

Zarges Aluminium-Arbeitspodest AMA P Modul C

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



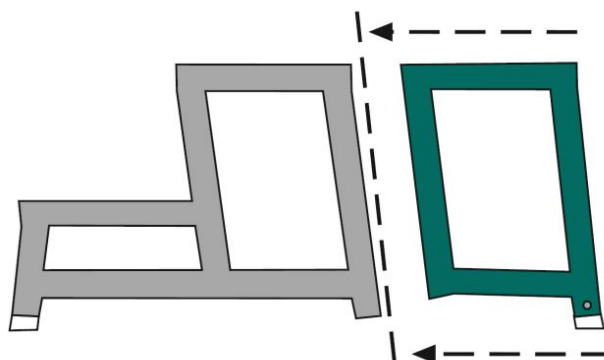
Art. Nr.: Z40262

118,45 €

~~UVP 207,06 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

✔ SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 3.9 kg

Kategorie: Arbeitspodest

Begehbarkeit: einseitig

Material: Aluminium

Arbeitshöhe: 2,40 m

Standhöhe: 0,40 m

Hersteller: Zarges

gpsr_manufacturer_name: Zarges

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 einzelnen 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
gesamte Podesttiefe (m)	0,30	0,55	0,80	0,80	1,05	1,30
Modulkombination	A	B	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