



## Meistertritt S - 41632

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.
- 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	Arbeitshöhe	Belastung	Beschichtung	Garantie
--------------	-------------	-----------	--------------	----------



<b>Aluminium</b>	<b>2.8 m</b>	<b>max. 150 kg</b>	<b>natur</b>	<b>10 Jahre</b>
Gewicht <b>9.5 kg</b>	Grundfläche <b>0,91 m × 0,59 m</b>	Holmhöhe <b>73 mm</b>	Holmhöhe <b>58 mm</b>	Holmhöhe Steig-/ Stützteil <b>73mm / 58mm</b>
Leiterlänge <b>1.92 m</b>	Material <b>Aluminium</b>	Normen <b>EN 131 professional</b>	Plattformbreite <b>390 mm</b>	Plattformhöhe <b>0.77 m</b>
Plattformlänge <b>380 mm</b>	Sprossen-/Stufen- Holm-Verbindung <b>gebördelt</b>	Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht <b>265 mm</b>	Sprossen-/Stufenart <b>Safer Step</b>	Stufenanzahl einschl. Plattform <b>3</b>
Stufentiefe <b>80 mm</b>	Transportabmessungen <b>1.920 mm × 590 mm × 155 mm</b>	certification-mark-pf <b>TÜV-SÜD</b>	senkrechte Leiterhöhe <b>1.77 m</b>	untere, äußere Breite <b>0.59 m</b>