

### CHARIOT POUBELLE ÉCONOMIQUE Référence : 08434



125L

#### RESUME

Nous vous proposons un chariot poubelle économique qui s'adapte à tous les budgets. Ce chariot, fabriqué en aluminium, possède des roues en plastique très facile d'entretien ou des roues pneumatiques pour amortir les chocs. La roue en plastique a une charge maximale de 50 kg alors que la roue pneumatique peut transporter jusqu'à 150 kg.

Pour son utilisation, nous vous recommandons d'utiliser des sacs-poubelle d'une contenance de 125 litres. Le choix des roues en plastique est disponible avec ou sans couvercle.

#### Les points fort du produit :

- Produit économique
- Avec ou sans couvercle
- Capacité de 125 litres
- Disponible avec plusieurs types de roues
- Revêtement thermolaqué gris pour protéger l'aluminium



#### DECLINAISONS

Couvercle	Type de roues
Sans	Pneumatiques
Sans	Plastiques
Avec	Plastiques

#### DESCRIPTION

## Un chariot de nettoyage à petit prix

Ce chariot de nettoyage est disponible à petit prix afin de s'adapter à tous les budgets. Ayant les mêmes fonctionnalités que les chariots de voirie, celui-ci vous propose un volume de 125 litres. Disponible avec ou sans couvercle, il s'utilise aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

Le chariot a été fabriqué à partir d'aluminium et un revêtement thermolaqué a été ajouté afin de résister contre la corrosion. En effet, le thermolaquage est une peinture en poudre ajoutée sur la matière pour durer sur le temps.

Si vous souhaitez vous orienter vers un chariot d'entretien voirie plus premium, nous vous recommandons d'opter pour le [chariot de propreté voirie](#).

Pour déplacer des conteneurs poubelles de 120L ou 240L, le [chariot de propreté avec conteneurs](#) est le modèle idéal pour transporter ces bacs en toute simplicité.

## Comment utiliser un chariot de ramassage déchets ?

Le chariot est livré démonté. Facile à monter, les pièces s'assemblent en quelques minutes. Une fois installé, un sac-poubelle d'une contenance de 125 litres est nécessaire. Ce sac s'installe rapidement en le fixant sur les arceaux visibles en haut du chariot. Ensuite, inclinez le chariot pour pouvoir le pousser avec les roues.

## Quels types de roues choisir pour le chariot de voirie ?

Le [chariot de voirie](#) en roues pneumatiques permet de transporter des déchets verts avec une charge maximale de 150 kg. Les roues pneumatiques sont un excellent choix, elles bougent de manière silencieuse et réduisent au maximum les

impacts face aux bosses et aux chocs.

Les roues pneumatiques ont une meilleure durabilité et sont très utiles lorsqu'il faut déplacer des matières fragiles et délicates. Pour le modèle de chariot possédant des roues en plastique, le chariot peut transporter jusqu'à 50 kg de déchets. Le modèle avec roues pneumatiques, quant à lui, transporte une charge maximale de 150 kg.

## Caractéristiques du chariot poubelle économique pour professionnel

Dimensions :

- Modèle avec roues pneumatiques : 580 x 470 x 940 mm
- Modèle avec roues plastiques : 600 x 600 x 900 mm

Poids :

- Modèle sans couvercle avec roues en plastique : 4,5 kg
- Modèle avec couvercle et roues en plastiques : 6,0 kg
- Modèle sans couvercle avec roues pneumatiques : 8,5 kg

Capacité : 125 litres

Type de roues :

- Plastique
- Pneumatique

Couleur : Gris

Matière : Aluminium avec revêtement thermolaqué

Options : Avec ou sans couvercle