

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



Hinweis: Die Vollkunststoff-Schiebe- und Seilzugleitern über 3,0 m Leiternlänge können Sie, wie gewohnt ohne Traverse beziehen, sofern diese ausschließlich im bestimmungsgemäßen Gebrauch eingesetzt wird. **Beispiele:** Fester Einbau/Anbau, Leiter mit Haken oder mit Zurrband-, Gurtbefestigung

Sprossen-Schiebeleiter 2-teilig ohne Traverse

Schiebeleiter unter Berücksichtigung der DIN EN 131; die Ausführung berücksichtigt die EN 61478 :2002 (Kat. 1 :28.000 Volt)
Seilzugleiter geprüft nach DIN EN 131; die Ausführung berücksichtigt EN 61478 :2002 (1.000 Volt)

- Holme und Sprossen aus GFK, ohne Füllstoffe
- Beschläge aus Stahl verzinkt
- Rutschsichere, beidseitig geriffelte Sprossen 30 x 30 mm
- 4-fach gebördelte Sprossen-/Holmverbindung
- rutschsichere **nivello®-Leiterschuhe**
- Sprossenabstand 280 mm
- Außenbreite 420 mm
- Mind. 10 Jahre Alterungsbeständigkeit der GFK-Profile
- Maximale Belastung 150 kg

Das aufgesetzte Schiebeleiterteil ist gemäß DIN EN 131-1 bei einer Leiterlänge von über 3,0 m nicht von der Leiter trennbar.
Verstellung von Sprosse zu Sprosse per Hand, beide Leiternteile getrennt verwendbar.

Arbeitshöhe ca. m	5,30	6,10	7,20
Leiterlänge ausgefahren m	4,20	5,00	6,10
Leiterlänge eingefahren m	2,45	3,00	3,60
Holmhöhe mm	73	73	73
Sprossenanzahl	2 x 8	2 x 10	2 x 12
Gewicht ca. kg	13,5	16,0	19,0
Best.-Nr.	08-01802	08-01803	08-01804
Preis €	866,00	1.008,00	1.150,00

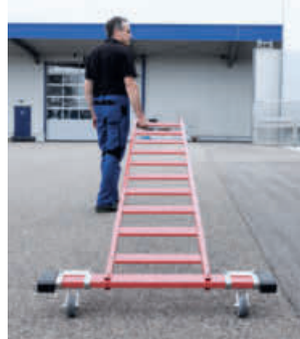
Sprossen-Schiebeleiter, 2-teilig mit Standardtraverse

Wie oben jedoch zusätzlich mit 0,93 bzw. 1,20 m breiter Standardtraverse. Beidseitig mit Leiterschuh für sicheren Stand und hohe Arbeitssicherheit. Die **Standardtraverse** liegt lose bei und wird zweifach am unteren Holmende verschraubt.

Arbeitshöhe ca. m	5,30	6,10	7,20
Leiterlänge ausgefahren m	4,20	5,00	6,10
Leiterlänge eingefahren m	2,45	3,00	3,60
Holmhöhe mm	73	73	73
Sprossenanzahl	2 x 8	2 x 10	2 x 12
Gewicht ca. kg	14,4	17,4	21,3
Best.-Nr.	08-01807	08-01808	08-01809
Preis €	1.048,00	1.194,00	1.340,00

Nachrüstatz '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

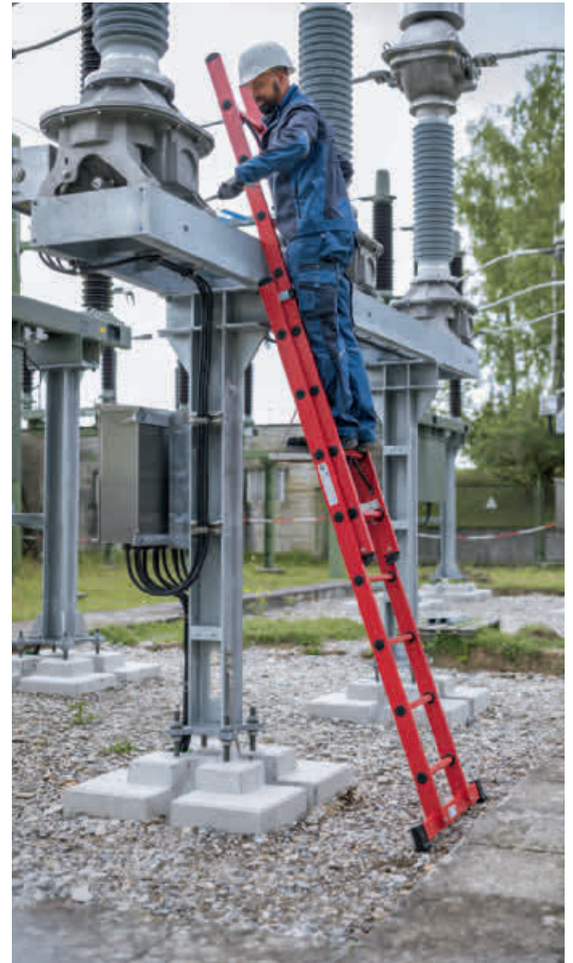


Abb. zeigt Leiter 08-01807 mit Zubehör 08-02644

Nach TRBS 2121 Teil 2 wird zum Arbeiten auf dieser Leiter ein passendes 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