3%
. Longueur utile	1020 mm	3%
. Epaisseur moyenne	50,0 µm	15%

b) Caractéristiques mécaniques

	Seuil mini
Sens Extrusion	
. Résistance	0,85 daN
. Allongement	150%
Sens Transversal	
. Résistance	0,75 daN
. Allongement	300%
Soudure de fond	
. Résistance	0,50 daN
. Allongement	50%

3) CONDITIONNEMENT

Collectif . Type de carton: **G**

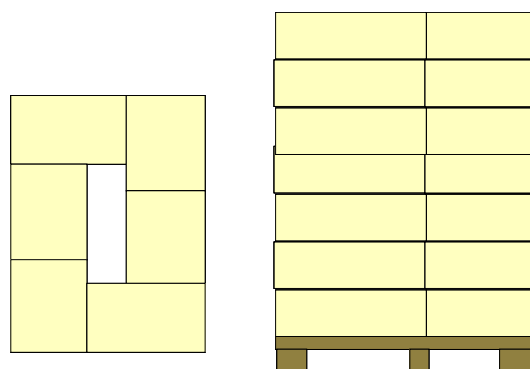
. Dimensions du carton: **425 x 355 x 220 mm**

. Gencod carton: **13 264 221 613 225**

Palettisation

- . Nbre d'UVC par carton 10
- . Nbre de cartons par couches 6
- . Nbre de couches par palette 7
- . Nbre de cartons par palette 42
- . Nbre total d'UVC 420
- . Poids net d'un carton 13,1 Kg
- . Poids brut d'un carton 13,8 Kg
- . Poids brut d'une palette 603 Kg
- . Poids net d'une palette 578 Kg
- . Palettes type **EUROPE** 800 x 1200 mm
- . Hauteur totale de la palette 1690 mm
- . Gencod palette 23 264 221 613 222

Plan de palettisation



Le 14/11/2016
C. COLOTTE
Ingénieur Qualité