Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Zarges Podestleiter fahrbar mit 7 Stahl-Giterrost-Stufen

Mobil und schnell
einsatzbereit aufgrund von
vier Federlenkrollen



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

Art. Nr.: Z41955

Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop

(1)

1.443,90 €

UVP 2.734,62 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10

WERKTAGE

BG Bau gefördert

Gewicht: 66 kg

Seite Art. Nr.: Z41955 | Zarges Podestleiter fahrbar mit 7 Stahl- 25.10.2025

Giterrost-Stufen

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 **Standhöhe:** 1,68 m **Plattformlänge:** 0,6 m

Sprossen/Stufen: 7 **Trittform:** Stufen **Hersteller:** Zarges

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









Seite Art. Nr.: Z41955 | Zarges Podestleiter fahrbar mit 7 Stahl- 25.10.2025

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Ausführung mit Lei	chtmeta	all-Stufe	en und F	Plattforn	n	
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 Sta	hl-Gitte	errost-S	tufen ur	nd Platt	form	•
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