



N° de commande: 303106

## Échelle à plate-forme avec roulettes



Nombre de marches

4

5

6

7

8

## Spécification

Hauteur de travail 3,45 m	Design des marches Marches	Nombre de marches / barreaux 6 marches	Plate-forme comprise dans le nombre de marches Oui	Hauteur de la plate- forme 1,43 m
Longueur de la plate- forme 800 mm	Largeur de la plate- forme 650 mm	Profondeur des marches / des barreaux 80 mm	Espacement des marches / des barreaux 235 mm	Hauteur 2,52 m
Portée 1,53 m	Inclinaison 70 °	Largeur extérieure 1,26 m	Largeur de traverse 1,51 m	Hauteur des montants 73 mm
Largeur des montants 25 mm	Charge max. 150 kg	Conception En position debout   Accès unilatéral   Avec roulettes	Dimensions de transport (emballage non compris) 1820 x 725 x 370 mm, 37 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik
N° de commande 303106				

## Les faits

- Échelle à plate-forme en aluminium
- Montants robustes en tube carré
- Marches striées profondes de 80 mm

- Plate-forme spacieuse avec striation pour une stabilité sécurisée (800 x 650 mm)
- Jonction marches/montants sertie quatre fois
- Avec main courante des deux côtés, garde-corps sur 3 côtés, hauteur 1.000 mm avec plinthes et genouillères en toute sécurité
- Deux roulettes de Ø 100 mm pour un déplacement facile d'un endroit à un autre
- Montage facile (les éléments sont livrés démontés)
- Barres transversales pour une stabilité élevée
- Largeur extérieure : 650 mm (sans traverse)
- Inclinaison de l'échelle : 70°
- Charge maximale : 150 kg

### Étendue de la livraison

- Échelle: 1 x
- Main courante (fournie non fixée): 2 x
- Roulette (fournie non fixée): 2 x
- Instructions d'utilisation et de fonctionnement: 1 x

### 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

---

## 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



### Roulettes

- Manipulation ergonomique et confortable
- Déplacement facile d'un endroit à un autre



### Subvention BG BAU

Subvention sous réserve. Vous trouverez des informations à jour sur le site Internet de BG BAU. Depuis 2014, BG BAU subventionne l'achat d'échelles à plate-forme avec marches d'un côté et des deux côtés, de marchepieds et d'accessoires d'échelles. Tous les membres de BG BAU bénéficient de cette subvention. L'objectif est d'éviter les accidents de travail sur les chantiers et d'améliorer l'ergonomie. Vous trouverez toutes les informations de BG BAU sur :

[www.bgbau.de/service/angebote/arbeitsschutzpraemien](http://www.bgbau.de/service/angebote/arbeitsschutzpraemien)

Vous trouverez un bref aperçu de la subvention et un aperçu de nos produits éligibles sur notre site web sous [savoir-faire](#).

## Certificats

---



5011053.24004 -  
Certificat de  
sécurité du produit  
Type approuvé

Valable en

DIN EN 131-7:2013  
DIN EN 131-3:2018

## Certifications d'entreprise

---

### Normes de qualité et de durabilité



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

