



MultiTower S-PLUS 1T, 2,50 m - 52316

Przejezdne rusztowanie do bezpiecznego i szybkiego montażu dzięki wyprzedzającej balustradzie, dwumetrowemu odstępowi między platformami i mniejszej liczbie części.

Opis produktu

- Przejezdne rusztowanie do bezpiecznego i szybkiego montażu dzięki wyprzedzającej balustradzie, dwumetrowemu odstępowi między platformami i mniejszej liczbie części.
- Szerokość rusztowania: 0,75 m; Długość rusztowania: 2,50 m.
- Bezpieczny i szybki montaż i demontaż dzięki wyprzedzającej balustradzie (zamiast balustrady i podpór ukośnych) oraz 2-metrowemu odstępowi między platformami.
- Wysokości robocze od 3,35 m do maks. 13,20 m z możliwością rozbudowy o części seryjne.
- Grupa rusztowań 3 (obciążalność do 200 kg/m²) wg DIN EN 1004.
- Rolki standardowe: rolki kierujące 200 mm z możliwością montażu trzpienia (nr kat. 42917) do wyrównania wysokości z milimetrową dokładnością.



Wskazówki i funkcje specjalne

Dodając odpowiednie elementy systemu S-PLUS można uzupełnić bezpieczną konstrukcję w wysięgniki także dla rusztowań jezdnych Z 600.



Cechy produktu

Długość platformy	2.5 m
Długość rusztowania	2.5 m
Gwarancja	10 lat
Klasa rusztowania	3 (= 200 kg/m ²)
Masa	342.1 kg
Rolki z możliwością montażu trzpienia	Tak
Rozmiar podestu	0,6m × 2,5m
Standardy	EN 1004-1
Szerokość platformy	0.6 m
Szerokość rusztowania	0.75 m
Typ pazura	automatyczny
Wymiary transportowe	2.800 mm × 900 mm × 1.300 mm
Wysokość platformy	10.35 m
Wysokość robocza	12.35 m
Wysokość rusztowania	11.6 m
Średnica podłużnicy	50 mm
Średnica rolki	200 mm
Średnica szczębła	50 mm

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 2.4.2026

Podlega zmianom lub błędom.