

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

**Hinweis:**

Die Aluminium-Schiebeleitern 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 über 3,0 m Leiterlänge mit Standard-Traverse

Material Aluminium.

Stabile und korrosionsbeständige Führungsbeschläge, Steckhaken mit automatisch einrastender Abhebesicherung, Oberleiter von Hand von Sprosse zu Sprosse verstellbar, rutschsichere **nivello®-Leiterschuhe**. Maximale Belastung 150 kg.

Best.-Nr. 08-01760 ohne Traverse.

Arbeits- höhe bis ca. m	Leiternlänge ausgefahren m	Leiternlänge eingefahren m	Holm- höhe mm	Sprossen- anzahl	Gewicht ca. kg	Best.-Nr.	Preis €
4,10	2,96 o. T.	1,94	73	2 x 6	8,0	08-01760	262,00
5,20	4,08	2,50	73	2 x 8	10,0	08-02604	368,00
6,00	4,92	3,00	73	2 x 10	12,5	08-02605	414,00
7,20	6,04	3,62	73	2 x 12	14,5	08-02606	465,00
8,30	7,22	4,14	73	2 x 14	18,5	08-02607	551,00
9,40	8,34	4,74	85	2 x 16	22,0	08-02608	672,00



über 3,0 m



Sprossen-Schiebeleiter 2-teilig mit nivello®-Traverse

Leiter wie oben beschrieben jedoch zusätzlich mit **nivello®-Traverse**, beidseitig mit rutschsicheren nivello®-Leiterschuh für extra sicheren Stand und hohe Arbeitssicherheit. Maximale Belastung 150 kg.

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

Arbeits- höhe bis ca. m	Leiternlänge ausgefahren m	Leiternlänge eingefahren m	Holm- höhe mm	Sprossen- anzahl	Gewicht ca. kg	Best.-Nr.	Preis €
4,10	2,96	1,94	73	2 x 6	10,0	08-01769	308,00
5,20	4,08	2,50	73	2 x 8	12,5	08-01770	385,00
6,00	4,92	3,00	73	2 x 10	14,5	08-01771	431,00
7,20	6,04	3,62	73	2 x 12	18,5	08-01772	482,00
8,30	7,22	4,14	73	2 x 14	22,0	08-01773	569,00
9,40	8,34	4,74	85	2 x 16	29,0	08-01774	689,00



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



Sicherheitszubehör Einhängtritt

- 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

