



Bestell-Nr.: 033208

## Sprossen-Stehleiter Holz



Sprossenanzahl

2x4

2x5

2x6

2x7

2x8

2x10

### Spezifikation

Arbeitshöhe <b>2,5 m</b>	Tritt-Ausführung <b>Sprossen</b>	Stufen-/Sprossenanzahl <b>2x 4 Sp.</b>	Stufen-/Sprossenabstand <b>280 mm</b>	Höhe <b>1,14 m</b>
Leiterlänge <b>1,23 m</b>	Schrittlänge <b>830 mm</b>	Untere Außenbreite <b>500 mm</b>	Obere Außenbreite <b>380 mm</b>	Holmhöhe <b>60 mm</b>
Max. Belastbarkeit <b>150 kg</b>	Bauart <b>Freistehend   Beidseitig begehbar</b>	Gewicht <b>6,5 kg</b>	Transportmaß <b>1225 x 490 x 123 mm, 6,5 kg</b>	Geschäftsbereich <b>MUNK Günzburger Steigtechnik</b>
Bestell-Nr. <b>033208</b>	Preis <b>119,00 €</b>			

### Fakten

- Sprossen-Stehleiter aus Holz
- Holme aus keilverzinkter Kiefer oder astfreier Caroline-Pine, Sprossen aus Esche gefertigt
- Verzapfte Sprossen-/Holmverbindung, dadurch glatte Holmoberfläche
- Stabile Hufeisenscharniere aus Stahl

- Serienmäßig mit praktischem Eimerhaken
- Spreizsicherung mit zwei verzinkten Stahlketten
- Sprossenabstand: 280 mm
- Maximale Belastung: 150 kg
- Für diese Produkte gilt die gesetzliche Gewährleistung

### Lieferumfang

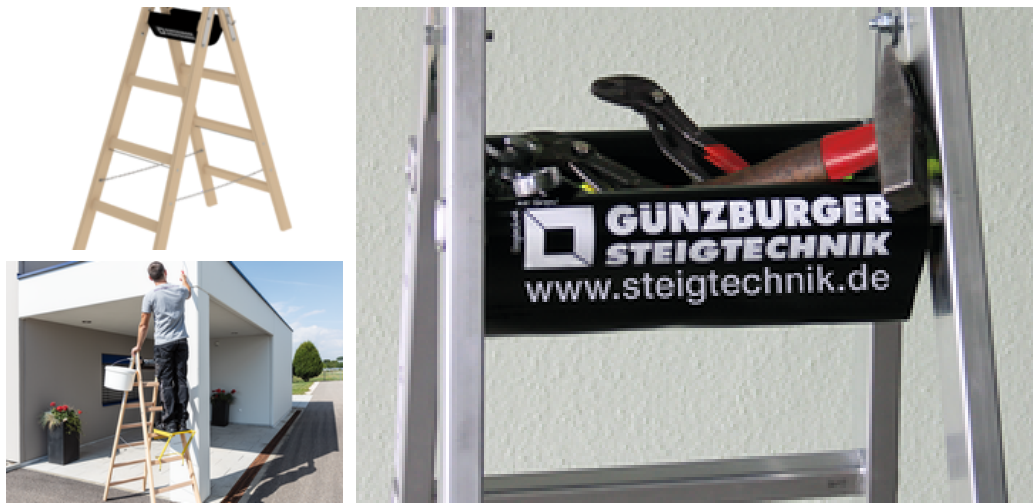
- Leiter: 1 x

### 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



## Mehrwerte

### Industriequalität

- Stabile Verarbeitung für anspruchsvolle Einsätze
- Korrosionsbeständige Beschläge
- Einsatz von hochwertigen und hochfesten Materialien
- Vielfältiges und praktisches Zubehör

### 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

