

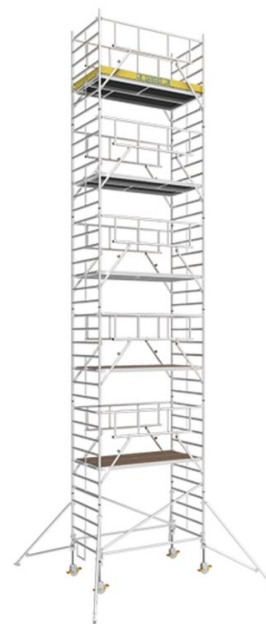


# MultiTower S-PLUS 2T, 1,80 m - 52515

Massima area di lavoro, montaggio in tutta rapidità e sicurezza grazie al parapetto su tutti i lati, distanza minima della piattaforma e meno parti staccate.

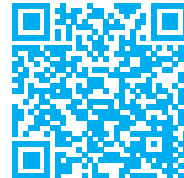
## Descrizione del prodotto

- Massima area di lavoro, montaggio in tutta rapidità e sicurezza grazie al parapetto su tutti i lati, distanza minima della piattaforma e meno parti staccate.
- Montaggio e smontaggio più sicuro e rapido con la ringhiera anticipata (invece di ringhiera e puntoni diagonali) e piattaforme con distanza 2 m.
- Larghezza del ponteggio: 1,35 m; lunghezza del ponteggio: 1,80 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>12.35 m</b>	Altezza piattaforma <b>10.35 m</b>	Altezza ponteggio <b>11.6 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>1,2m × 1,8m</b>	Dimensioni trasporto <b>2.100 mm × 1.500 mm × 1.300 mm</b>	Garanzia <b>10 anni</b>
La.ponteggio <b>1.35 m</b>	Larghezza della piattaforma <b>1.2 m</b>	Lunghezza piattaforma <b>1.8 m</b>	Lunghezza ponteggio <b>1.8 m</b>	Peso <b>352.5 kg</b>
Ruote registrabili <b>Sì</b>	Standard <b>EN 1004-1</b>	Tipo di pinza <b>automatico</b>		