



Seventec RC SP

Klappbar und platzsparend transportier- und verstaubar, optimal für den Außenbereich durch profilierte Stufen.

Produktbeschreibung

- Klappbar und platzsparend transportier- und verstaubar, optimal für den 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.
- Plattformgröße ca. 600 x 300 mm.
- Beidseitige, starre Verbindung.
- Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.
- Extra breite Stufen und bequeme Auftrittsfläche.
- Einseitig begehbar.
- 7-Punkt-Stufen-Holm-Verbindung mit Auflagesteg in der Stufenmitte.
- Sicherheitsbügel für komfortables und sicheres Arbeiten.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 14 183.



Produkteigenschaften

Ablageschale Aluminium	Arbeitshöhe 2.66 m	Belastung max. 150 kg	Beschichtung natur	Garantie 10 Jahre
Gewicht 8.1 kg	Material Aluminium	Plattformbreite 600 mm	Plattformhöhe 0.66 m	Plattformlänge 300 mm
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung genietet	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht 218 mm	Sprossen-/Stufenart RC-Stufe	Stufenanzahl einschl. Plattform 3	Stufentiefe 85 mm
untere, äußere Breite 0.67 m				

Produktvarianten

Artikel-Nr. 40233	Artikel-Nr. 40234	Artikel-Nr. 40235
Normen EN 14183	Normen EN 14183	Normen EN 131 professional
Transportabmessungen ca. 1.430 mm × ca. 675 mm × ca. 300 mm	Transportabmessungen ca. 1.670 mm × ca. 700 mm × ca. 300 mm	Transportabmessungen ca. 1.900 mm × ca. 725 mm × 300 mm
Artikel-Nr. 40235FI		
Normen EN 131 professional		
Transportabmessungen		



ca. 1.900 mm × ca. 725 mm × 300 mm