



MultiTower S-PLUS 1T, 2,50 m - 52236

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.
- Wysokość robocza od 3,40 m do maks. 13,20 m, z możliwością rozbudowy przy użyciu części seryjnych.
- Grupa rusztowań 3 (nośność do 200 kg/m²) zgodnie z normą DIN EN 1004-1.
- Rolki standardowe: rolki kierujące 200 mm z możliwością montażu trzpienia (nr kat. 42917) do wyrównania wysokości z milimetrową dokładnością.



Wskazówki i funkcje specjalne

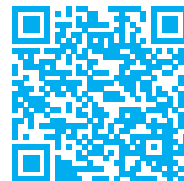
Dodając odpowiednie elementy S-PLUS, można zapewnić bezpieczniejszą konstrukcję również w



przypadku standardowych rusztowań jezdnych z
wysięgnikami.

Cechy produktu

| | |
|---------------------------------------|------------------------------|
| Długość platformy | 2.5 m |
| Długość rusztowania | 2.5 m |
| Gwarancja | 10 lat |
| Klasa rusztowania | 3 (= 200 kg/m ²) |
| Masa | 132.5 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 × 500 mm |
| Wysokość platformy | 2.5 m |
| Wysokość robocza | 4.5 m |
| Wysokość rusztowania | 3.75 m |
| Średnica podłużnicy | 50 mm |
| Średnica rolki | 200 mm |
| Średnica szczebla | 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 9.6.2026

Podlega zmianom lub błędom.