



- ✓ Sacs à liens coulissants pour un volume utile optimisé
- ✓ Certifiés Origine France Garantie pour une empreinte carbone réduite
- ✓ Sacs conformes à la norme NF EN 13-592 et à ses critères d'exigence
- ✓ Fabriqué à 100% à partir de matières recyclées\* sélectionnées pour garantir la solidité du sac

### Caractéristiques

Type de sac	50 Litres
Dimensions hors tout (lxh)	680 x 750 mm(+/- 2,5%)
Épaisseur	28 μ (+/- 5%)
Résistance / Poids de charge	8 kg
Couleur	Argent / noir
Type de lien	Liens coulissants
Type de soudure	Latérale
Bande Papier	imprimée
EAN carton	13700036028231

### Logistique

Nomenclature douanière	39 23 21 00 00
Conditionnement	100 sacs, 5 rouleaux de 20 sacs
Nb de cartons par rang	18
Nb de rangs par palette	10
Nb de cartons par palette	180
Nb de sacs par palette	18 000
Dimensions du carton	250 x 185 x 150 mm
Hauteur palette	1,75 m
Type palette	Europe avec échange;80x120cm

### Certifications produits



Norme NF EN 13592

### Certifications Usine

	Qualité ISO 9001 – LNE		Environnement ISO 14001 LNE
--	---------------------------	---	--------------------------------

### Visuel produit



Photo non contractuelle



### Impression des sacs

Libellé impression	Alfapac professionnel + marquage NF et NF environnement
Type d'impression	Continue
Couleur d'impression	Blanche

### Caractéristiques mécaniques\*

Résistance au Poids	★ ★ ★ ★ ★
Tenue aux déchets humides	★ ★ ★ ★ ★
Dart test	★ ★ ★ ★ ★
Résistance à la chute	★ ★ ★ ★ ★
Résistance du lien	★ ★ ★ ★ ★
Allongement	★ ★ ★ ★ ★
Déchirure amorcée	★ ★ ★ ★ ★

### Secteurs d'utilisation



Collectivités



HORECA



Santé



Industrie



Entreprises de propreté

### Composition



100% matière recyclée\*  
Issue de 3 sources : nos déchets de production, des déchets industriels, des déchets ménagers.  
Ce mix garantit une qualité constante du recyclé.