



N° de commande: 052090

## Responsable de plateforme sanitaire



Nombre de marches

3

4

5

## Spécification

Hauteur de travail 2,69 m	Design des marches Stufen	Nombre de marches / barreaux 3 marches	Plate-forme comprise dans le nombre de marches Ja	Hauteur de la plate- forme 687 mm
Profondeur des marches / des barreaux 80 mm	Espacement des marches / des barreaux 235 mm	Hauteur 1,44 m	Empattement 848 mm	Inclinaison 70 °
Largeur extérieure inférieure 574 mm	Hauteur des montants 73 mm	Hauteur du montant de la partie de support 58 mm	Largeur des montants 25 mm	Charge max. 150 kg
Conception Freistehend   Einseitig begehbar	Dimensions de transport (emballage non compris) 1437 x 574 x 164 mm, 8,9 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 052090	

## Les faits

- Échelle à plate-forme en aluminium
- Travaux directement au-dessus des toilettes, idéal pour les cabines étroites, les espaces réduits et les travaux au plafond et sur les murs.

## Description

L'échelle à plate-forme pour cabines sanitaires a été spécialement conçue pour une utilisation dans des espaces confinés. Sa conception bien pensée permet de positionner la plate-forme de travail directement au-dessus d'un WC, sans créer de problèmes d'espace. Cela en fait la solution idéale pour les travaux d'entretien, de nettoyage ou d'installation dans des cabines sanitaires ou des

- Surface de travail complète sans problèmes d'espace, s'intègre parfaitement dans les cabines sanitaires et permet de travailler au plafond et sur les murs.
- Montants robustes en tube carré
- Marches striées profondes de 80 mm
- Grande plate-forme trapézoïdale (400 / 340 x 425 mm)
- Jonction marches/montants sertie quatre fois
- Montants coniques pour une stabilité sécurisée
- Deux mains courantes pour une montée et une descente sécurisées (livrées non montées)
- Articulation 'safe-cap'
- Cuvette porte-outils pratique (350 x 200 mm)
- Jonction rigides des deux côtés par des étais métalliques amovibles
- Protection contre l'écartement grâce à deux sangles en polyester hautement résistantes
- Deux roulettes pivotantes Ø 125 mm pour un déplacement facile d'un endroit à l'autre
- Espacement des marches : 235 mm
- Inclinaison de l'échelle : 70°
- Charge maximale : 150 kg

vestiaires exigus. La plate-forme spacieuse et antidérapante offre une bonne stabilité et une liberté de mouvement suffisante pour effectuer efficacement des travaux au plafond et sur les murs.

Grâce à ses roulettes de transport intégrées, l'échelle est facile à déplacer, ce qui est particulièrement avantageux lorsque les lieux d'utilisation changent dans les installations sanitaires. Une fois repliée, elle peut être rangée de manière peu encombrante et passe par toutes les portes standard. Les mains courantes latérales assurent un maintien stable lors de la montée et de la descente et augmentent la sécurité au travail, même lorsque le sol est humide.

Fabriquée en aluminium léger et robuste, l'échelle à plate-forme est idéale pour une utilisation quotidienne dans des environnements de travail exigeants. Elle s'adresse spécifiquement aux utilisateurs professionnels de la gestion des installations, du nettoyage des bâtiments, de l'artisanat ainsi que du secteur sanitaire et technique du bâtiment. Sa conception compacte, sa grande fonctionnalité et ses équipements pratiques en font un outil de travail indispensable partout où l'espace est limité mais où une performance maximale est requise.

### Étendue de la livraison

- Échelle: 1 x
- Main courante (fournie non fixée): 2 x
- Roues de levage: 2 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



### Articulation safe-cap

- Articulation d'échelle maniable avec une grande surface d'appui et un capuchon de protection en matériau synthétique robuste
- Le sextuple rivetage et la grande épaisseur de paroi renforcent la sécurité et la stabilité de cet endroit sensible de l'échelle, tout en assurant une plus longue durée de vie
- Le safe-cap protège l'échelle lors de l'utilisation, du chargement et du stockage, ainsi que les surfaces d'appui, les parois et les surfaces de chargement du véhicule et l'articulation en elle-même



## 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

