



AMA P - 40263

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

Produktbeschreibung

- 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.
- 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.
- Bequeme und sichere Stufen (555 x 250 mm) aus Alu-Riffelblech.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 14 183.

Produkteigenschaften

Arbeitshöhe	2.6 m
Belastung	max. 150 kg



Beschichtung	natur
Garantie	10 Jahre
Gewicht	4.4 kg
Material	Aluminium
Module,einzeln	Modul D
Modulkombination	B + D
Normen	EN 14183
Plattformbreite	555 mm
Plattformhöhe	0.6 m
Plattformlänge	250 mm
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	geschweißt
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	200 mm
Sprossen-/Stufenart	geriffelt
Stufentiefe	250 mm
Transportabmessungen	630 mm × 290 mm × 590 mm
gesamte Podesttiefe	0.8 m
max. Gesamtgewicht	9.2 kg

ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

Tel: +49 (0)881-687-100

Fax: +49 (0)881-687-500

zarges@zarges.de

www.zarges.com

Stand 28.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.