

- ✓ Sacs traditionnels avec lien de fermeture dans un soufflet.
- ✓ Estampillés NF EN 13592
- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés.
- ✓ Certifiés Origine France Garantie

Caractéristiques	
Type de sac	130 Litres
Dimensions hors tout (lxh)	820 x 1200 mm (+/- 2,5%)
Epaisseur	75 μ (+/- 5%)
Couleur	Noir
Type de lien	Lien traditionnel
Type de sac	Avec soufflets
Type de soudure	traditionnelle
Bande Papier	Non personnalisée
Composition	
PE Basse Densité Recyclé	
Logistique	
Nomenclature douanière	39 23 21 00
Conditionnement	100 sacs, 5 rouleaux de 20 sacs
Nb de cartons par rang	7
Nb de rangs par palette	7
Nb de cartons par palette	49
Nb de sacs par palette	4 900
Dimensions du carton	445 x 250 x 200
Dimensions palette	800 x 1200 mm
Hauteur palette	1,62 m
Type palette	Palette Europe avec échange

Impression des sacs		Visuel produit
Libellé impression	marquage obligatoire dans le cadre de la Norme NF EN 13592	 Photo non contractuelle
Type d'impression	Continue	
Couleur d'impression	Blanche	

Caractéristique mécanique		
	VALEUR NOMINALE	METHODE D'ESSAI
Dart test	g (+/- 10%)	NF EN ISO 7765-1

Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine

Caractéristiques concernant l'utilisation
<p><b>Résistance à la manutention et aux chocs :</b> l'essai consiste à laisser tomber un sac rempli de lests de 500g d'une hauteur de 1,20m. Test avec 36 lests (18 kg), aucune déchirure &gt; 61 mm, conforme <b>NF EN 13592</b></p> <p>Etanchéité du sac : l'essai consiste à remplir le sac avec <b>6 litres d'eau</b> et à vérifier, après 5 minutes, l'étanchéité des soudures</p>

Secteurs d'utilisation
 Collectivités  HORECA  Santé  Industrie

Certifications
  Norme NF EN 13592