

N° de commande: 012025

Partie supérieure pour échelle de laveur de carreaux à marches



Nombre de marches

4

7

Spécification

| | | | | |
|--|--|---|---|--|
| Longueur de l'échelle 2,2 m | Nombre de marches / barreaux 4 marches | Profondeur des marches / des barreaux 80 mm | Espacement des marches / des barreaux 263 mm | Largeur extérieure supérieure 133 mm |
| Largeur extérieure inférieure 445 mm | Inclinaison 70 ° | Hauteur des montants 73 mm | Largeur des montants 25 mm | Charge max. 120 kg |
| Conception Pour d'appui | Poids 5,9 kg | Dimensions de transport 2188 x 445 x 138 mm, 5,9 kg | Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik | N° de commande 012025 |
| Prix 319,00 € | | | | |

Les faits

- Échelle de laveur de carreaux à marches en aluminium
- Montants robustes en tube carré
- Marches striées profondes de 80 mm
- Jonction marches/montants sertie quatre fois
- Raccord par emboîtement sécurisé avec verrouillage supplémentaire par crochet

- Partie supérieure avec galets roulants et caoutchouc d'appui résistant à l'usure avec découpe en coin
- Partie inférieure avec traverse nivello® pour une stabilité et une montée parfaitement sécurisées (fournie non fixée)
- En fonction de la sélection, il est possible de combiner jusqu'à quatre pièces individuelles, car la hauteur de maintien de 5,0 m ne doit pas être dépassée
- Espacement des marches : 263 mm
- Inclinaison de l'échelle : 70°
- Charge maximale : 120 kg

Étendue de la livraison

- Partie supérieure pour échelle: 1 x
- Instructions d'utilisation et de fonctionnement: 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



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/arbeitsschutzpraem

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

Prix EuroTest 2019

pour des réalisations exceptionnelles dans le domaine de la santé et de la sécurité au travail



Certifications d'entreprise

sur les critères de durabilité



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



Nachhaltigkeit
EcoVadis
sustainable supply management
CSR-Rating in Silber 2022

