



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