

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



Caractéristiques	
Type de sac	100 Litres
Dimensions hors tout (lxh)	820 x 950 mm (+/- 2,5%)
Epaisseur	40 μ (+/- 5%)
Couleur	Vert
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	200 sacs, 8 rouleaux de 25 sacs
Nb de cartons par rang	7
Nb de rangs par palette	7
Nb de cartons par palette	49
Nb de sacs par palette	9 800
Dimensions du carton	445 x 250 x 180
Dimensions palette	800 x 1200 mm
Hauteur palette	1,48 m
Type palette	Palette Europe avec échange

Impression des sacs	
Libellé impression	marquage obligatoire dans le cadre de la Norme NF EN 13592
Type d'impression	Continue
Couleur d'impression	Noire



Caractéristique mécanique		
	VALEUR NOMINALE	METHODE D'ESSAI
Dart test	78 g (+/- 10%)	NF EN ISO 7765-1
Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine		

**Caractéristiques concernant l'utilisation**

**Résistance à la manutention et aux chocs :** 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 > 61 mm, conforme **NF EN 13592**

**Étanchéité du sac :** l'essai consiste à remplir le sac avec **6 litres d'eau** et à vérifier, après 5 minutes, l'étanchéité des soudures



Certifications produit
 
Norme NF EN 13592

Certifications Usine	
	
Environnement ISO 14 001	Qualité ISO 9001