



N° de commande: 301321

## Échelle de camion-citerne avec marches type 10



Version

Type 10

### Spécification

Design des marches <b>Marches</b>	Hauteur des montants <b>93 mm</b>	Poids <b>416 kg</b>	Dimensions de transport <b>3299 x 645 x 5428 mm, 416 kg</b>	Division commerciale <b>MUNK Günzburger Steigtechnik</b>
N° d'article <b>301321</b>	Prix <b>16 700,00 €</b>			

### Les faits

- Échelle pour camion-citerne à marches en 2 parties, en aluminium avec plate-forme
- Panier de protection en trois variantes, à commander séparément comme équipement obligatoire
- Montants robustes en tube carré
- Marches striées de 80 mm de profondeur R9
- Jonction marches/montants sertie quatre fois
- Guide et pièces de connexion en acier inoxydable
- Réglage facile de la hauteur d'une marche à l'autre grâce au treuil et au dispositif de blocage

- Plate-forme avec revêtement en caillebotis R13
- Garde-corps sur deux côtés avec barre à la hauteur des genoux et des pieds
- Face avant de la plate-forme avec porte de sécurité en 2 parties
- Châssis partiellement revêtu par poudre en RAL 1021
- distance entre les marches : 280 mm
- Charge maximale : 150 kg
- Délai de livraison 15 jours

### Étendue de la livraison

- Échelle: 1 x
- Châssis: 1 x

### Informations sur les critères de durabilité

- Certification d'entreprise : ISO 9001
- 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

---



## Valeur ajoutée

---

### Qualité industrielle

Stable et robuste, pour une utilisation intensive au quotidien (ex. : quadruple sertissage)

- Ferrures anticorrosion
- Utilisation de matériaux de haute qualité et hautement résistants
- Accessoires variés et pratiques



### Une vaste gamme d'accessoires

- Le bon équipement pour chaque utilisation
- Pratique et facilite le travail
- Utilisation universelle sur les échelles de Günzburger Steigtechnik



## Certifications d'entreprise

---

sur les critères de durabilité



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108612548

