



## Meistertritt S - 41633

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 ermüdfreies 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>3 m</b>	<b>max. 150 kg</b>	<b>natur</b>	<b>10 Jahre</b>
Gewicht <b>10.7 kg</b>	Grundfläche <b>1,08 m × 0,62 m</b>	Holmhöhe <b>73 mm</b>	Holmhöhe <b>58 mm</b>	Holmhöhe Steig-/Stützteil <b>73mm / 58mm</b>
Leiterlänge <b>2.2 m</b>	Material <b>Aluminium</b>	Normen <b>EN 131 professional</b>	Plattformbreite <b>390 mm</b>	Plattformhöhe <b>1.03 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>4</b>
Stufentiefe <b>80 mm</b>	Transportabmessungen <b>2.200 mm × 620 mm × 155 mm</b>	certification-mark-pf <b>TÜV Süd</b>	senkrechte Leiterhöhe <b>2.03 m</b>	untere, äußere Breite <b>0.62 m</b>