Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## Zarges Aluminium-Arbeitspodest AMA P Modul F

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.: Z40265

Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop

(eine Bewertung)

134,20 €

**UVP 254,18 €** (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**SOFORT LIEFERBAR** 

**Gewicht:** 5.5 kg

**Standhöhe:** 0,99 m **Arbeitshöhe:** 2,99 m **Hersteller:** Zarges

Seite Art. Nr.: Z40265 | Zarges Aluminium-Arbeitspodest AMA P 29.10.2025

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Material: Aluminium Kategorie: Arbeitspodest Begehbarkeit: einseitig

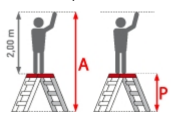
## Die Modullösung für den flexiblen oder stationären Einsatz: vom Tritt ausbaubar bis zur kompletten Arbeitsbühne in verschiedenen Höhen

- 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

2

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

Seite Art. Nr.: Z40265 | Zarges Aluminium-Arbeitspodest AMA P 29.10.2025

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Oberste Plattformhöhe (m)	0,20	0,40	0,40	0,60	0,80	0,99
gesamte Podesttiefe (m)	0,30	0,55	0,80	0,80	1,05	1,30
Modulkombination	A	В	B + C	B + D	B + D + E	B + D + E + F
Gewicht (kg)	2,9	4,8	3,9	4,4	4,8	5,5
Gewicht, gesamt (kg)	2,9	4,8	8,7	9,2	14,0	19,5
Bestellnummer	40261	40260	40262	40263	40264	40265

## **Z600 AMA Überstiegsmodul**

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

Modullänge (m)	Bestellnr		
1,00	40273		

Modul F