

- ✓ 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	110 Litres
Dimensions hors tout (lxh)	700 x 1100 mm (+/- 2,5%)
Épaisseur	42 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	8
Nb de rangs par palette	8
Nb de cartons par palette	64
Nb de sacs par palette	12 800
Dimensions du carton	380 x 280 x 190 mm
Dimensions palette	800 x 1200 mm
Hauteur palette	1,67 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

## Visuel produit



Photo non contractuelle

## Caractéristique mécanique

	VALEUR NOMINALE	METHODE D'ESSAI
Dart test	84 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

## Secteurs d'utilisation



Collectivités



HORECA



Santé



Industrie

## Certifications



Norme NF EN 13592

