

MUNK Seilzugleiter mit Traverse 3x14 Sprossen

Sicherer Aufstieg nach Norm



Art. Nr.: G21614

out/pictures/generated/product/1/653_500_90/guer

1.343,75 €

~~UVP 2.243,15 €~~
(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

✔ SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 45.7 kg

Arbeitshöhe: 10,80 m

Leiterlänge: 9,70 m

Sprossen/Stufen: 14

Trittform: Sprossen

Hersteller: Munk

Teilbarkeit: 3x

Material: Aluminium

Kategorie: Seilzugleiter

Begehbarkeit: einseitig



nivello® - Leiterschuhe
4-fach größere Auflagefläche



4-fach gebördelte
Sprossen-Holmverbindungen



nivello® - Traverse
extra hohe Standsicherheit

- 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-Seilzugleiter über 3,0 m Leiternlänge

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

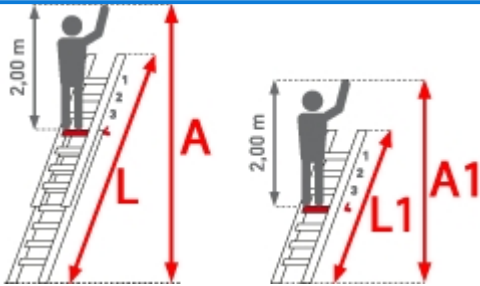
Beispiele: Fester Einbau/Anbau, Leiter mit Haken oder mit Zurrband-, Gurtbefestigung

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	21614	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.