



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

L'armatura mobile per una costruzione sicura e rapida è impreziosita da un parapetto a due metri di distanza dalla piattaforma e meno parti staccate.

## Descrizione del prodotto

- L'armatura mobile per una costruzione sicura e rapida è impreziosita da un parapetto a due metri di distanza dalla piattaforma e meno parti staccate.
- Larghezza del ponteggio: 0,75 m; lunghezza del ponteggio: 2,50 m.
- Montaggio e smontaggio più sicuro e rapido con la ringhiera anticipata (invece di ringhiera e puntoni diagonali) e piattaforme con distanza 2 m.
- Altezze di lavoro da 3,35 m fino a max 13,20 m realizzabili con componenti di serie.
- Gruppo di ponteggi 3 (carico fino a 200 kg/m<sup>2</sup>) secondo DIN EN 1004.
- Ruote standard: ruote orientabili 200 mm registrabili (42 917) per una regolazione di altezza precisa al millimetro.

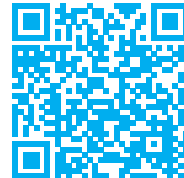


## Suggerimenti e caratteristiche speciali

Aggiungendo le corrispondenti parti staccate Z 600 S-Plus si può eseguire il montaggio sicuro anche per ponteggi mobili con bracci trasversali Z 600 standard.

## Caratteristiche del prodotto

Altezza di lavoro <b>4.5 m</b>	Altezza piattaforma <b>2.5 m</b>	Altezza ponteggio <b>3.75 m</b>	Classe di ponteggio <b>3 (= 200 kg/m<sup>2</sup>)</b>	Diametro pioli <b>50 mm</b>
Diametro ruote <b>200 mm</b>	Diametro staggi <b>50 mm</b>	Dimensioni piattaforma <b>0,6m x 2,5m</b>	Dimensioni trasporto <b>2.800 mm x 900 mm x 500 mm</b>	Garanzia <b>10 anni</b>



La.ponteggio <b>0.75 m</b>	Larghezza della piattaforma <b>0.6 m</b>	Lunghezza piattaforma <b>2.5 m</b>	Lunghezza ponteggio <b>2.5 m</b>	Peso <b>132.5 kg</b>
Ruote registrabili <b>Sì</b>	Standard <b>EN 1004-1</b>	Tipo di pinza <b>automatico</b>		