Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Zarges Aluminium-Arbeitspodest AMA P Modul C

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.: Z40262

Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop

(eine Bewertung)

110,25 €

UVP 192,78 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)



Gewicht: 3.9 kg

Standhöhe: 0,40 m **Arbeitshöhe:** 2,40 m **Hersteller:** Zarges

Seite Art. Nr.: Z40262 | Zarges Aluminium-Arbeitspodest AMA P 26.10.2025

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Material: Aluminium Kategorie: Arbeitspodest Begehbarkeit: einseitig

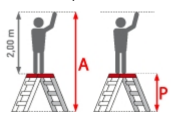
Die Modullösung für den flexiblen oder stationären Einsatz: vom Tritt ausbaubar bis zur kompletten Arbeitsbühne in verschiedenen Höhen

- 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.: Z40262 | Zarges Aluminium-Arbeitspodest AMA P 26.10.2025

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		