



Bestell-Nr.: 040694

## Stufen-Seilzugleiter 2- teilig mit nivello Traverse und clip-step R13



Stufenanzahl

2x12

### Spezifikation

Arbeitshöhe <b>7 m</b>	Tritt-Ausführung <b>Stufen</b>	Stufen-/Sprossenanzahl <b>2x 12 St.</b>	Stufen-/Sprossentiefe <b>80 mm</b>	Stufen-/Sprossenabstand <b>263 mm</b>
Länge eingefahren <b>3,62 m</b>	Länge ausgefahren <b>6,42 m</b>	Länge der Leiterteile <b>3,62 m</b>	Neigung <b>70 °</b>	Außenbreite <b>420 mm</b>
Traversenbreite <b>1,2 m</b>	Holmhöhe <b>85 mm</b>	Holmbreite <b>25 mm</b>	Bauart <b>Zum Anlehnen   2- teilig</b>	Gewicht <b>25 kg</b>
Transportmaß <b>3500 x 420 x 200 mm, 25 kg</b>	Geschäftsbereich <b>MUNK Günzburger Steigtechnik</b>	Bestell-Nr. <b>040694</b>	Preis <b>1.708,00 €</b>	

### Fakten

- Stufen-Seilzugleiter aus Aluminium
- Nach DIN EN 131-2 und TRBS 2121 Teil 2
- Stabile Rechteckrohr-Holme
- 4-fach gebördelte Stufen-/Holmverbindung
- 80 mm tiefe, geriffelte Stufen
- Beschlagteile aus verzinktem Stahl

- Bequeme Höhenverstellung von Stufe zu Stufe dank linksseitig angeordnetem Seilzug mit Kunststoffseil
- Oberleiter mit Wandlaufrollen ohne Querrohr, dadurch geeignet zum Durchstieg
- Unterleiter mit nivello® Traverse für einen extra sicheren Stand und Aufstieg (liegt lose bei)
- Selbstarretierende Doppel-Einfallhaken
- Nachrüstsatz 'roll-bar' für ein Plus an Ergonomie als Zubehör erhältlich
- Trittauflagen clip-step R13 für zertifizierte Rutschhemmung
- Stufenabstand: 263 mm
- Leiterbreite: 420 mm (ohne Traverse)
- Leiterneigung: 70°
- Maximale Belastung: 150 kg
- Achtung! Alle Zubehör-Anbauteile wie Handläufe oder Ausstiegsholme können erst an die Leiter montiert werden, wenn die Leiter im Anlegezustand steht und nicht mehr aus- oder eingefahren wird.
- Montage von Haken nicht möglich

### **Lieferumfang**

- Leiter: 1 x
- Traverse (liegt lose bei): 1 x
- Gebrauchs- und Bedienungsanleitung: 1 x

### **Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien**

---

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- 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



### Großes Zubehörprogramm

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



Optimale und leichtgängige Bedienung durch gut erreichbare Elemente

- Einfache Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse bzw. Stufe zu Stufe
- Wandlaufrollen am Oberteil (ab 14 Sprossen)
- Beschläge mit Gleitführungen
- Leichtgängige Seilrolle



### nivello® Traverse

Extra sicherer Aufstieg nach Norm bei Anlegeleitern über 3,0 m

- Extra breite Traverse für noch mehr Standsicherheit
- nivello®-Leiterschuhe mit patentierter 2-Achsen-Neigungstechnik, integrierter Anstellwinkelkontrolle und wechselbaren Fußplatten
- Einzel als Ersatzteil erhältlich



### Nachrüstsatz roll-bar

- Rollen statt schleppen: ergonomische und komfortable Handhabung
- Einfache Montage an Traversen ohne Bohren
- Benutzerfreundliche Bedienung ohne Bücken



Der bewegliche Leiterschuh setzt neue Maßstäbe in der Standsicherheit

[Mehr erfahren](#)



### BG BAU gefördert

Förderung unter Vorbehalt, aktuellste Informationen finden Sie auf der Website der BG BAU. Seit 2014 fördert die BG BAU den Kauf von einseitig und beidseitig begehbaren Podestleitern, Tritten und Leiterzubehör. Von dieser Förderung profitieren alle Mitglieder der BG BAU. Dadurch sollen gerade auf Baustellen Arbeitsunfälle vermieden und die Ergonomie verbessert werden. Alle Informationen von der BG BAU erhalten Sie unter:

[www.bgbau.de/service/angebote/arbeitsschutzpraemien](http://www.bgbau.de/service/angebote/arbeitsschutzpraemien)

Eine Kurzübersicht zur Förderung und eine Übersicht unserer förderfähigen Produkte finden Sie auf unserer Website unter [Wissen](#).

## Unternehmens-Zertifizierungen

---

zu Nachhaltigkeitskriterien



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

