



Meistertritt S - 41635

Sicherer Stand auf sehr großer Standplattform,
 rutschsicherer Auf- und Abstieg dank Safer Step
 Technology. Sogenannte „Leichte Plattformleiter“.

Produktbeschreibung

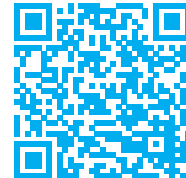
- Sicherer Stand auf sehr großer Standplattform,
 rutschsicherer Auf- und Abstieg dank Safer Step
 Technology. Sogenannte „Leichte Plattformleiter“.
- Besonders großflächige Arbeitsplattform mit Alu-
 Riffelblech-Belag.
- Serienmäßig mit zwei Handläufen für sicheren Auf-
 und Abstieg.
- 80 mm tiefe Stufen mit ZARGES Safer Step
 Technology für ermüdungsfreies Stehen.
- Besonders großflächige Arbeitsplattform mit Alu-
 Riffelblech-Belag (ca. 380 x 390 mm).
- Praktische Ablageschale aus Aluminium für
 Kleinteile und Werkzeuge.
- Spreizsicherung durch hochfeste Gurtbänder aus
 Polyester.
- Höhe des Haltebügels 1.000 mm.
- Stufen und Holme aus Alu-Strangpressprofilen.



Hinweise und Besonderheiten

Fahrbare Ausführung ab 5 Stufen möglich.
 Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften



Ablageschale Aluminium	Arbeitshöhe 5.1 m	Belastung max. 150 kg	Beschichtung natur	Garantie 10 Jahre
Gewicht 23.3 kg	Grundfläche 2,46 m × 0,86 m	Holmhöhe 73 mm	Holmhöhe 58 mm	Holmhöhe Steig-/ Stützteil 73mm / 58mm
Leiterlänge 4.44 m	Material Aluminium	Normen EN 131 professional	Plattformbreite 390 mm	Plattformhöhe 3.11 m
Plattformlänge 380 mm	Spreizsicherung Gurtband	Sprossen-/Stufen- Holm-Verbindung gebördelt	Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht 265 mm	Sprossen-/Stufenart Safer Step
Stufenanzahl einschl. Plattform 12	Stufentiefe 80 mm	Transportabmessungen 4.440 mm × 860 mm × 155 mm	certification-mark-pf TÜV Süd	senkrechte Leiterhöhe 4.11 m
untere, äußere Breite 0.86 m				