

# MUNK Seilzugleiter mit Traverse 3x14 Sprossen

Sicherer Aufstieg nach Norm

Art. Nr.: G21614

**1.377,95 €**

~~UVP 2.300,27 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**LIEFERZEIT: 3 WERKTAGE**

✔ **SOFORT LIEFERBAR**

**Gewicht:** 45.7 kg



**Begehbarkeit:** einseitig

**Teilbarkeit:** 3x

**Arbeitshöhe:** 10,80 m

**Material:** Aluminium

**Leiterlänge:** 9,70 m

**Hersteller:** Munk

**Sprossen/Stufen:** 14

**Kategorie:**  
Seilzugleiter

**Trittform:** Sprossen

**gpsr\_manufacturer\_name:** Munk Günstzburger  
Steigtechnik

- Automatisch wirkende Einfallhaken
- Höhenverstellung durch 2 Seilzüge
- Dadurch können Mittel- und Oberleiter jeweils von Sprosse zu Sprosse verstellt werden
- Oberleiter mit Wandlaufrollen
- Die Traverse sorgt für einen sicheren Stand bei Anlegeleitern über 3,0m
- Optimale Traversenbreiten in Kombination mit rutschsicheren Leiternschuhen, erhöhen die Sicherheit beim Aufstieg
- Aussenbreite 470mm
- Sprossenabstand 280mm

Hinweis: Aluminium-Seilzugleitern über 3,0 m Leiternlänge

Die Aluminium-Seilzugleiter können Sie, auf Anfrage ohne Traverse beziehen, sofern diese ausschließlich im bestimmungsgemäßen Gebrauch eingesetzt wird.

Beispiele: Fester Einbau/Anbau, Leiter mit Haken oder mit Zurrband-, Gurtbefestigung

**Bei Ausführung mit Nivello- Traverse zusätzlich:**

- Mit 1,20m breiter Nivello-Traverse und beidseitig rutschsicheren nivello-Leiterschuh für extra sicheren Stand und hohe Arbeitssicherheit.
- Die nivello-Traverse liegt lose bei und wird zweifach am unteren Holmende verschraubt.

**Bei Ausführung mit Roll-bar- Traverse zusätzlich:**

- Mit 1,20m breiter Nivello-Traverse und beidseitig rutschsicheren nivello-Leiterschuh für extra sicheren Stand und hohe Arbeitssicherheit.
- Die manuell mit wenigen Handgriffen umlegbaren Rollen erlauben das bequeme und rückschonende Verfahren der Leiter von Einsatzort zu Einsatzort. Schnell und sicher.
- Die roll-bar-Traverse liegt lose bei und wird zweifach am unteren Holmende verschraubt.

max. Arbeitshöhe A (ca. m)	10,80	11,90	13,60
Leiterlänge ausgefahren L (m)	9,70	10,80	12,50
Leiterlänge eingefahren L1 (m)	4,10	4,90	5,30
Sprossenzahl	3x14	3x16	3x18
Holmabmessungen (mm)	98	98	98
Gewicht (kg)	45,0	51,0	56,6
Ohne Traverse*	22314	22316	22318
Gewicht (kg)	46,0	52,0	57,6
Mit Standard-Traverse	<b>21614</b>	21616	21618
Gewicht (kg)	51,4	56,2	57,3
Mit nivello-Traverse	22414	22416	22418

\*=Aluminium-Seilzugleitern über 3m dürfen ohne Traverse ausschließlich im bestimmungsgemäßen Gebrauch eingesetzt werden. Beispiele: Fester Einbau/Anbau, Leiter mit Haken oder mit Zurrband-, Gurtbefestigung.