



N° de commande: 116125

## Échelle de maintenance des appareils

### Spécification

Hauteur de travail 4,7 m	Nombre de marches / barreaux 2x 6 barreaux	Largeur de marches 300 mm	Hauteur des marches / barreaux 30 mm	Profondeur des marches / des barreaux 30 mm
Espacement des marches / des barreaux 280 mm	Effet antidérapant Aluminium ondulé	Longueur des parties de l'échelle 1,7 m	Longueur de l'échelle version appui 3,6 m	Longueur de l'échelle version fixe 1,85 m
Empattement de l'échelle version fixe 1,21 m	Inclinaison 72,5 °	Largeur de traverse 649 mm	Hauteur des montants 58 mm	Largeur des montants 25 mm
Charge max. 150 kg	Conception En position debout   Accès double face	Division commerciale MUNK Rettungstechnik	N° de commande 116125	

### Les faits

- Échelle pliante à barreaux en aluminium
- Montants robustes en tube carré
- Barreaux carrés rainurés des deux côtés 30 x 30 mm
- Jonction barreaux-montants à quadruple sertissage

- Utilisation combinée en échelle d'appui ou échelle double
- Patins nivello® avec technologie brevetée d'inclinaison à 2 axes
- Sécurité d'utilisation optimale grâce à deux charnières en acier à verrouillage automatique
- Traverse pour une stabilité et une montée parfaitement sécurisées (fournie non fixée)
- Espacement des barreaux : 280 mm
- Largeur de l'échelle : 350 mm
- Charge maximale : 150 kg
- Montant et traverse revêtus par pulvérisation en rouge
- Inscription « Die Gerätewartleiter » d'un côté

### 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

---



## 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

