



Poubelle pour la récolte de recyclage h287_213

Poubelle pour la récolte de recyclage en acier. Capacité : 36 L environ x 4. Dimensions : 80 x 80 x H.109 cm.

Le set de 4 poubelles est le produit idéal pour assurer une collecte propre et correcte des déchets dans les lieux publics tels que les jardins, les parcs, les bâtiments municipaux et les terrains de jeux. Le produit se compose d'un poteau de support en tube rond d'un diamètre de 90 cm au sommet, avec un élément décoratif en forme de boule en fer, et de 4 corbeilles en tôle d'acier avec un support de fixation. Les corbeilles ont une capacité d'environ 36 litres chacune et, grâce aux différentes couleurs des couvercles et des supports de sacs, il est possible de rendre le tri des déchets visuellement plus immédiat en fonction de leur type. Les corbeilles se vident à l'aide d'une clé Allen fournie avec le produit.

Le produit est fabriqué avec des matériaux de haute qualité, résistants aux intempéries et conformes aux normes en vigueur grâce à l'utilisation de substances non toxiques au cours du processus de fabrication et de traitement.

Caractéristiques techniques :

- Matériau : acier
- Poteau de soutien en tube rond \varnothing 90 cm
- Élément décoratif en forme de boule en fer
- 4 paniers en tôle d'acier de 10/10 d'épaisseur
- Auvents en tôle d'acier emboutie de 30/10 d'épaisseur
- Anneaux porte-sacs et couvercles colorés selon le type de déchets
- Système de vidange par déverrouillage à l'aide de la clé fournie
- Ferrures et boulons galvanisés selon la norme UNI 3740
- Ancrage : au ras du sol
- Dimensions : 80 x 80 x H.109 cm
- Capacité : environ 36 L x 4

INFORMATIONS

- **type** îlot écologique
- **fixation** à cheviller
- **capacité du conteneur** 4 x 36 L
- **Avantages** avec couvercle

- matériau métal

HOLITY.COM

Poubelle pour la récolte de recyclage h287_213

Poubelle pour la récolte de recyclage h287_213

Type de conteneurs: isola_ecologica

Fixation de conteneur: da tassellare

Capacité du conteneur: 4 x 36 lt

Matériau: métal



HOLITY.COM