



Coni B

Für alle, die hoch hinaus wollen: flexibler Aufstieg mit bis zu 20 Sprossen für Arbeitshöhen bis 6,70 m.

Produktbeschreibung

- Für alle, die hoch hinaus wollen: flexibler Aufstieg mit bis zu 20 Sprossen für Arbeitshöhen bis 6,70 m.
- Stabile Leichtmetallsprossen (30 x 30 mm) mit rutschsicherer, geriffelter Auftrittsfläche.
- Robuste, stabil verschraubte, Stahlscharniere.
- Spreizsicherung durch zwei hochfeste Perlongurte, verdrehsicher an der Sprosse befestigt.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Zusätzliche Stabilisierung durch Aussteifung an der untersten Sprosse.
- Auswechselbare 2-Komponenten-Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand und zugleich festen Sitz im Holm.



Hinweise und Besonderheiten

Die Stehleiter für maximale Arbeitshöhen bis zu 6,70 m.
 Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

Belastung max. 150 kg	Beschichtung natur	Garantie 10 Jahre	Material Aluminium	Normen EN 131 professional
Spreizsicherung Gurtband	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung gebördelt	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht 265 mm	Sprossen-/Stufenart geriffelt	Stufentiefe 30 mm

Produktvarianten



Artikel-Nr. 40274	Artikel-Nr. 40275	Artikel-Nr. 40311
Arbeitshöhe 2.5 m	Arbeitshöhe 2.75 m	Arbeitshöhe 3 m
Gewicht 4.4 kg	Gewicht 5.8 kg	Gewicht 6.8 kg
Grundfläche 0,78 m × 0,48 m	Grundfläche 0,93 m × 0,51 m	Grundfläche 1,07 m × 0,54 m
Holmhöhe 50 mm	Holmhöhe 58 mm	Holmhöhe 58 mm
Leiterlänge 1.25 m	Leiterlänge 1.53 m	Leiterlänge 1.81 m
Sprossenanzahl 2 × 4	Sprossenanzahl 2 × 5	Sprossenanzahl 2 × 6
Transportabmessungen 1.250 mm × 480 mm × 170 mm	Transportabmessungen 1.530 mm × 510 mm × 170 mm	Transportabmessungen 1.810 mm × ca. 540 mm × ca. 170 mm
senkrechte Leiterhöhe 1.2 m	senkrechte Leiterhöhe 1.46 m	senkrechte Leiterhöhe 1.73 m
untere, äußere Breite 0.48 m	untere, äußere Breite 0.51 m	untere, äußere Breite 0.54 m
Artikel-Nr. 40277	Artikel-Nr. 40312	Artikel-Nr. 40313
Arbeitshöhe 3.25 m	Arbeitshöhe 3.55 m	Arbeitshöhe 4.05 m
Gewicht 7.3 kg	Gewicht 9 kg	Gewicht 11.1 kg
Grundfläche	Grundfläche	Grundfläche



1,22 m × 0,57 m	1,36 m × 0,6 m	1,65 m × 0,66 m
Holmhöhe 58 mm	Holmhöhe 58 mm	Holmhöhe 58 mm
Leiterlänge 2.09 m	Leiterlänge 2.36 m	Leiterlänge 2.92 m
Sprossenanzahl 2 × 7	Sprossenanzahl 2 × 8	Sprossenanzahl 2 × 10
Transportabmessungen ca. 2.090 mm × 570 mm × ca. 170 mm	Transportabmessungen ca. 2.370 mm × ca. 600 mm × ca. 170 mm	Transportabmessungen ca. 2.930 mm × ca. 660 mm × ca. 170 mm
senkrechte Leiterhöhe 1.99 m	senkrechte Leiterhöhe 2.3 m	senkrechte Leiterhöhe 2.83 m
untere, äußere Breite 0.57 m	untere, äußere Breite 0.6 m	untere, äußere Breite 0.66 m
Artikel-Nr. 40314	Artikel-Nr. 40315	Artikel-Nr. 40316
Arbeitshöhe 4.6 m	Arbeitshöhe 5.1 m	Arbeitshöhe 5.65 m
Gewicht 13.3 kg	Gewicht 17.2 kg	Gewicht 21.2 kg
Grundfläche 1,94 m × 0,72 m	Grundfläche 2,24 m × 0,78 m	Grundfläche 2,54 m × 0,84 m
Holmhöhe 58 mm	Holmhöhe 62 mm	Holmhöhe 68 mm
Leiterlänge 3.48 m	Leiterlänge 4.04 m	Leiterlänge 4.61 m
Sprossenanzahl 2 × 12	Sprossenanzahl 2 × 14	Sprossenanzahl 2 × 16



Transportabmessungen ca. 3.490 mm x ca. 720 mm x ca. 170 mm	Transportabmessungen ca. 4.050 mm x ca. 780 mm x ca. 175 mm	Transportabmessungen ca. 4.610 mm x ca. 840 mm x ca. 190 mm
senkrechte Leiterhöhe 3.37 m	senkrechte Leiterhöhe 3.91 m	senkrechte Leiterhöhe 4.45 m
untere, äußere Breite 0.72 m	untere, äußere Breite 0.78 m	untere, äußere Breite 0.84 m
Artikel-Nr. 40320	Artikel-Nr. 40317	
Arbeitshöhe 6.15 m	Arbeitshöhe 6.7 m	
Gewicht 25.6 kg	Gewicht 29.8 kg	
Grundfläche 2,84 m x 0,9 m	Grundfläche 3,13 m x 0,96 m	
Holmhöhe 73 mm	Holmhöhe 73 mm	
Leiterlänge 5.17 m	Leiterlänge 5.73 m	
Sprossenanzahl 2 x 18	Sprossenanzahl 2 x 20	
Transportabmessungen ca. 5.170 mm x ca. 900 mm x ca. 200 mm	Transportabmessungen ca. 5.730 mm x ca. 960 mm x ca. 200 mm	
senkrechte Leiterhöhe 5 m	senkrechte Leiterhöhe 5.54 m	
untere, äußere Breite 0.9 m	untere, äußere Breite 0.96 m	