



## Sac à Déchets Type 110L Bleu

Fiche Technique  
5549-2

- ✓ Sac à déchets contribuant à l'économie circulaire : 100% recyclable
- ✓ Fabriqué à partir de matières premières strictement sélectionnées pour garantir la solidité du sac
- ✓ Sacs traditionnels avec lien de fermeture
- ✓ Présentation en rouleaux pré découpés
- ✓ 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	38 µm (+/- 8%)
Couleur	Bleu
Type de sac / fermeture	Sac traditionnel avec lien
Type de soudure	Soufflet
Bandes Papier	Imprimée
EAN carton	3 660 749 044 450

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 114 g (+/- 10%)

Composition
Polyéthylène

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*	8
Nb de cartons par palette*	72
Nb de sacs par palette*	14 400
Dimensions du carton* (mm)	395x290x150
Dimensions palette (mm)	800x1200
Hauteur palette (m)	1,60
Type palette	EUROPE avec échange

Secteurs d'utilisation					
	Collectivités		Industrie		Horeca
	Santé		Entreprises de propreté		

Certifications produit	
	

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

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