

N° de commande: 036356

## Échelle d'appui à marches GRP sans traverse



Nombre de marches

6      12

### Spécification

Hauteur de travail 2,7 m	Design des marches Marches	Nombre de marches / barreaux 6 marches	Largeur de marches 370 mm	Profondeur des marches / des barreaux 80 mm
Espacement des marches / des barreaux 235 mm	Longueur de l'échelle 1,67 m	Inclinaison 70 °	Largeur extérieure 420 mm	Hauteur des montants 73 mm
Largeur des montants 25 mm	Charge max. 150 kg	Conception Pour d'appui	Dimensions de transport (emballage non compris) 1670 x 421 x 75 mm, 6,6 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik
N° de commande 036356				

### Les faits

- Échelle d'appui à marches en PRV
- Montants et marches en profilés en plastique renforcé à la fibre de verre (résistance au vieillissement d'au moins 10 ans pour un stockage et une utilisation conformes à l'usage prévu)
- Marches striées profondes de 80 mm

- L'utilisation d'un cavalier métallique réduit la tension d'isolation à 1.000 V.
- Jonction marches-montants hautement résistante
- Espacement des marches : 235 mm
- Largeur de l'échelle : 420 mm (sans traverse)
- Charge maximale : 150 kg
- Inclinaison de l'échelle : 70°
- Testé selon DIN EN 61478:2002 + DIN EN 61478/A1:2004, section 6.5.1, catégorie 1 : 28 000 V
- Remarque : compte tenu de leur sensibilité, les produits comprenant des composants en PRV ne peuvent pas être échangés. La garantie légale reste applicable (résistance au vieillissement de 10 ans)

### Étendue de la livraison

- Échelle: 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

---

### Plastique à renfort de verre

Les échelles en PRV offrent des propriétés optimales pour les défis particuliers. Découvrez sur notre [page d'information](#) les caractéristiques du PRV, notre façon de l'utiliser pour les échelles et leurs domaines d'utilisation.



## 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



**Nachhaltigkeit**  
**EcoVadis**  
sustainable supply management  
CSR-Rating in Silber 2022

