

01



Abb. Bestell-Nr. 20320 mit Bestell-Nr. 19910

**Produktbeschreibung**

- Sprossen-Schiebeleiter aus Aluminium
- Stabile Rechteckrohr-Holme
- Beidseitig geriffelte Vierkantsprossen 30x30mm
- 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
- Mittel- und Oberleitern bis 3,0m mit nivello®-Leiterschuh
- Sprossenabstand: 280mm
- Leiterbreite: 500mm (ohne Traverse)
- Maximale Belastung: 150kg
- 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 3-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

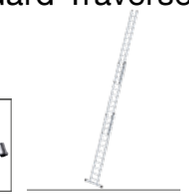


Abb. Bestell-Nr. 20322

Arbeitshöhe bis ca. m	6,90	8,00	9,70	10,80
Sprossenanzahl	3x8	3x10	3x12	3x14
Leiterlänge ausgefahren m	5,86	6,98	8,66	9,78
Leiterlänge eingefahren m	2,50	3,00	3,62	4,18
Traversenbreite m	1,20	1,20	1,20	1,20
Holmhöhe mm	73	73	85	98
Gewicht kg	19,0	26,1	32,4	39,7
Bestell-Nr.	20318	20320	20322	20324
UVP ohne MwSt. Euro	424,00	533,00	636,00	889,00



**Sprossen-Schiebeleiter 3-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. 20612

Arbeitshöhe bis ca. m	6,90	8,00	9,70	10,80
Sprossenanzahl	3x8	3x10	3x12	3x14
Leiterlänge ausgefahren m	5,86	6,98	8,66	9,78
Leiterlänge eingefahren m	2,50	3,00	3,62	4,18
Traversenbreite m	1,20	1,20	1,20	1,20
Holmhöhe mm	73	73	85	98
Gewicht kg	19,3	26,4	32,7	40,0
Bestell-Nr.	20608	20610	20612	20614
UVP ohne MwSt. Euro	516,00	623,00	724,00	970,00



**Sprossen-Schiebeleiter 3-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. 20312

Arbeitshöhe bis ca. m	6,90	8,00	9,70	10,80
Sprossenanzahl	3x8	3x10	3x12	3x14
Leiterlänge ausgefahren m	5,86	6,98	8,66	9,78
Leiterlänge eingefahren m	2,50	3,06	3,62	4,18
Holmhöhe mm	73	73	85	98
Gewicht kg	18,0	25,1	31,4	38,7
Bestell-Nr.	20308	20310	20312	20314
UVP ohne MwSt. Euro	413,00	520,00	621,00	867,00