



Seventec S - 40334

Hohe Standsicherheit, bequemer Auf- und Abstieg durch tiefe Stufen und eine glatte Holm-Außenseite für ein angenehmes Griffgefühl.

Produktbeschreibung

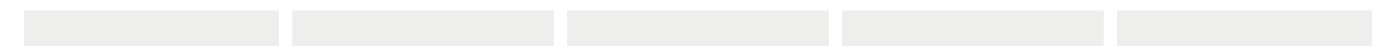
- Hohe Standsicherheit, bequemer Auf- und Abstieg durch tiefe Stufen und eine glatte Holm-Außenseite für ein angenehmes Griffgefühl.
- Bequemes Stehen auf großer Plattform mit integrierter Scharnierverbindung.
- 85 mm tiefe Stufen für sicheren Stand.
- Große Sicherheitsplattform (380 x 260 mm) mit integrierter Scharnierverbindung.
- Hohe Stabilität durch beidseitige, klappbare Metallverbindung.
- Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.
- Zwei integrierte Eimerhaken.
- 7-Punkt-Stufen-Holm-Verbindung mit Auflagesteg in der Stufenmitte.
- Glatte, grifffreundliche Holm-Außenseite.
- Stufen und Holme aus Alu-Strangpressprofilen.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften





Ablageschale Aluminium	Arbeitshöhe 2.9 m	Belastung max. 150 kg	Beschichtung natur	Garantie 10 Jahre
Gewicht 7 kg	Grundfläche 0,88 m × 0,47 m	Holmhöhe 87 mm	Holmhöhe 87 mm	Holmhöhe Steig-/ Stützteil 87mm / 87mm
Leiterlänge 1.67 m	Material Aluminium	Normen EN 131 professional	Plattformbreite 380 mm	Plattformhöhe 0.9 m
Plattformlänge 260 mm	Spreizsicherung Starre Verbindung	Sprossen-/Stufen- Holm-Verbindung genietet	Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht 218 mm	Sprossen-/Stufenart geriffelt
Stufenanzahl einschl. Plattform 4	Stufentiefe 85 mm	Transportabmessungen 1.680 mm × 490 mm × 250 mm	certification-mark-pf TÜV Süd	senkrechte Leiterhöhe 1.54 m
untere, äußere Breite 0.47 m				