



Conteneur à déchets sur 2 roues - 240 litres - bleu



Spécifications du produit

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Dimensions externes (L x L x H) | 580 x 740 x 1100 mm |
| Volume (l) | 240 Litre |
| Matériaux | PEHD régénéré |
| Numéro d'article | 81881311 |
| Poids (kg) | 14 kg |
| Couleur | Bleu |
| 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.

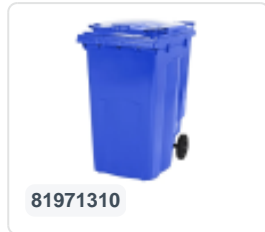
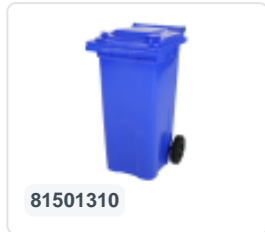
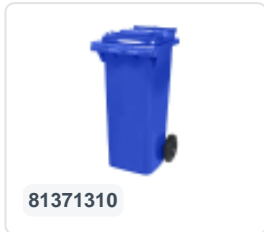
Disponible dans différentes couleurs afin de simplifier le tri des différents flux de déchets.

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 mobile en plastique pour déchets de 240 litres. Le conteneur à déchets est entièrement lisse, évitant ainsi que les déchets et la saleté ne restent coincés à l'intérieur lors de la vidange. 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. Le conteneur à déchets de 240 litres est extrêmement résistant grâce au renforcement du corps et de la fixation des roues. Il a une charge maximale de 110 kg. De plus, le conteneur à déchets est certifié EN 840, ce qui le rend adapté à la vidange avec le système de vidange selon la norme DIN EN 840. Fabriqué en plastique résistant aux chocs et aux produits chimiques, il est résistant aux acides, aux conditions météorologiques et aux rayons UV.

Accessoires assortis



Articles alternatifs

