



Seventec RC S - 40494

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 Auflagesteg in der Stufenmitte.
- Glatte, grifffreundliche Holm-Außenseite.
- Stufen und Holme aus Alu-Strangpressprofilen.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften



ZARGES

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:

<https://www.zarges.com/at/produkte/seventec-rc-s-40494>



| Ablageschale | Arbeitshöhe | Belastung | Beschichtung | Garantie |
|---------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
| Aluminium | 2.9 m | max. 150 kg | natur | 10 Jahre |
| Gewicht | Grundfläche | Holmhöhe | Holmhöhe | Holmhöhe Steig-/Stützteil |
| 7.9 kg | 0,88 m x 0,48 m | 87 mm | 87 mm | 87mm / 87mm |
| Leiterlänge | Material | Normen | Plattformbreite | Plattformhöhe |
| 1.67 m | Aluminium | EN 131 professional | 380 mm | 0.9 m |
| Plattformlänge | Spreizsicherung | Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung | Sprossen-/Stufenabstand senkrecht | Sprossen-/Stufenart |
| 260 mm | Starre Verbindung | genietet | 218 mm | RC-Stufe |
| Stufenanzahl einschl. Plattform | Stufentiefe | Transportabmessungen | certification-mark-pf | senkrechte Leiterhöhe |
| 4 | 85 mm | 1.680 mm x 490 mm x 250 mm | TÜV Süd | 1.54 m |
| untere, äußere Breite | | | | |
| 0.47 m | | | | |