

Informations sur la sécurité du produit

Timon de traction pour plateaux de 3000 kg max.

Fabricant/Personne de contact : Gabriel Transportsysteme GmbH, Frielinghausen 26, 59889 Eslohe, Deutschland

e-Mail : info@rollcart.de

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 91830, 91829, 91828

Instructions de sécurité:

- Portez un équipement de protection approprié, en particulier lors de la manipulation de charges lourdes (par exemple, des gants, des chaussures de sécurité).
- Avant l'utilisation, vérifiez que la roulette à levier n'est pas endommagée et que les freins fonctionnent correctement.
- N'utilisez la roulette à levier que sur une surface ferme, plane et stable afin d'éviter tout mouvement et tout accident.
- S'assurer que la charge est correctement arrimée et uniformément répartie.
- Ne pas dépasser la charge maximale : 3000 kg pour les roues en polyuréthane, 2000 kg pour les roues en caoutchouc élastique.
- Attention à la charge maximale : 1500 kg pour un \varnothing de roue de 250 mm.
- Risque de surcharge : ne pas dépasser le poids maximal (1000 kg).
- Tenir les enfants à l'écart de l'utilisation, car le produit ne leur est pas destiné. Convient pour une utilisation par des adultes.
- Avant de transporter des charges lourdes, assurez-vous que la roulette à levier est correctement positionnée.
- S'assurer que le produit est conforme aux obligations générales de sécurité.
- Des instructions pour une utilisation et un entretien sûrs doivent être fournies.
- Attention : capacité de charge élevée. Une utilisation non conforme peut entraîner des blessures.
- Risque de collision et de blessure par basculement ou chute de la plaque roulante en cas de manipulation non conforme.