

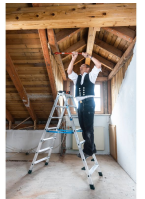


Nova B - 42463

Flexibles Steigergerät für sicheren Aufstieg und Arbeiten bis 3,65 Metern Höhe.

Produktbeschreibung

- Flexibles Steigergerät für sicheren Aufstieg und Arbeiten bis 3,65 Metern Höhe.
- Patentierte Stufenkonstruktion: robust, stabil, dauerhaft, gebördelte Stufen-Holm-Verbindung.
- Stufen mit 80 mm tiefen Auftrittsflächen.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingenähter Befestigungslasche.
- Robuste Stahlscharniere.
- Fester Stand durch rutschsichere Kunststoffschuhe.
- Geschlossenes Stufenprofil und integriertes Führungsrohr.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

Arbeitshöhe 2.1 m	Belastung max. 150 kg	Beschichtung natur	Garantie 10 Jahre	Gewicht 5.8 kg
Grundfläche 0,6 m x 0,44 m	Holmhöhe 48 mm	Leiterlänge 0.68 m	Material Aluminium	Normen EN 131 professional
Spreizsicherung Gurtband	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung gebördelt	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht 216 mm	Sprossen-/Stufenart geriffelt	Stufenanzahl 3
Stufenanzahl	Stufentiefe	Transportabmessungen	senkrechte Leiterhöhe	untere, äußere Breite



2 x 3

80 mm

680 mm x 440 mm
x 140 mm

0.64 m

0.44 m