

**HOLITY.COM**

Chariot de propreté urbaine avec support pour sac h951_09

Chariot à main léger et compact, avec structure en aluminium et acier galvanisé, roues pneumatiques et support pour sac de 120 litres. Dimensions : L 37 x P 50 x H 150 cm.

Le chariot de propreté urbaine H951_09 est conçu pour la collecte et la gestion efficace des déchets dans les environnements urbains, les parcs, les espaces verts, les campings et les lieux publics. Grâce à sa structure légère mais robuste, il est facile à manœuvrer même sur des terrains difficiles, ce qui le rend idéal pour les agents municipaux, le personnel de nettoyage et les services de maintenance.

Le châssis est fabriqué en aluminium et en acier galvanisé peint à poudre, offrant une excellente résistance à la corrosion et aux agents atmosphériques. Il est équipé d'un support pour sac de 120 litres (sac non inclus) et d'un support pratique pour pince de préhension, facilitant la collecte des déchets sans avoir à se pencher de manière répétée.

Les deux roues pneumatiques de Ø 260 mm garantissent une manipulation fluide et stable sur différents types de surfaces, y compris le gravier, l'herbe et les revêtements irréguliers. La poignée peut être montée des deux côtés, permettant une utilisation personnalisée selon les préférences de l'opérateur.

Livré en kit de montage, le chariot s'assemble rapidement et est prêt à l'emploi en quelques minutes.

Commandez dès maintenant le chariot de propreté urbaine H951_09 et améliorez la gestion de la collecte des déchets avec un système pratique et ergonomique !

Résistant-il
pluie
vent
Chariot
Caractéristiques techniques :
Matériaux
pour ●
Surfaces Matériau du châssis : Aluminium et acier galvanisé peint à poudre
Intérieures
Structure Dimensions : L 37 x P 50 x H 150 cm
Dimensions ●
Poids ●
Poids Poids : 5 kg
Caractéristiques
Nombre Nombre de roues : 2 avec pneus à air Ø 260 mm
Techniques
Capacité Capacité du sac : 120 litres (sac non inclus)
Accessoires
Utilisation Support pour pince : pince de préhension
Accessoires
Montage Poignée : montable des deux côtés
Grâce ●
Pour Fourni : en kit de montage
Instructions
Ferrures.
Difficiles
comme Avantages pour l'utilisateur :
le
gravier ●
ou Mini guide d'achat :
l'ach Léger et maniable : ne pèse que 5 kg pour un transport sans effort

Structure robuste : châssis en aluminium et acier galvanisé pour résistance et durabilité. Si vous recherchez un chariot pratique, léger et résistant pour la collecte des déchets, le modèle H951_09 est un excellent choix. Grâce à son châssis en aluminium et acier galvanisé, à ses roues pneumatiques et à son support pour sac de 120 litres, il est idéal pour les agents municipaux, les services de propreté urbaine et les gestionnaires d'espaces publics.

Ergonomique et pratique : support pour pince de préhension facilitant la collecte.

Facile à monter et à utiliser, ce chariot améliore la gestion des déchets en réduisant l'effort de l'opérateur et en garantissant un transport aisé même sur les surfaces difficiles.

FAQ: Chariot de collecte des déchets, chariot de propreté urbaine, chariot porte-sac, chariot avec roues pneumatiques, chariot de collecte sélective, chariot pour nettoyage des parcs, chariot avec support pour sac de 120 litres.

*Image purement indicative.

INFORMATIONS

- **Type** Avec porte-sac
 - **Longueur mm** 370.0000
 - **Profondeur en mm** 500.0000
 - **Hauteur en mm** 1500.0000

Chariot de propreté urbaine avec support pour sac h951_09

**Chariot de propreté
urbaine avec support
pour sac h951_09**

Type: Con portasacco

