



Conteneur à déchets sur 2 roues - 80 litres - vert



Spécifications du produit

Extérieures (LxlxH)	450 x 515 x 930 mm
Volume (l)	80 liter
Matériaux	PEHD régénéré
Numéro d'article	81371510
poids (kg)	9,2 kg
Couleur	Vert
Quantité par palette	26

Propriétés

Le conteneur à déchets est équipé de 2 roues de \varnothing 200 mm avec jante en plastique et bande de roulement en caoutchouc.

Le conteneur est doté d'une paroi entièrement lisse qui empêche l'adhérence de la saleté et des déchets.

La coque du conteneur et la fixation de roue sont renforcées et supportent de ce fait une charge supérieure.

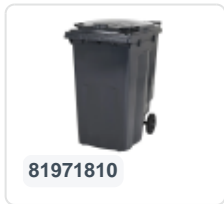
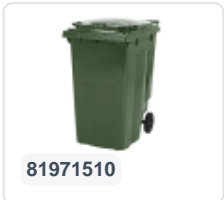
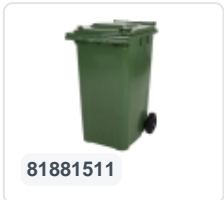
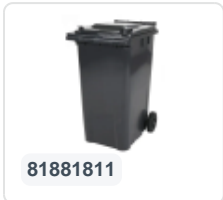
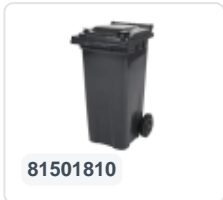
Disponible dans différentes couleurs afin de simplifier le tri des différents flux de déchets.

Il est certifié conformément à la norme EN 840 et convient ainsi à tous les types de camions de collecte d'ordures équipés d'un système de déchargement normalisé EN 840.

Description

Conteneur en plastique de 80 litres avec des dimensions de 450 x 515 x H930 mm. Conçu pour un usage professionnel. Le conteneur à déchets est fabriqué en plastique résistant aux chocs et aux produits chimiques, garantissant une longue durée de vie. Équipé d'un essieu en acier massif et de deux roues \varnothing 200 mm avec une jante en plastique et une bande de roulement en caoutchouc. Le conteneur à déchets a un couvercle plat et articulé. Grâce aux parois intérieures lisses, la saleté n'adhère pas à la surface et les conteneurs à déchets sont faciles à nettoyer. Le corps du conteneur et la fixation de la roue sont renforcés pour une durabilité extrême. Avec une charge maximale de 40 kg. Le conteneur à déchets est certifié EN 840, adapté à tous les types de camions à ordures avec un système de vidange conforme à la norme DIN EN 840. Le conteneur à déchets à 2 roues est résistant aux acides, aux conditions météorologiques et aux rayons UV.

Accessoires adaptés



Articles alternatifs