



# MultiTower S-PLUS 2T, 1,80 m - 52445

Maksymalna powierzchnia robocza, bezpieczny i szybki montaż dzięki wyprzedzającym balustradom, małym odstępom między platformami i mniejszej liczbie indywidualnych części.

## Opis produktu

- Maksymalna powierzchnia robocza, bezpieczny i szybki montaż dzięki wyprzedzającym balustradom, małym odstępom między platformami i mniejszej liczbie indywidualnych części.
- Bezpieczny i szybki montaż i demontaż dzięki wyprzedzającej balustradzie (zamiast balustrady i podpór ukośnych) oraz 2-metrowemu odstępowi między platformami.
- Szerokość rusztowania: 1,35 m; Długość rusztowania: 1,80 m.
- 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/m<sup>2</sup>) 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	1.8 m
Długość rusztowania	1.8 m
Gwarancja	10 lat
Klasa rusztowania	3 (= 200 kg/m <sup>2</sup> )
Masa	190.5 kg
Rolki z możliwością montażu trzpienia	Tak
Rozmiar podestu	1,2m × 1,8m
Standardy	EN 1004-1
Szerokość platformy	1.2 m
Szerokość rusztowania	1.35 m
Typ pazura	automatyczny
Wymiary transportowe	2.100 mm × 1.500 mm × 600 mm
Wysokość platformy	3.35 m
Wysokość robocza	5.35 m
Wysokość rusztowania	4.6 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](mailto:zarges@zarges.com.pl)

[www.zarges.com/pl](http://www.zarges.com/pl)

Skuteczny 10.6.2026

Podlega zmianom lub błędom.