

# Sac à déchets 30 litres blanc haute densité - 11µm

Réf.95947 - JM Plast



## PROPRIÉTÉS

- Sac à déchets contribuant à l'économie circulaire : 100% recyclable.
- Fabriqué à partir de matières premières strictement sélectionnées pour garantir la solidité du sac.
- Présentation en rouleaux prédécoupés.
- Sacs traditionnels avec lien de fermeture.



## UTILISATION

- **Type de déchets** : ordures ménagères ou résiduelles.
- **Type de support** : poubelle.
- **Secteurs d'utilisation** : collectivités, industrie, cafés, hôtels, restaurants, santé, entreprises de propreté.



## CARACTÉRISTIQUES

- **Composition** : polyéthylène.
- Capacité du sac : type 30L.
- Dimensions hors tout (lxh) : 500 x 650 mm (+/- 3,5%).
- Épaisseur : 11 µm (+/- 8%).
- Couleur : blanc.
- Type de sac / fermeture : sac traditionnel avec lien.
- Type de soudure : étoile.
- Bande papier : neutre.
- EAN carton : 13 662 053 006 602.

## 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 40gr (+/- 10%).

## CERTIFICATION USINE



Environnement  
ISO 14 001



Qualité  
ISO 9001

## RÉFÉRENCE, CONDITIONNEMENT ET LOGISTIQUE

Blanc

N° Produit : 95947

Carton de 1000, 50 sacs par  
rouleau, 20 rouleaux par carton

- Nomenclature douanière : 3923 21 00.
- Nombre de cartons par rang\* : /.
- Nombre de cartons par palette\* : 96.
- Nombre de sacs par palette\* : 96 000.
- Dimensions du carton\* (mm) : /.
- Dimensions palette (mm) : 800 x 1200.
- Hauteur palette (m) : /.
- Type de palette : EUROPE avec échange.

\*informations évolutives dans le cadre d'optimisations logistiques