



N° de commande: 120150

Systeme tout-terrain Premium

Spécification

Charge max. 500 kg	Diamètre des roues 360 mm	Largeur de palier 1,29 m	Division commerciale MUNK Rettungstechnik	N° de commande 120150
-----------------------	------------------------------	-----------------------------	---	--------------------------

Les faits

- Châssis composé de 2 dispositifs de levage, d'une unité de direction et d'un jeu de roues en trois parties, destiné à être monté sur des conteneurs roulants
- Montage rapide et facile sur le caisson à roulettes en quelques gestes
- Pneumatique doté d'une bande de roulement à crampons larges pour une traction optimale sur les terrains accidentés
- Levage ergonomique et sûr du conteneur roulant à l'aide de manivelles et d'une broche
- Garde au sol élevée et réglable pour faciliter les déplacements en tout-terrain et le franchissement d'obstacles
- Avec le kit de châssis pour rails (réf. 120154), convient également aux rails de la DB et aux rails de tramway
- Revêtement par poudrage éclatant en jaune vif RAL 1026

- Compatible avec de nombreux caissons à roulettes MUNK (kit de fixation réf. 120151 requis, peut également être installé sur des modèles existants)

Informations sur les critères de durabilité

- Certification d'entreprise : ISO 9001
- Certification d'entreprise : ISO 14001
- Certification d'entreprise : EN 1090
- Certification d'entreprise : EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Le groupe MUNK se conforme à un code de conduite.
- La loi sur la chaîne d'approvisionnement ne s'applique pas en raison de notre taille
- Les matériaux utilisés sont indiqués dans la spécification technique
- Production respectueuse des ressources : installations photovoltaïques propres
- Consommation d'énergie efficace lors de la fabrication : éclairage LED
- Réparabilité, longévité et qualité : 15 ans de garantie sur les produits de série made in Germany
- Recyclabilité : nos produits sont en grande partie composés d'aluminium, d'acier ou de bois et peuvent être directement envoyés au processus de recyclage.
- Conditions de travail socialement acceptables dans la production : salaires équitables, égalité entre les sexes
- Emballage économique et recyclable : pas d'utilisation de polystyrène, utilisation prédominante de bois et de carton, faible proportion de plastique.
- Pas de risque pour la santé des utilisateurs

Plus d'images de produits



Certifications d'entreprise

Normes de qualité et de durabilité



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108612548

