



Description du produit

Rampes en aluminium de haute qualité, ensemble de 2 pièces. Très approprié pour le transport de véhicules tels que; voiturette de golf, quad, petite voiture, tondeuse à gazon, calèche ou, par exemple, mini tracteurs. Facile à déplacer grâce au poids léger, 7,5 kg chacun. Le profil antidérapant empêche le glissement.

Capacité de charge maximale 1000 kg. Angle idéal 21 degrés. Hauteur idéale de la remorque 90 cm. La capacité de charge dépend de différents facteurs et diminue si :

- la hauteur d'accès de la rampe diminue.
- l'empattement est inférieur à 1250 mm.
- le contact avec la route est inférieur à 100 x 150 mm.
- la répartition du poids est différente de 2/3 sur un essieu et 1/3 sur l'autre essieu.
- les vitesses de montée sont supérieures à 5 km/h.
- il y a des vibrations lors d'accélération ou de freinages brusques.

Les rampes doivent être complètement soulevées avec la partie plate attachée au fond de la remorque afin qu'elle ne puisse pas glisser. Lors du calcul de la capacité de charge, la charge dynamique a été prise en compte et le facteur de sécurité 2 a été utilisé avec un poids supérieur à 500 kg. Calculez le poids comme suit ; poids total du véhicule + carburant (1 litre c'est 1 kg) + poids d'1 personne + poids des accessoires.

* ne convient pas aux véhicules à chenilles !

Spécifications

Classification d'article: Nouveau

Exécution: aluminium 250 cm (paire)

Paroi l' avant: en profil antidérapant

Largeur (mm): 260

Capacité de charge (kg): 1000

Options: N'est pas adapté pour véhicules à chenilles!

Partie (pièces): 2

Hauteur min (mm): 750

Type: rampe d'accès droite

Matériel: aluminium

Longueur (mm): 2498

Hauteur (mm): 75

Poids (kg): 7.5

Type Numéro: 86R

Largeur rouler: 260

Hauteur max (mm): 900



Le code EAN 8719424025705

Scan de QR-code voor meer informatie

