

## Sac à déchets Type 110L Translucide recyclé

## Fiche Technique PRO110TPS

- ✓Sac à déchets contribuant à l'économie circulaire : 100% recyclable
- √Fabriqué à partir de matières premières recyclées strictement sélectionnées pour garantir la solidité du sac
- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés
- ✓Sacs traditionnels avec lien de fermeture
- $\checkmark$ Certifié Origine France Garantie pour une empreinte carbone réduite

Caractéristiques		
Capacité du sac	Type 110L	
Dimensions hors tout (lxh)	700 x 1050 mm (+/-3,5%)	
Epaisseur	40 μm (+/- 8%)	
Couleur	Translucide recyclé	
Type de sac / fermeture	Sac traditionnel avec lien	
Type de soudure	Soufflet	
Bande Papier	Imprimée	
EAN carton	13 662 053 006 978	



1
$\overline{}$

Caractéristiques mécaniques

DART TEST : Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine. Hauteur de chute du poinçon : 66 cm

NF EN ISO 7765-1

DART	120 g (+/- 10%)

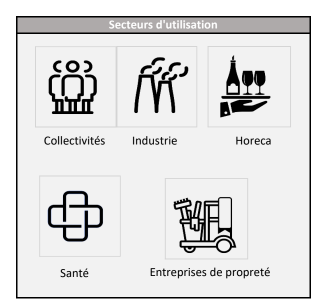
Logistique		
Nomenclature douanière	3923 21 00	
Nombre de sacs par rouleau	25	
Nombre de rouleau par carton	8	
Nombre de sacs par carton	200	
Nb de cartons par rang*	/	
Nb de cartons par palette*	64	
Nb de sacs par palette*	12 800	
Dimensions du carton* (mm)	/	
Dimensions palette (mm)	800x1200	
Hauteur palette (m)	/	
Type palette	EUROPE avec échange	

<sup>\* :</sup> informations évolutives dans le cadre d'optimisations logistiques





Composition	
Polyéthylène Recyclé	



Caractéristiques d'utilisation		
Type de déchets	Ordures ménagères ou résiduelles	
Type de support	Poubelle	