



## Schwerlastleitern – für eine max. Belastung von 250 kg

- 60 mm tiefe Leichtmetall-Breitsprossen mit rutschfester Riffelung.
- Schwarze, abriebfest eloxierte Holme.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Sprossen und Holme aus Alu-Strangpressprofilen.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand und zugleich festen Sitz im Holm.

### Anlegeleiter

entspricht EN 131 professional, TRBS 2121-2 Verkehrsweg

- für eine max. Belastung von 250 kg
- Ausführung wie oben beschrieben
- Anlegeprofil am oberen Ende für sicheres Anlegen.
- Äußere Breite: 380 mm.

Leiterlänge	m	1,82	2,38	2,94	3,50
Arbeitshöhe	ca. m	2,65	3,15	3,70	4,25
Holmhöhe	mm	73	73	73	73
Quertraverse	m	–	–	–	0,79
Sprossenanzahl		6	8	10	12
Gewicht	kg	3,8	6,9	7,5	10,5
Best.-Nr.		08-02199	08-02200	08-02201	08-02202
Preis	€	247,00	336,00	387,00	462,00

## Stehleiter – einseitig begehbar

entspricht EN 131 professional, TRBS 2121-2 Arbeitsplatz

- für eine max. Belastung von 250 kg
- Ausführung wie oben beschrieben
- Standplattform aus Alu-Strangpressprofil (250 x 250 mm) für sicheren und bequemen Stand, auch bei längeren Arbeiten.
- Praktische Ablageschale aus Aluminium für Kleinteile und Werkzeuge.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte ab 5 Sprossen.

Leiterlänge	m	1,59	1,87	2,15	2,43	2,99
Plattformhöhe	m	0,80	1,06	1,33	1,59	2,12
Arbeitshöhe	ca. m	2,80	3,10	3,35	3,60	4,15
Holmhöhe						
Steig-/Stützteil	mm	73/58	73/58	73/58	73/58	73/58
Sprossenanzahl einschl. Plattform		3	4	5	6	8
Gewicht	kg	6,2	7,3	8,0	8,6	9,6
Best.-Nr.		08-02203	08-02204	08-02205	08-02206	08-02207
Preis	€	353,00	395,00	441,00	490,00	575,00



## Stehleiter – beidseitig begehbar

entspricht EN 131 professional

- für eine max. Belastung von 250 kg
- 60 mm tiefe Leichtmetall-Breitsprossen mit rutschfester Riffelung.
- Schwarze, abriebfest eloxierte Holme.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Sprossen und Holme aus Alu-Strangpressprofilen.
- Auswechselbare 2-Komponenten-Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand und zugleich festen Sitz im Holm.
- Robuste Stahlscharniere
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte

Leiterlänge	m	1,22	1,50	1,78	2,34
Arbeitshöhe	ca. m	2,50	2,75	3,00	3,55
Holmhöhe	mm	73	73	73	73
senkr. Höhe	m	1,20	1,47	1,73	2,27
Sprossenanzahl		2 x 4	2 x 5	2 x 6	2 x 8
Gewicht	kg	6,9	8,0	8,9	11,9
Best.-Nr.		08-02208	08-02209	08-02210	08-02211
Preis	€	325,00	409,00	514,00	653,00

