

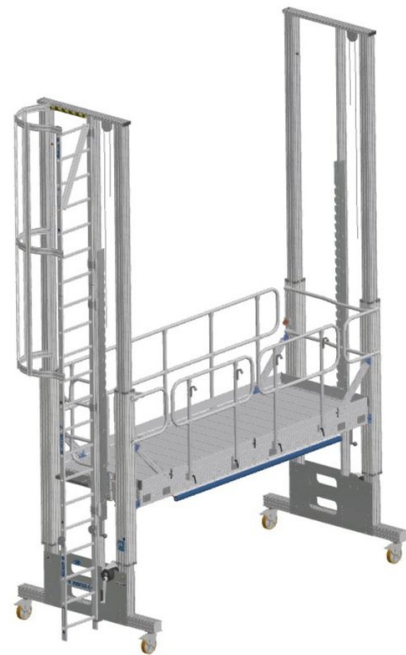


Höhenverstellbare Arbeitsbühne - Zusatzplattformen und Fahrwerke

Sicheres Arbeiten in Höhen.

Produktbeschreibung

- Wählen Sie zwischen einer Bühne ohne Zusatzplattform, mit fester Zusatzplattform oder mit klappbarer Zusatzplattform. Die Optionen mit Zusatzplattformen haben automatisch ein Fahrwerk mit Auszug und Spindeln.
- Leichte Verfahrbarkeit durch Lenkrollen und sicherer Stand dank zusätzliche Auszüge und Spindeln bei der Zusatzplattform.
- Durch die Überkragung der optionalen Zusatzplattform (fest oder klappbar) noch flexiblerer Zugang.
- Nutzen Sie die Plattformgröße und die Gesamtbelastung bis 300 kg für ein Arbeiten zu Zweit - auch auf der optionalen Zusatzplattform.



Hinweise und Besonderheiten

Sollten Ihre Anforderungen mit dem bestehenden Modulsystem nicht erfüllt werden können, erhalten Sie von uns auch eine auf Ihre Anforderungen abgestimmte Lösung!

Angewandte Norm: DIN EN ISO 14 122.



Produktvarianten

	40060010	40060011	40060013	40060014	40060016	40060017
Ausführung	Ohne Zusatzplattform, mit Basisfahrwerk	Ohne Zusatzplattform, mit Basisfahrwerk	Mit fester Zusatzplattform 500 mm, Fahrwerk mit Auszug und Spindeln	Mit fester Zusatzplattform 500 mm, Fahrwerk mit Auszug und Spindeln	Mit klappbarer Zusatzplattform 500 mm, Fahrwerk mit Auszug und Spindeln	Mit klappbarer Zusatzplattform 500 mm, Fahrwerk mit Auszug und Spindeln
Gewicht	75.4 kg	65.3 kg	141.6 kg	126.9 kg	121.9 kg	108.9 kg
Modell	L	M	L	M	L	M
Normen	–	–	–	–	NF EN ISO 14122-4	NF EN ISO 14122-4
Plattformbreite	1240 mm	1240 mm	1740 mm	1740 mm	1740 mm	1740 mm
Plattformlänge	3690 mm	2890 mm	3690 mm	2890 mm	3690 mm	2890 mm

ZARGES GmbH

Hallergasse 37

1110 Wien

Tel: +43-1-749 15 53-0

Fax: +43-1-749 83 25

office@zarges.at

www.zarges.com/at

Stand 27.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.