



N° de commande: 116006

## Échelle suspendue à barreaux pour mât

Nombre de barreaux

6

8

10

12

14

16

20

### Spécification

|  |   |                              |                               |                       |
|--|---|------------------------------|-------------------------------|-----------------------|
| Longueur de l'échelle<br>1,85 m  | Nombre de marches /<br>barreaux<br>6 barreaux           | Largeur extérieure<br>350 mm | Hauteur des montants<br>58 mm | Charge max.<br>200 kg |
| Dimensions de transport<br>(emballage non compris)<br>2130 x 470 x 415<br>mm, 9 kg | Division commerciale<br>MUNK Günzburger<br>Steigtechnik | N° de commande<br>116006     |                               |                       |

### Les faits

- Montants robustes en tube carré
- Barreaux carrés rainurés des deux côtés 30 x 30 mm
- Jonction barreaux-montants à quadruple sertissage
- Crochets de suspension Ø 320 mm en acier galvanisé et chaînes avec mousquetons pour un maintien sécurisé
- Patins antidérapants
- Espacement des barreaux : 280 mm
- Charge en suspension verticale : 200 kg (charges plus élevées sur demande)

## Étendue de la livraison

- 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 : 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



Certifications d'entreprise

---

Normes de qualité et de durabilité

