



Podest roboczy z regulacją wysokości - dodatkowe platformy i mechanizmy jezdne

Bezpieczna praca na wysokości.

Opis produktu

- Do wyboru wersja z podestem bez platformy dodatkowej, ze stałą platformą dodatkową lub ze składaną platformą dodatkową. Opcje z dodatkowymi platformami są automatycznie wyposażone w mechanizm jezdny z wyciągiem i wrzecionami.
- Łatwa przejezdność dzięki rolkom kierującym i bezpieczne stanie dzięki dodatkowym wyciągom i wrzecionom w platformie dodatkowej.
- Wysięg opcjonalnej platformy dodatkowej (stałej lub składanej) zapewnia jeszcze bardziej elastyczne dojście.
- Wykorzystaj wielkość platformy i jej całkowite obciążenie do 300 kg do prac wykonywanych w dwie osoby - także na opcjonalnej platformie dodatkowej.



Wskazówki i funkcje specjalne

Jeżeli dostępny systemy modułowe nie spełniają twoich wymagań, na zapytanie otrzymasz indywidualne rozwiązanie!

Norma zastosowana: DIN EN ISO 14 122.



Warianty produktu

	40060010	40060011	40060013	40060014	40060016	40060017
Długość platformy	3690 mm	2890 mm	3690 mm	2890 mm	3690 mm	2890 mm
Masa	75.4 kg	65.3 kg	141.6 kg	126.9 kg	121.9 kg	108.4 kg
Model	L	M	L	M	L	M
Standardy	-	-	-	-	NF EN ISO 14122-4	NF EN ISO 14122-4
Szerokość platformy	1240 mm	1240 mm	1740 mm	1740 mm	1740 mm	1740 mm
Wersja	Bez platformy dodatkowej, z podstawowym mechanizmem jezdny	Bez platformy dodatkowej, z podstawowym mechanizmem jezdny	Ze stałą platformą dodatkową 500 mm, mechanizmem jezdny z wyciągiem i wrzecionami	Ze stałą platformą dodatkową 500 mm, mechanizmem jezdny z wyciągiem i wrzecionami	Ze składaną platformą dodatkową 500 mm, mechanizmem jezdny z wyciągiem i wrzecionami	Ze składaną platformą dodatkową 500 mm, mechanizmem jezdny z wyciągiem i wrzecionami

ZARGES Polska Sp. z o.o.

uL. Gen. W. Andersa 10 a

41200 Sosnowiec

Tel: +48-32 292 53 70

Fax: +48-32 266 63 26

zarges@zarges.com.pl

www.zarges.com/pl

Skuteczny 13.6.2026

Podlega zmianom lub błędom.