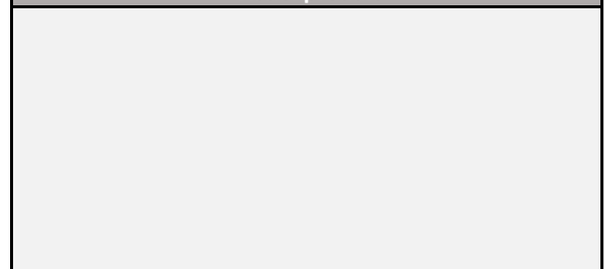


- ✓ Sac à déchets contribuant à l'économie circulaire : 100% recyclable
- ✓ Fabriqué à partir de matières premières recyclées strictement sélectionnées pour garantir la solidité du sac
- ✓ Sac conforme à la Marque NF Environnement sac à déchets
- ✓ Sacs traditionnels avec lien de fermeture
- ✓ Présentation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

Caractéristiques	
Capacité du sac	Type 30L
Dimensions hors tout (lxh)	500 x 700 µm (+/- 2,5%)
Épaisseur	13 µm (+/- 8%)
Couleur	Jaune
Type de sac / fermeture	Sac traditionnel avec lien
Type de soudure	Étoile
Bande Papier	Imprimée
EAN carton	13 662 053 007 920

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 52 g (+/- 10%)

Impression des sacs	
Libellé impression	NFE + FLEXIGREEN
Type d'impression	continue
Couleur d'impression	noir

Logistique	
Nomenclature douanière	3923 21 00
Nombre de sacs par rouleau	50
Nombre de rouleau par carton	20
Nombre de sacs par carton	1000
Nb de cartons par rang	8
Nb de cartons par palette*	80
Nb de sacs par palette*	80 000
Dimensions du carton (mm)	395x290x150
Dimensions palette (mm)	800x1200
Hauteur palette (m)	1,74
Type palette	EUROPE avec échange

Composition
Polyéthylène

Secteurs d'utilisation		
 Collectivités	 Industrie	 Horeca
 Santé	 Entreprises de propreté	

* : informations évolutives dans le cadre d'optimisations logistiques

Certifications produit
 
Origine France Garantie Certifié NF ENVIRONNEMENT

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

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