



Saferstep S - 41374

Bequemer und sicherer Aufstieg mit hoher Rutschsicherheit dank Safer Step Technology und robuste, stabile Bauweise.



Produktbeschreibung

- Bequemer und sicherer Aufstieg mit hoher Rutschsicherheit dank Safer Step Technology und robuste, stabile Bauweise.
- Große Plattform für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten.
- Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.
- Stufe mit ZARGES Safer Step Technology, 80 mm tief.
- Holme abriebfest eloxiert.
- Praktische Ablageschale aus Aluminium für Kleinteile und Werkzeuge.
- Standplattform aus Alu-Strangpressprofil (300 mm x 250 mm) für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten.
- Maximale Arbeitshöhen durch 280 mm hohen Antritt.
- Auswechselbare 2-Komponenten-Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand und zugleich festen Sitz im Holm.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften



Ablageschale	Arbeitshöhe	Belastung	Beschichtung	Garantie
Aluminium	3.1 m	max. 150 kg	eloxiert	10 Jahre
Gewicht	Grundfläche	Holmhöhe	Holmhöhe	Holmhöhe Steig-/Stützteil
7.6 kg	0,91 m x 0,52 m	68 mm	48 mm	68mm / 48mm
Leiterlänge	Material	Normen	Plattformbreite	Plattformhöhe
1.87 m	Aluminium	EN 131 professional	300 mm	1.06 m
Plattformlänge	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	Sprossen-/Stufenart	Stufenanzahl einschl. Plattform
250 mm	gebördelt	265 mm	Safer Step	4
Stufentiefe	Transportabmessungen	certification-mark-pf	untere, äußere Breite	
80 mm	ca. 1.880 mm x ca. 520 mm x ca. 230 mm	TÜV Süd	0.52 m	