

- ✓ 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 pré découpés
- ✓ Sacs traditionnels avec lien de fermeture
- ✓ Certifié Origine France Garantie pour une empreinte carbone réduite

Caractéristiques	
Capacité du sac	Type 160L
Dimensions hors tout (l x h)	920 x 1150 mm (+/- 3,5%)
Epaisseur	55 µm (+/- 8%)
Couleur	Noir
Type de sac / fermeture	Sac traditionnel avec lien
Type de soudure	Soufflet
Bandé Papier	Imprimée
EAN carton	13 662 053 006 886

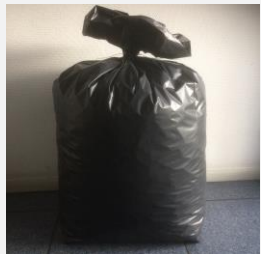
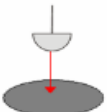
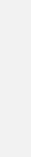
Visuel produit


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	138 g (+/- 10%)

Composition
Polyéthylène Recyclé

Logistique	
Nomenclature douanière	3923 21 00
Nombre de sacs par rouleau	20
Nombre de rouleau par carton	5
Nombre de sacs par carton	100
Nb de cartons par rang*	7
Nb de cartons par palette*	48
Nb de sacs par palette*	4 800
Dimensions du carton* (mm)	460 x 255 x 150
Dimensions palette (mm)	800x1200
Hauteur palette (m)	1,26
Type palette	EUROPE avec échange

Secteurs d'utilisation					
	Collectivités		Industrie		Horeca
	Santé		Entreprises de propreté		

Certifications produit	
	Certifié Origine France Garantie

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

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