



Strato DL - 44812

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

Arbeitshöhe 4.4 m	Belastung max. 150 kg	Beschichtung natur	Breite Quertraverse 0.79 m	Garantie 10 Jahre
Gewicht 7.9 kg	Holmhöhe 68 mm	Leiterlänge 3.54 m	Material Aluminium	Normen EN 131 professional



Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung gebördelt	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht 265 mm	Sprossen-/Stufenart geriffelt	Sprossenanzahl 12	Stufentiefe 38 mm
Transportabmessungen 3.540 mm × 360 mm × 70 mm	certification-mark-pf TÜV Süd			