



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

RÉFÉRENCE: 21201521

Conteneurs 2 Roues 240Lt



Volume nominal : 240 L. Charge utile nominale : 96 kg. Poids mort : 14 kg / 16,7 kg (mit Rad Ø 250 mm).

Les conteneurs sont fabriqués conformément à la norme DIN 30700/EN 840 et sont adaptés au levage et au vidage au moyen d'un système à peigne. Fabriqués par procédé de moulage par injection. Fabriqués en matériau neuf, ils sont résistants aux rayons UV, au froid, à la chaleur et aux réactifs chimiques. Les conteneurs sont entièrement recyclables à la fin de leur vie utile.

Fabriqués à partir d'un polyéthylène haute densité (PEHD) à haut poids moléculaire spécialement mis au point. Stabilisés aux UV pour une utilisation en extérieur, ils sont résistants aux produits chimiques et aux variations de température.

Coulée par un élévateur à peigne décalé, forme A. Roues en caoutchouc solide, fonctionnement silencieux, diamètre 200 mm. Essieu en acier zingué résistant à la corrosion, prêt à recevoir des supports de données.

Marqué du niveau sonore approprié et du symbole CE conformément aux dispositions de la directive 2000/14/CE. Les surfaces lisses facilitent le nettoyage. Le couvercle est équipé de poignées ergonomiques.

Nervures d'empilage en standard, ce qui permet un empilage en hauteur.

Toutes les pièces des poubelles à roulettes peuvent être recyclées à la fin de leur durée de vie.