

Fiche Produit - Chariot basculant en polyéthylène

Détails

Ce chariot basculant en polyéthylène, monté sur un châssis en acier entièrement soudé, est idéal pour le transport et le déchargement de rebuts, ferraille et autres matériaux en vrac. Grâce à ses petites roulettes pivotantes à l'avant et ses grandes roues fixes à l'arrière, il permet de déplacer facilement des charges lourdes d'un point à un autre.

Sa conception basculante facilite le déversement précis et contrôlé de charges allant jusqu'à 850 lb, sans effort de levage manuel.

Avantages

- Petites roulettes pivotantes à l'avant et grandes roues fixes à l'arrière pour une maniabilité optimale
- Déversement précis et sécurisé
- Conception robuste pour un usage intensif

Usages

- Transport et déchargement de rebuts
- Manipulation de ferraille
- Déplacement de matériaux en vrac

Spécifications techniques

Marque : Kleton

Hauteur : 38 po

Largeur : 28 po

Volume de la benne : 5,8 verges cubes

Capacité de charge : 850 lb

Longueur : 57 po

Catégorie : Accessoires de déménagement - Chariot