

## Sac à déchets Type 130L Translucide recyclé

## Fiche Technique PRO130TPS

- ✓Sac à déchets contribuant à l'économie circulaire : 100% recyclable
- √Fabriqué à partir de matières premières recyclées strictement sélectionnées pour garantir la solidité du sac
- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés
- ✓Sacs traditionnels avec lien de fermeture
- $\checkmark$ Certifié Origine France Garantie pour une empreinte carbone réduite

Caractéristiques		
Capacité du sac	Type 130L	
Dimensions hors tout (lxh)	800 x 1150 mm (+/-3,5%)	
Epaisseur	42 μm (+/- 8%)	
Couleur	Translucide recyclé	
Type de sac / fermeture	Sac traditionnel avec lien	
Type de soudure	Soufflet	
Bande Papier	Imprimée	
EAN carton	13 700 036 025 407	

Visuel produit	
Photo non contractuelle	

## DART TEST : Déterm percer la gaine. Ha DART

Caracteristiques mecaniques		
DART TEST : Détermination de la masse nécessaire pour		
percer la gaine. Hauteur de chute du poinçon : 66 cm		
NF EN ISO 7765-1		
DART	126 g (+/- 10%)	

Logistique		
3923 21 00		
20		
10		
200		
7		
42		
8 400		
460x255x200		
800x1200		
1,40		
EUROPE avec échange		

* : informations évolutives dans le cadr	re d'optimisations logistiques
--	--------------------------------





Composition	
Polyéthylène Recyclé	



Caractéristiques d'utilisation		
Type de déchets	Ordures ménagères ou résiduelles	
Type de support	Poubelle	