

01



**safety+** **Sprossen-**  
**Mehrzweckleiter 2-teilig**  
**mit nivello®-Traverse**

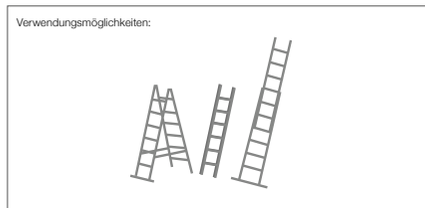
- Sprossen-Mehrzweckleiter aus Aluminium
- Stabile Rechteckrohr-Holme
- Beidseitig geriffelte Vierkantsprossen 30x30mm
- 4-fach gebördelte Sprossen-/Holmverbindung
- Einsetzbar als Steh-, Anlege- und Schiebeleiter
- nivello®-Leiterschuhe und nivello®-Traverse (liegt lose bei)
- Einfache Höhenverstellung dank Steckhaken mit Abhebesicherung
- Korrosionsbeständige Führungsbeschläge
- Spreizsicherung mit zwei hochfesten Perlongurten
- Sprossenabstand: 280mm
- Leiterbreite: 490mm (ohne Traverse)
- Maximale Belastung: 150kg



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



Abb. Bestell-Nr. 31220 und Bestell-Nr. 19910



Arbeitshöhe bis ca. m	5,30	6,10	7,20	8,00
Sprossenanzahl	2x8	2x10	2x12	2x14
Leiterlänge ausgefahren m	4,18	5,02	6,14	6,98
Leiterlänge als Stehleiter m	2,35	2,88	3,40	3,98
Schrittlänge m	1,75	2,15	2,60	2,95
Traversenbreite m	0,93	1,20	1,20	1,20
Holmhöhe mm	73	73	73	73
Gewicht kg	13,0	16,4	18,1	21,8
Bestell-Nr.	31216	31220	31224	31228
UVP ohne MwSt. Euro	270,00	312,00	389,00	455,00

Zubehör \_\_\_\_\_ Details und Komplettübersicht ab Seite 112



Stufenmodul MaxxStep  
Bestell-Nr. 19901 – 19905



**ergo+**  
Nachrüstset 'roll-bar'  
Bestell-Nr. 19634

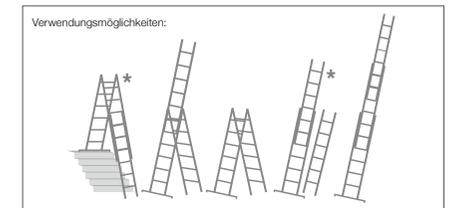
**safety+** **Sprossen-**  
**Mehrzweckleiter 3-teilig**  
**mit nivello®-Traverse**

- Sprossen-Mehrzweckleiter aus Aluminium
- Stabile Rechteckrohr-Holme
- Beidseitig geriffelte Vierkantsprossen 30x30mm
- 4-fach gebördelte Sprossen-/Holmverbindung
- Einsetzbar als Steh-, Anlege- und Schiebeleiter
- Treppengängig bei Leiterlänge eingefahren bis 3,0m
- nivello®-Leiterschuhe und nivello®-Traverse (liegt lose bei)
- Einfache Höhenverstellung dank Steckhaken mit automatisch einrastender Abhebesicherung
- Oberleiter mit Wandlaufrollen
- Spreizsicherung mit zwei hochfesten Perlongurten und lösbarer Metallstrebe
- Sprossenabstand: 280mm
- Leiterbreite: 490mm (ohne Traverse)
- Maximale Belastung: 150kg

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



Abb. Bestell-Nr. 33308 und Bestell-Nr. 19910



\*nicht bei 33312 und 33314

Arbeitshöhe bis ca. m	5,20	6,90	8,00	9,70	10,80
Sprossenanzahl	3x6	3x8	3x10	3x12	3x14
Leiterlänge ausgefahren als 3-tlg. Anlegeleiter m	4,18	5,86	6,98	8,66	9,78
Leiterlänge als 2-tlg. Anlegeleiter m	3,06	4,18	5,02	6,14	6,98
Leiterhöhe als 2-tlg. Stehleiter mit Aufsteckteil m	2,97	4,09	4,93	6,05	6,89
Leiterlänge eingefahren m	1,94	2,50	3,00	3,62	4,18
Schrittlänge m	1,30	1,66	2,08	2,35	2,50
Traversenbreite m	0,93	1,20	1,20	1,20	1,20
Holmhöhe mm	73	73	73	85	98
Gewicht kg	16,0	19,5	25,0	33,0	36,5
Bestell-Nr.	33306	33308	33310	33312	33314
UVP ohne MwSt. Euro	483,00	566,00	728,00	842,00	1.003,00

Zubehör \_\_\_\_\_ Details und Komplettübersicht ab Seite 112



Einhängetritt R 13  
Bestell-Nr. 19910



Bausatz-Arbeitsdielen  
Bestell-Nr. 30299

01