

Bestell-Nr.: 116125

## Gerätewartleiter



### Spezifikation

|   |  |   |  |                                      |
|---|--|---|--|--------------------------------------|
| Arbeitshöhe<br>4,7 m                    | Stufen-/Sprossenanzahl<br>2x 6 Sp.             | Stufenbreite<br>300 mm                      | Stufen-/Sprossenhöhe<br>30 mm            | Stufen-/Sprossentiefe<br>30 mm       |
| Stufen-/Sprossenabstand<br>280 mm       | Sprossen- / Stufenbelag<br>Aluminium geriffelt | Länge der Leitereile<br>1,7 m               | Leiterlänge als<br>Anlegeleiter<br>3,6 m | Leiterlänge als Stehleiter<br>1,85 m |
| Schrittänge als<br>Stehleiter<br>1,21 m | Neigung<br>72,5 °                              | Traversenbreite<br>649 mm                   | Holmhöhe<br>58 mm                        | Holmbreite<br>25 mm                  |
| Max. Belastbarkeit<br>150 kg            | Bauart<br>Freistehend  <br>Beidseitig begehbar | Geschäftsbereich<br>MUNK<br>Rettungstechnik | Bestell-Nr.<br>116125                    |                                      |

### Fakten

- Sprossen-Klapptreppenleiter aus Aluminium
- Stabile Rechteckrohr-Holme
- Beidseitig geriffelte Vierkantsprossen 30 x 30 mm
- 4-fach gebördelte Sprossen-/Holmverbindung
- Einsetzbar als Steh- und Anlegeleiter

- nivello® Leiterschuhe mit patentierter 2-Achsen-Neigungstechnik
- Optimale Einsatzsicherheit durch zwei automatisch verriegelnde Stahlscharniere
- Traverse für einen extra sicheren Stand und Aufstieg (liegt lose bei)
- Sprossenabstand: 280 mm
- Leiterbreite: 350 mm
- Maximale Belastung: 150 kg
- Holm und Traverse in Rot pulverbeschichtet
- Folienbeschriftung einseitig "Die Gerätewartleiter"

### Lieferumfang

- |               |   |
|---------------|---|
| ■ Leiter: 1 x | ■ Gebrauchs- und Bedienungsanleitung: 1 x |
|---------------|---|

### Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: ISO 14001
- Unternehmenszertifizierung: EN 1090
- Unternehmenszertifizierung: EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung
- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany
- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.

- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

## Weitere Produktbilder

---



## Unternehmens-Zertifizierungen

Standards für Qualität und Nachhaltigkeit



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

