



# MultiTower S-PLUS 1T, 2,50

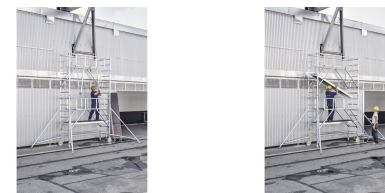
## m - 52286

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	Altezza piattaforma	Altezza ponteggio	Classe di ponteggio	Diametro pioli
<b>9.25 m</b>	<b>7.25 m</b>	<b>8.5 m</b>	<b>3 (= 200 kg/m<sup>2</sup>)</b>	<b>50 mm</b>
Diametro ruote	Diametro staggi	Dimensioni piattaforma	Dimensioni trasporto	Garanzia
<b>200 mm</b>	<b>50 mm</b>	<b>0,6m × 2,5m</b>	<b>2.800 mm × 900 mm × 1.000 mm</b>	<b>10 anni</b>
La.ponteggio	Larghezza della piattaforma	Lunghezza piattaforma	Lunghezza ponteggio	Peso
<b>0.75 m</b>	<b>0.6 m</b>	<b>2.5 m</b>	<b>2.5 m</b>	<b>277.8 kg</b>
Ruote registrabili	Standard	Tipo di pinza		
<b>Sì</b>	<b>EN 1004-1</b>	<b>automatico</b>		