

SAC À DÉCHETS À LIEN COULISSANT Type 50L

Fiche Technique AFPCX050ANNF



- 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		Visuel produit	
Type de sac	50 Litres		
Dimensions hors tout (lxh)	680 x 750 mm(+/ -2,5%)		
Epaisseur	28 μ (+/- 5%)		
Résistance / Poids de charge	8 kg		
Couleur	Argent / noir		
Type de lien	Liens coulissants	Photo non contractuelle	
Type de soudure	Latérale	Impression des sacs	
Bande Papier	imprimée	Libellé impression	Alfapac professionnel + marquage NF
EAN carton	13700036028231	·	et NF environnement
Logistique		Type d'impression	Continue
Nomenclature douanière	39 23 21 00 00	Couleur d'impression	Blanche
Conditionnement	100 sacs, 5 rouleaux de 20 sacs	Caractéristiques mécaniques*	
Nb de cartons par rang	18	Résistance au Poids	****
Nb de rangs par palette	10	Tenue aux déchets humides	****
Nb de cartons par palette	180	Dart test	****
Nb de sacs par palette	18 000	Résistance à la chute	****
Dimensions du carton	250 x 185 x 150 mm	Résistance du lien	****
Hauteur palette	1,75 m	Allongement	****
Type palette	Europe avec échange;80x120cm	Déchirure amorcée	****

Certifications produits







Norme NF EN 13592

Secteurs d'utilisation











Collectivités HORECA

Santé

Industrie

Entreprises de propreté

Certifications Usine



Qualité ISO 9001 - LNE



Environnement ISO 14001 LNE

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.

*Hors lien et additifs Mis à jour le 9 juin 2023