

Bestell-Nr.: 040272

## Stufen-Stehleiter-Set beidseitig begehbar steckbar



Stufenanzahl

7

### Spezifikation

|   |                            |                                 |  |                                   |
|---|----------------------------|---------------------------------|--|-----------------------------------|
| Arbeitshöhe<br>3,15 m                               | Tritt-Ausführung<br>Stufen | Stufen-/Sprossenanzahl<br>7 St. | Stufen-/Sprossentiefe<br>80 mm                 | Stufen-/Sprossenabstand<br>235 mm |
| Sprossen- / Stufenbelag<br>Aluminium geriffelt      | Höhe<br>1,17 m             | Schrittlänge<br>857 mm          | Neigung<br>70 °                                | Untere Außenbreite<br>462 mm      |
| Holmhöhe<br>73 mm                                   | Holmbreite<br>25 mm        | Max. Belastbarkeit<br>150 kg    | Bauart<br>Freistehend  <br>Beidseitig begehbar | Gewicht<br>14,8 kg                |
| Geschäftsbereich<br>MUNK Günzburger<br>Steigtechnik | Bestell-Nr.<br>040272      | Preis<br>569,00 €               |  |                                   |

### Fakten

- Bundle aus Stufen-Stehleiter aus Aluminium und passendem Einsteckteil
- Stabile Rechteckrohr-Holme
- 80 mm tiefe, geriffelte Stufen
- 4-fach gebördelte Stufen-/Holmverbindung
- Konische Holmführung für einen sicheren Stand

- ergo-pad® Griffzone mit Klemmmechanismus
- 4-fach verschraubtes, massives Leitergelenk aus Aluminium
- Einfache und schnelle Montage durch Steckverbindung mit Hakenverriegelung
- nivello® Leiterschuhe mit patentierter 2-Achsen-Neigungstechnik
- Optional mit Trittauflagen clip-step, clip-step R13 und clip-step relax ausrüstbar
- Platzsparend bei Transport und Lagerung
- Leiterneigung: 70°
- Spreizsicherung mit zwei hochfesten Polyestergurten
- Stufenabstand: 235 mm
- Maximale Belastung: 150 kg

### Lieferumfang

- Leiter: 1 x
- Einsteckteil: 2 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

---

## Mehrwerte

---

### Industriequalität

Stabil und robust für den harten Einsatz im Arbeitsalltag (u. a. 4-fach Bördelung)

- Korrosionsbeständige Beschläge
- Einsatz von hochwertigen und hochfesten Materialien
- Vielfältiges und praktisches Zubehör



### ergo-pad® Griffzone

Für ein leichteres und ergonomisches Handling am optimalen Tragepunkt



Der bewegliche Leiterschuh setzt neue Maßstäbe in der Standsicherheit

### [Mehr erfahren](#)



### Hinweis: Arbeitshöhen

- In Bezug auf die maximale Arbeitshöhe sind bei Verwendung der Leiter als Arbeitsplatz nationale Regelungen (z.B. in Deutschland TRBS 2121 Teil 2) zu berücksichtigen.
- Hinweise zur [TRBS 2121 Teil 2](#) haben wir auf einer Service-Seite für Sie zusammengestellt
- Wie die [Arbeitshöhe](#) ermittelt wird, lesen Sie in unseren [Wissen](#)



## Unternehmens-Zertifizierungen

---

zu Nachhaltigkeitskriterien



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108612548

