



Seventec RC S

Die Leiter für optimale Sicherheit im Außenbereich.

Produktbeschreibung

- Die Leiter für optimale Sicherheit im Außenbereich.
- Extra tiefe Stufen mit Lochung zum Ablauf von Flüssigkeiten (für ölige oder nasse Einsatzbereiche) sowie Profilierung für den sicheren Stand.
- Reflektierende Streifen an den Holmen zur besseren Wahrnehmung bei schlechten Sichtverhältnissen.
- 85 mm tiefe Stufen mit Lochung zum Ablauf von Flüssigkeiten sowie Profilierung für den 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 Auflagegesteg 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	Belastung max. 150 kg	Beschichtung natur	Garantie 10 Jahre	Holmhöhe 87 mm
Holmhöhe 87 mm	Holmhöhe Steig-/ Stützteil 87mm / 87mm	Material Aluminium	Normen EN 131 professional	Plattformbreite 380 mm
Plattformlänge	Spreizsicherung	Sprossen-/Stufen-Holm-	Sprossen-/	Sprossen-/Stufenart



260 mm	Starre Verbindung	Verbindung genietet	Stufenabstand senkrecht 218 mm	RC-Stufe
Stufentiefe 85 mm				

Produktvarianten

Artikel-Nr. 40493	Artikel-Nr. 40494	Artikel-Nr. 40495
Arbeitshöhe 2.7 m	Arbeitshöhe 2.9 m	Arbeitshöhe 3.1 m
Gewicht 6.3 kg	Gewicht 7.9 kg	Gewicht 8.1 kg
Grundfläche 0,71 m × 0,45 m	Grundfläche 0,88 m × 0,48 m	Grundfläche 1,05 m × 0,5 m
Leiterlänge 1.44 m	Leiterlänge 1.67 m	Leiterlänge 1.9 m
Plattformhöhe 0.7 m	Plattformhöhe 0.9 m	Plattformhöhe 1.1 m
Stufenanzahl einschl. Plattform 3	Stufenanzahl einschl. Plattform 4	Stufenanzahl einschl. Plattform 5
Transportabmessungen 1.450 mm × 460 mm × 250 mm	Transportabmessungen 1.680 mm × 490 mm × 250 mm	Transportabmessungen 1.910 mm × 510 mm × 250 mm
senkrechte Leiterhöhe 1.31 m	senkrechte Leiterhöhe 1.54 m	senkrechte Leiterhöhe 1.79 m
untere, äußere Breite 0.45 m	untere, äußere Breite 0.47 m	untere, äußere Breite 0.49 m