Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Zarges Podestleiter fahrbar mit 6 Stahl-Giterrost-Stufen

Mobil und schnell
einsatzbereit aufgrund von
vier Federlenkrollen



out/pictures/generated/product/1/653 500 90/zarg

Art. Nr.: Z41954

Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop

(1)

1.283,30 €

UVP 2.430,46 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9-10

WERKTAGE

BG Bau gefördert

Gewicht: 59.7 kg

Seite Art. Nr.: Z41954 | Zarges Podestleiter fahrbar mit 6 Stahl- 29.10.2025

Updatetest Testshop
Updatetest Testshop

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

| Plattformbreite: 0,8 m | Plattformlänge: 0,6 m | Standhöhe: 1,44 m |
|------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| Sprossen/Stufen: 6 | Hersteller: Zarges | Trittform: Stufen |
| Teilbarkeit: 1x | Material: Aluminium | Kategorie: Podestleiter |

Begehbarkeit:

einseitig

Sichere und leichte Lösung für flexibles Arbeiten: bequemer Aufstieg, sicherer Stand durch vier Federrollen und leichtes Handling

- Entspricht der neuen europäischen Norm DIN EN 131-7
- Einfache und schnelle Montage aufgrund neuer Verbindungselemente aus Aluminium Strangpressprofilen
- Maximale Belastung 150 kg
- Bequemer Aufstieg durch 200 mm tiefe Stufen
- Große Standplattform 600 mm × 800 mm
- Mobil und schnell einsatzbereit aufgrund von vier Federlenkrollen (davon zwei mit Feststeller)
- Maximale Sicherheit durch dreiseitiges Plattformgeländer mit 1,00 m
 Höhe
- Ausführung mit Leichtmetall-Stufen oder Stahl-Gitterrost-Stufen und Plattform

Hinweis

Beidseitiger Handlauf gemäß DIN EN 131-7 an Aufstiegen optional

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de



| Ausführung mit Leichtmetall-Stufen und Plattform | | | | | | | | |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|--|
| Plattformhöhe ohne Geländer P (m) | 0,72 | 0,96 | 1,20 | 1,44 | 1,68 | 1,92 | | |
| Stufenanzahl einschl. Plattform | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| Grundfläche (m) | 0,77 x 1,27 | 0,82 x 1,45 | 0,87 x 1,63 | 0,93 x 1,81 | 0,98 x 1,99 | 1,03 x 2,17 | | |
| Gewicht (kg) | 28,5 | 31,8 | 35,0 | 38,4 | 41,8 | 45,6 | | |
| Bestell-Nr. | 41971 | 41972 | 41973 | 41974 | 41975 | 41976 | | |
| Ausführung mit Stahl-Gitterrost-Stufen und Plattform | | | | | | | | |
| Plattformhöhe ohne Geländer P (m) | 0,72 | 0,96 | 1,20 | 1,44 | 1,68 | 1,92 | | |
| Stufenanzahl einschl. Plattform | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| Grundfläche (m) | 0,77 x 1,27 | 0,82 x 1,45 | 0,87 x 1,63 | 0,93 x 1,81 | 0,98 x 1,99 | 1,03 x 2,17 | | |
| Gewicht (kg) | 41,5 | 47,5 | 53,6 | 59,7 | 66,0 | 72,9 | | |
| Bestell-Nr. | 41951 | 41952 | 41953 | 41954 | 41955 | 41956 | | |