Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## Zarges gebördelte Stehleiter Meistertritt S mit großer Plattform und Ablage

Arbeitshöhe bis 5,10m

Art. Nr.: 66-OX

ZARGES

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

Updatetest Testshop
Updatetest Testshop

Updatetest Testshop

Updatetest Testshop

**Updatetest Testshop** 

(3 Bewertungen)

ab 337,05 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**SOFORT LIEFERBAR** 

**Hersteller:** Zarges **Trittform:** Stufen **Teilbarkeit:** 1x

Material: Aluminium Kategorie: Stehleiter Begehbarkeit: einseitig

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de



## Sicherer Stand auf sehr großer Standplattform, rutschsicherer Auf- und Abstieg dank Safer Step Technology. Sogenannte "Leichte Plattformleiter" - BG-Bau gefördert

- 80 mm tiefe Stufen mit ZARGES Safer Step Technology für ermüdungsfreies Stehen
- Besonders großflächige Arbeitsplattform mit Alu-Riffelblech-Belag (ca. 380 mm x 390 mm)
- Praktische Ablageschale aus Aluminium für Kleinteile und Werkzeuge
- Höhe des Haltebügels 1.000 mm
- Serienmäßig mit zwei Handläufen für sicheren Auf- und Abstieg
- Stufen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung
- Stufen und Holme aus Alu-Strangpressprofilen
- Optimale Stabilität durch zwei hochfeste Perlongurte als Spreizsicherung, ab 5 Stufen

## Hinweis

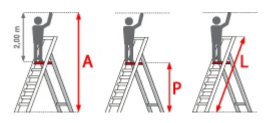
Fahrbare Ausführung ab 5 Stufen möglich





Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de



Leiterlänge L (m)	1,75	2,04	2,32	2,60	3,16	3,72	4,28
Plattformhöhe P (m)	0,78	1,06	1,32	1,58	2,07	2,59	3,11
Arbeitshöhe A (ca. m)	2,80	3,10	3,35	3,60	4,10	4,60	5,10
untere, äußere Breite (m)	0,60	0,62	0,65	0,68	0,74	0,80	0,86
Holmhöhe Steig-/Stützteil (mm)	73/58	73/58	73/58	73/58	73/58	73/58	73/58
Stufenanzahl einschl. Plattform	3	4	5	6	8	10	12
Gewicht (kg)	8,2	9,7	11,2	12,7	15,7	19,6	22,2
Bestell-Nr.	41632	41633	41634	40477	40478	40479	41635