



Nova B - 42464

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 2.3 m	Belastung max. 150 kg	Beschichtung natur	Garantie 10 Jahre	Gewicht 8.1 kg
Grundfläche 0,74 m x 0,47 m	Holmhöhe 48 mm	Leiterlänge 0.91 m	Material Aluminium	Normen EN 131 professional
Spreizsicherung Gurtband	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung gebördelt	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht 216 mm	Sprossen-/Stufenart geriffelt	Stufenanzahl 4
Stufenanzahl	Stufentiefe	Transportabmessungen	senkrechte Leiterhöhe	untere, äußere Breite



2 x 4

80 mm

**920 mm x 470 mm
x 140 mm**

0.85 m

0.47 m