



Abb. zeigt Leiter 08-01837 mit Zubehör 08-02644

Bauart-geprüft, entsprechend europäischer Norm
DIN EN 131, Betriebsicherheitsverordnung
(BetrSichV), TRBS 2121, DGUV Information 208-016
(bisher BGI/GUV-I 694) und geltendem DGUV Regelwerk.

Sprossen-Klappleiter 2-teilig mit nivello®-Traverse

Extra sicherer Aufstieg nach Norm

Material Aluminium.

Einsetzbar als Steh- und Anlegeleiter.

Optimale Standsicherheit durch automatisch verriegelnde
Stahlscharniere und rutschsichere Leiterschuhe.

Mit nivello®-Traverse und rutschsicheren
nivello®-Leiterschuh für extra sicheren Stand
und hohe Arbeitssicherheit.

Die nivello®-Traverse liegt lose bei und wird zweifach
am unteren Holmende verschraubt.

Maximale Belastung 150 kg.



Arbeitshöhe bis ca. m	3,60	4,70	5,80
Leiterlänge als Anlegeleiter m	2,50	3,60	4,70
Leiterlänge als Stehleiter m	1,29	1,85	2,41
Schrittlänge m	0,86	1,20	1,54
Traversenbreite m	0,93	0,93	0,93
Holmhöhe mm	58	58	58
Sprossenanzahl	2 x 4	2 x 6	2 x 8
Gewicht ca. kg	7,5	9,0	11,0
Best.-Nr.	08-01835	08-01836	08-01837
Preis €	219,00	264,00	322,00

Nach TRBS 2121 Teil 2
wird zum Arbeiten auf
dieser Leiter ein passen-
des Zubehör benötigt.



Sicherheitszubehör Einhängetritt

- Passend für Sprossenleitern
- Aus Aluminium gefertigt
- **Belastbarkeit: 150 kg**

- Für einen bequemen und ermüdungsfreien Stand zum Arbeiten gemäß TRBS 2121 Teil 2
- Arbeitssicherheit in der höchsten Rutschhemmungsklasse R 13 dank Plattformbelag mit Korundeinstreuung

Best.-Nr.	Preis €
08-02644	62,00

Nachrüstset 'roll-bar'

- Rollen statt schleppen: Ergonomische und komfortable Handhabung von Leitern mit Traversen
- Geringere Gelenk- und Rückenbelastung beim Handling von Leitern
- Einfache Montage ohne Bohren
- Benutzerfreundliche Bedienung ohne Bücken
- 1 Satz = 2 Stück

Best.-Nr.	Preis €
08-02603	211,00

