



Strato DL

Die kostengünstige Alternative für sicheren Aufstieg
 und schnellen, flexiblen Einsatz.

Produktbeschreibung

- Die kostengünstige Alternative für sicheren Aufstieg und schnellen, flexiblen Einsatz.
- Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechtem Auftritt in Gebrauchsstellung.
- Äußere Breite: 350 mm.
- Die besondere Sprossenkonstruktion schafft eine breite Auftrittsfläche.
- Holme aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Stabilität.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

Belastung max. 150 kg	Beschichtung natur	Garantie 10 Jahre	Material Aluminium	Normen EN 131 professional
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung gebördelt	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	Sprossen-/Stufenart geriffelt	Stufentiefe 38 mm	certification-mark-pf TÜV-SÜD



265 mm

Produktvarianten

Artikel-Nr. 44808	Artikel-Nr. 44810	Artikel-Nr. 44812
Arbeitshöhe 3.3 m	Arbeitshöhe 3.85 m	Arbeitshöhe 4.4 m
Gewicht 4.3 kg	Gewicht 5.3 kg	Breite Quertraverse 0.79 m
Holmhöhe 58 mm	Holmhöhe 58 mm	Gewicht 7.9 kg
Leiterlänge 2.42 m	Leiterlänge 2.98 m	Holmhöhe 68 mm
Sprossenanzahl 8	Sprossenanzahl 10	Leiterlänge 3.54 m
Transportabmessungen 2.420 mm × 360 mm × 60 mm	Transportabmessungen 2.980 mm × 360 mm × 60 mm	Sprossenanzahl 12
		Transportabmessungen 3.540 mm × 360 mm × 70 mm
Artikel-Nr. 44814	Artikel-Nr. 44816	Artikel-Nr. 44818
Arbeitshöhe 4.9 m	Arbeitshöhe 5.45 m	Arbeitshöhe 6 m



Breite Quertraverse	Breite Quertraverse	Breite Quertraverse
0.79 m	0.89 m	0.89 m
Gewicht	Gewicht	Gewicht
9.2 kg	10.1 kg	11.2 kg
Holmhöhe	Holmhöhe	Holmhöhe
73 mm	73 mm	73 mm
Leiterlänge	Leiterlänge	Leiterlänge
4.11 m	4.67 m	5.23 m
Sprossenanzahl	Sprossenanzahl	Sprossenanzahl
14	16	18
Transportabmessungen	Transportabmessungen	Transportabmessungen
4.110 mm × 360 mm × 75 mm	4.660 mm × 360 mm × 75 mm	5.220 mm × 360 mm × 75 mm
Artikel-Nr.		
44819		
Arbeitshöhe		
6.55 m		
Breite Quertraverse		
0.99 m		
Gewicht		
12.4 kg		
Holmhöhe		
73 mm		
Leiterlänge		
5.9 m		
Sprossenanzahl		



20

Transportabmessungen

5.780 mm × 360 mm × 75 mm