



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.

Produkteigenschaften

Plattformhöhe

-

Produktvarianten

Artikel-Nr. 40060010	Artikel-Nr. 40060011	Artikel-Nr. 40060013
Ausführung Ohne Zusatzplattform, mit Basisfahrwerk	Ausführung Ohne Zusatzplattform, mit Basisfahrwerk	Ausführung Mit fester Zusatzplattform 500 mm, Fahrwerk mit Auszug und Spindeln
Gewicht 75.4 kg	Gewicht 65.3 kg	Gewicht 141.6 kg
Modell L	Modell M	Modell L
Plattformbreite 1240 mm	Plattformbreite 1240 mm	Plattformbreite 1740 mm
Plattformlänge 3690 mm	Plattformlänge 2890 mm	Plattformlänge 3690 mm
Artikel-Nr. 40060014	Artikel-Nr. 40060016	Artikel-Nr. 40060017
Ausführung Mit fester Zusatzplattform 500 mm, Fahrwerk mit Auszug und Spindeln	Ausführung Mit klappbarer Zusatzplattform 500 mm, Fahrwerk mit Auszug und Spindeln	Ausführung Mit klappbarer Zusatzplattform 500 mm, Fahrwerk mit Auszug und Spindeln



Gewicht	Gewicht	Gewicht
126.9 kg	121.9 kg	108.4 kg
Modell	Modell	Modell
M	L	M
Plattformbreite	Normen	Normen
1740 mm	NF EN ISO 14122-4	NF EN ISO 14122-4
Plattformlänge	Plattformbreite	Plattformbreite
2890 mm	1740 mm	1740 mm
	Plattformlänge	Plattformlänge
	3690 mm	2890 mm