



Bestell-Nr.: 040695

# Stufen-Seilzugleiter 2teilig mit Handlauf und Ausstiegsholm



Stufenanzahl

2x12

## Spezifikation

Arbeitshöhe	Tritt-Ausführung	Stufen-/Sprossenanzahl 2x 12 St.	Stufen-/Sprossentiefe	Stufen-/Sprossenabstand
7 m	Stufen		80 mm	263 mm
Länge eingefahren	Länge ausgefahren	Länge der Leiterteile	Neigung	Außenbreite
3,62 m	6,42 m	3,62 m	70°	420 mm
Traversenbreite 1,2 m	Holmhöhe 85 mm	Holmbreite 25 mm	Bauart Zum Anlehnen   2- teilig	Transportmaß 3500 x 420 x 200 mm, 32,5 kg
Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik	Bestell-Nr. 040695			

## 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



- Trittauflagen clip-step R13 für zertifizierte Rutschhemmung
- Werkzeuglose Montage von 2 Handläufen (030297) mittels ergonomischen Sterngriff
- Werkzeuglose Montage von 1 Ausstiegsholm (019238) mittels ergonomischen Sterngriff
- 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
- 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

Χ

## 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



### 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
- Einzeln 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

Eine Kurzübersicht zur Förderung und eine Übersicht unserer förderfähigen Produkte finden Sie auf unserer Website unter Wissen.



## Unternehmens-Zertifizierungen

## Standards für Qualität und Nachhaltigkeit









