


- ✓ 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
- ✓ Sacs traditionnels avec lien de fermeture
- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés

Caractéristiques	
Capacité du sac	Type 30L
Dimensions hors tout (lxh)	500 x 700 mm (+/-3,5%)
Epaisseur	12 µm (+/- 8%)
Couleur	Noir
Type de sac / fermeture	Sac traditionnel avec lien
Type de soudure	Étoile
Bande Papier	Neutre
EAN carton	13 662 053 006 688

Visuel produit

Photo non contractuelle

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	48 g (+/- 10%)


Composition
Polyéthylène Recyclé

Logistique	
Nomenclature douanière	3923 21 00
Nombre de sacs par rouleau	50
Nombre de rouleau par carton	10
Nombre de sacs par carton	500
Nb de cartons par rang	15
Nb de cartons par palette*	150
Nb de sacs par palette*	75 000
Dimensions du carton (mm)	255x228x120
Dimensions palette (mm)	800x1200
Hauteur palette (m)	1,44
Type palette	EUROPE avec échange

* : informations évolutives dans le cadre d'optimisations logistiques

Certifications produit
 Origine France Garantie

Secteurs d'utilisation		
		
Collectivités	Industrie	Horeca
		
Santé	Entreprises de propreté	

Certifications usine	
 Qualité ISO 9001 - LNE	 Environnement ISO 14001 - LNE

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