

Bestell-Nr.: 032084

## Stufen-Teleskopleiter 4- teilig mit Traverse



Stufenanzahl

4x4

4x5

### Spezifikation

Arbeitshöhe min. 3,03 m	Arbeitshöhe max. 4,37 m	Stufen-/Sprossenanzahl 4x 4 Sprossen	Stufen-/Sprossenhöhe 92 mm	Stufen-/Sprossentiefe 130 mm
Stufen-/Sprossenabstand 265 mm	Tritt-Ausführung Stufen	Leiterlänge als Anlegeleiter 3,3 m	Leiterlänge als Stehleiter 1,7 m	Außenbreite 800 mm
Traversenbreite 850 mm	Holmbreite 35 mm	Max. Belastbarkeit 150 kg	Bauart Flexibel   4-teilig   treppengängig	Transportmaß (zuzüglich Verpackung) 1230 x 580 x 270 mm, 16,7 kg
Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik	Bestell-Nr. 032084			

### Fakten

- Flexibel als Anlege-, Steh- oder Treppenleiter einsetzbar
- Breite, rutschsichere Stufen für sicheren und bequemen Stand

- Stufenweise höhenverstellbar über stabile Blockiergriffe
- Zwei verriegelbare Sicherheitsgelenke für sicheren Positionswechsel
- Eloxierte Holme und Stufen für langlebigen Oberflächenschutz
- Breite Quertraverse mit rutschhemmenden Fußkappen für festen Stand
- Nach EN 131 geprüft, nach TRBS 2121-2 als Arbeitsplatz nutzbar
- Maximale Belastung: 150 kg

### 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

### Einfache Handhabung

- Mittig angebrachte, automatisch verriegelnde Stahlscharniere für schnellen Wechsel der Funktionen
- Bei Telesteps: Robuste Gelenke an Klappeinheiten garantieren Langlebigkeit



### Großes Zubehörprogramm

- Für jeden Einsatz das passende Equipment
- Praktisch und arbeitserleichternd
- Universell an Leitern der Günzburger Steigtechnik verwendbar



### Flexibler Einsatz

- Verschiedene Anwendungsmöglichkeiten
- Einsetzbar als höhenverstellbare Steh- und Anlegeleiter



### Rastergriffe

- Bequeme Handhabung durch ergonomische Form
- Stabil und sicher dank Stahlkern und Alu-Auflage



### handlich und kompakt

- Dank Teleskopfunktion lassen sich Leitern bei Nichtgebrauch auf ein Minimum zusammenklappen/-fahren
- Platzsparende Lagerung und einfacher Transport

### Höhenverstellung

- Die höhenverstellbaren Leiterteile eignen sich ideal für den Gebrauch auf Treppen
- Intuitives Teleskopieren der Leiter durch gut sichtbare Hebel oder Rastergriffe



### Sicherer Stand

- Traversen in optimalen Breiten zum Leitermodell
- Konische Bauweise (ohne Traverse) oder angeschrägte Gummischuhe



## Unternehmens-Zertifizierungen

### Standards für Qualität und Nachhaltigkeit



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

