Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## **Zarges Aluminium-Modul-Arbeitspodest AMA P Überstiegsmodul**

Modularer Aufbau für jederzeit veränder- und erweiterbare Konfigurationen ? ob mobil oder als stationärer Laufsteg



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

Art. Nr.: Z40273

Updatetest Testshop Updatetest Testshop **Updatetest Testshop** Updatetest Testshop **Updatetest Testshop** 

(eine Bewertung) 191,50 €

**UVP 362,71 €** (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 8 kg

Material: Aluminium Kategorie: Arbeitspodest Hersteller: Zarges

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

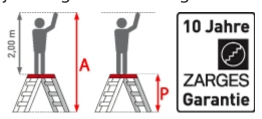
E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Begehbarkeit: einseitig

## Die Modullösung für den flexiblen oder stationären Einsatz: vom Tritt ausbaubar bis zur kompletten Arbeitsbühne in verschiedenen Höhen

- Modularer Aufbau für jederzeit veränder- und erweiterbare Konfigurationen? ob mobil oder als stationärer Laufsteg
- Geringes Eigengewicht für schnelle und komfortable Handhabung
- Extrem robuste, verwindungssteife, korrosionsfeste Leichtmetall-Gesamtkonstruktion
- Bequeme und sichere Stufen (555 mm x 250 mm) aus Alu-Riffelblech
- Als zweistufiges Grundmodul mit bis zu drei Anbaustufen für den mobilen Einsatz geeignet
- Vielfältiges Zubehör für den stationären und mobilen Einsatz
- Anbaumodule in vier unterschiedlichen Höhen

Hinweis: Die einzelne Module sind kombinierbar (Bitte auf die jeweilige Markierung achten!)



	Modul A	Modul B	Modul C	Modul D	Modul E	Modul F
Arbeitshöhe A (ca m.)	2,20	2,40	2,40	2,60	2,80	2,99
Oberste Plattformhöhe (m)	0,20	0,40	0,40	0,60	0,80	0,99

## Updatetest Testshop Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen Telefore 0208 - 60801265 | Telefore 0208 - 60801262

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Gewicht (kg)	2,9	4,8	3,9	4,4	4,8	5,5
Bestellnummer	40261	40260	40262	40263	40264	40265

## **Z600 AMA Überstiegsmodul**

**Updatetest Testshop** 

 Zur Verbindung zweier AMA-Podeste zum Aufbau eines Laufstegs mit beidseitigem Zugang

Modullänge (m)	Bestellnr
1,00	40273