

TIMON D'ATTELAGE CONTENEUR POUBELLE 4 ROUES Référence : 07560



RESUME

Notre timon d'attelage pour poubelle à 4 roues est fabriqué en acier galvanisé pour une grande résistance. Il est constitué de 2 éléments à placer de chaque côté du conteneur. La partie avant du premier conteneur vient ensuite s'insérer dans la partie arrière du second conteneur. Il permet ainsi de pouvoir déplacer tous les bacs plastiques en même temps.

Son installation se fait facilement grâce à une platine à placer sous les roues du bac poubelle. Ainsi, vous n'aurez pas besoin de percer.

Nous vous proposons des attelages adaptés pour des bacs d'une contenance de 660, 770 ou 1100 litres.

Les points forts :

- Robuste et résistant
- Facile à installer
- N'abime pas le conteneur (sans perçage)

Attention : notre timon d'attelage n'est adapté que pour nos modèles de poubelles conteneurs.



DECLINAISONS

Modèle

Pour conteneur 660 litres
Pour conteneur 770 litres

Pour conteneur 1100 litres

DESCRIPTION

Pourquoi installer notre timon attelage conteneur 4 roues ?

Le timon d'attelage permet d'accrocher les conteneurs poubelles entre eux afin de pouvoir les transporter plus rapidement.

Notre modèle, adapté à nos modèles de [bacs roulants](#), est conçu en acier galvanisé pour être très résistant.

Nous vous proposons des timons d'attelage adaptés à notre :

- [Conteneur poubelle 660 litres](#)
- [Conteneur poubelle plastique 770 litres](#)
- [Conteneur poubelle 4 roues 1100 litres](#)

Comment installer l'attelage pour poubelle 660, 770 ou 1100 litres ?

L'installation se fait facilement et sans perçage. Cela permet de ne pas fragiliser le conteneur.

La mise en place des deux éléments (la partie avant et la partie arrière) se fait de la même manière : dévisser les roues, placer la platine et visser les roues par-dessus.

Caractéristiques du timon d'attelage pour bac plastique

Matière : acier galvanisé

Poids : 6 kg