



Abb. Bestell-Nr. 20810 mit Bestell-Nr. 19910

Produktbeschreibung

- Sprossen-Schiebeleiter aus Aluminium
- Stabile Rechteckrohr-Holme
- Beidseitig geriffelte Vierkantsprossen 30x30 mm
- 4-fach gebördelte Sprossen-/Holmverbindung
- Einfache Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse dank Steckhaken mit automatisch einrastender Abhebesicherung
- Oberleiter ab 14 Sprossen mit Wandlaufrollen
- Korrosionsbeständige Führungsbeschläge
- Oberleitern bis 3,0m mit nivello®-Leiterschuh
- Sprossenabstand: 280 mm
- Leiterbreite: 420 mm (ohne Traverse)
- Maximale Belastung: 150 kg
- Mit und ohne Traverse erhältlich

Hinweis: Nach Norm ist das aufgesetzte Schiebeleiterteil bei Längen über 3,0m nicht von der Leiter trennbar

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

Zubehör



Stufenmodul MaxxStep
Bestell-Nr. 19901 – 19905



ergo
Nachrüstset 'roll-bar'
Bestell-Nr. 19634 – 19635



Einhängetritt R13
Bestell-Nr. 19910



safety
Wechselbare nivello®-Fußplatten

Details und Komplettübersicht ab Seite 112



Sprossen-Schiebeleiter 2-teilig mit Standard-Traverse

- Allgemeine Produktbeschreibung siehe links
- Standard-Traverse mit rutschsicheren Leiterschuh in optimaler Breite zum gewählten Produkt für einen sicheren Stand und Aufstieg bei Anlegeleitern über 3,0m. Die Traverse liegt lose bei und wird zweifach am unteren Holmende verschraubt

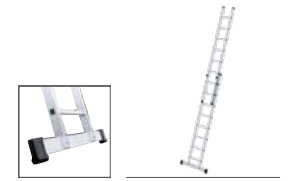


Abb. Bestell-Nr. 20808

Arbeitshöhe bis ca. m	ohne Traverse laut Norm nicht erforderlich							
	4,10	5,20	6,00	7,20	8,30	9,40	10,30	11,40
Sprossenanzahl	2x6	2x8	2x10	2x12	2x14	2x16	2x18	2x20
Leiterlänge ausgefahren m	2,96	4,08	4,92	6,04	7,22	8,34	9,18	10,30
Leiterlänge eingefahren m	1,94	2,50	3,00	3,62	4,14	4,74	5,30	5,86
Traversenbreite m	-	0,93	0,93	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20
Holmhöhe mm	73	73	73	73	73	85	98	98
Gewicht kg	9,0	13,0	16,0	18,2	23,0	24,6	29,3	33,5
Bestell-Nr.	20206	20808	20810	20812	20814	20816	20818	20820
UVP ohne MwSt. Euro	232,00	305,00	370,00	437,00	501,00	654,00	792,00	871,00



Sprossen-Schiebeleiter 2-teilig mit nivello®-Traverse

- Allgemeine Produktbeschreibung siehe links
- nivello®-Traverse in optimaler Breite zum gewählten Produkt für einen extra sicheren Stand und Aufstieg dank nivello®-Leiterschuh mit 2-Achsen-Neigungstechnik, Anstellwinkel-Kontrolle und wechselbaren Fußplatten. Die Traverse liegt lose bei und wird zweifach am unteren Holmende verschraubt



Abb. Bestell-Nr. 20408

Arbeitshöhe bis ca. m	ohne Traverse laut Norm nicht erforderlich							
	4,10	5,20	6,00	7,20	8,30	9,40	10,30	11,40
Sprossenanzahl	2x6	2x8	2x10	2x12	2x14	2x16	2x18	2x20
Leiterlänge ausgefahren m	2,96	4,08	4,92	6,04	7,22	8,34	9,18	10,30
Leiterlänge eingefahren m	1,94	2,50	3,00	3,62	4,14	4,74	5,30	5,86
Traversenbreite m	0,93	0,93	0,93	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20
Holmhöhe mm	73	73	73	73	73	85	98	98
Gewicht kg	10,3	13,5	16,5	18,5	23,3	24,9	29,6	33,8
Bestell-Nr.	20406	20408	20410	20412	20414	20416	20418	20420
UVP ohne MwSt. Euro	335,00	400,00	464,00	530,00	593,00	750,00	876,00	954,00



Sprossen-Schiebeleiter 2-teilig ohne Traverse

- Allgemeine Produktbeschreibung siehe links
- nivello®-Leiterschuh mit patentierter 2-Achsen-Neigungstechnik

Hinweis: Anlegeleitern über 3,0m dürfen nur dann ohne Traverse verwendet werden, wenn diese ausschließlich bestimmungsgemäß eingesetzt werden (z. B. fest eingebaut, mit Haken versehen, mit Gurt befestigt)



Abb. Bestell-Nr. 20208

Arbeitshöhe bis ca. m	ohne Traverse laut Norm nicht erforderlich							
	5,20	6,00	7,20	8,30	9,40	10,30	11,40	
Sprossenanzahl	2x8	2x10	2x12	2x14	2x16	2x18	2x20	
Leiterlänge ausgefahren m	4,08	4,92	6,04	7,22	8,34	9,18	10,30	
Leiterlänge eingefahren m	2,50	3,00	3,62	4,14	4,74	5,30	5,86	
Holmhöhe mm	73	73	73	73	85	98	98	
Gewicht kg	12,2	15,2	17,2	22,0	23,6	28,3	32,5	
Bestell-Nr.	20208	20210	20212	20214	20216	20218	20220	
UVP ohne MwSt. Euro	297,00	361,00	427,00	489,00	647,00	773,00	851,00	