



FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Poubelle roulante plastique 770 litres**

Code Bobet : **6062**

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



CARACTERISTIQUES

- Polyéthylène vierge haute densité (PEHD) avec renforts aux endroits les plus sollicités
- Résistance aux UV, aux produits chimiques et aux différentes conditions climatiques
- 4 roues, dont 2 avec frein (diamètre 160 mm), avec bandage caoutchouc massif et jantes en polypropylène
- Support de roues (chape) en acier galvanisé renforcé
- Bonde de vidange, facilite le nettoyage
- Poignées intégrées sur le corps et le couvercle pour une manipulation aisée
- Couvercle basculant entièrement à l'arrière, permet de laisser le couvercle ouvert sans perte d'espace.
- Préhension : frontale et latérale
- Coloris : cuve gris clair / couvercle gris foncé.
- Conforme à la norme européenne EN840 1 à 6
- Dimensions : L 1370 x l. 765 x H. 1300 mm
- Poids : 46 kg
- Volume : 1.202 m³
- Charge maximale acceptée : 347.50 kg

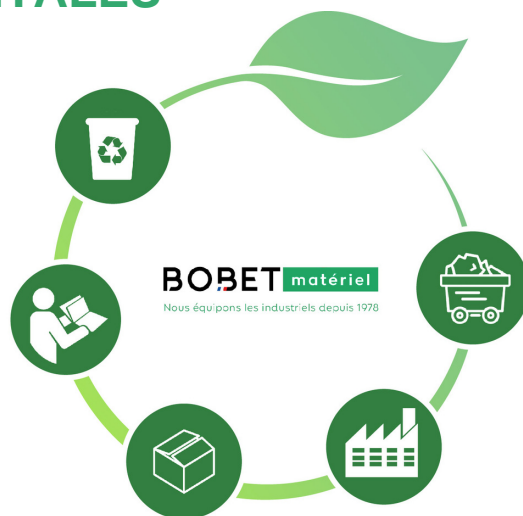
UTILISATIONS : Collectivités, Industries, CHR, Milieu médical...

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Poubelle roulante plastique 770 litres

Code BOBET : 6062

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.



MATIERES PREMIERES

- PEHD 100% recyclable

FABRICATION



- Fournisseur français
- Fabrication française



FIN DE VIE

- Ce produit est 100% recyclable
- 80% des déchets suivent un cycle de valorisation
- Mise à disposition de pièces détachées pour lutter contre l'obsolescence programmée