



# MultiTower S-PLUS 1T, 1,80

m

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: 1,80 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

Classe di ponteggio <b>3 (= 200 kg/m²)</b>	Diametro pioli <b>50 mm</b>	Diametro ruote <b>200 mm</b>	Diametro staggi <b>50 mm</b>	Dimensioni piattaforma <b>0,6m × 1,8m</b>
Garanzia <b>10 anni</b>	La.ponteggio <b>0.75 m</b>	Larghezza della piattaforma <b>0.6 m</b>	Lunghezza piattaforma <b>1.8 m</b>	Lunghezza ponteggio <b>1.8 m</b>
Ruote registrabili <b>Sì</b>	Standard <b>EN 1004-1</b>	Tipo di pinza <b>automatico</b>		

## Varianti di prodotto

Codice articolo <b>52225</b>	Codice articolo <b>52235</b>	Codice articolo <b>52245</b>
Altezza di lavoro <b>3.4 m</b>	Altezza di lavoro <b>4.5 m</b>	Altezza di lavoro <b>5.35 m</b>
Altezza piattaforma <b>1.4 m</b>	Altezza piattaforma <b>2.5 m</b>	Altezza piattaforma <b>3.35 m</b>
Altezza ponteggio <b>2.65 m</b>	Altezza ponteggio <b>3.75 m</b>	Altezza ponteggio <b>4.6 m</b>
Dimensioni trasporto <b>2.100 mm × 900 mm × 400 mm</b>	Dimensioni trasporto <b>2.100 mm × 900 mm × 500 mm</b>	Dimensioni trasporto <b>2.100 mm × 900 mm × 600 mm</b>
Peso <b>95.2 kg</b>	Peso <b>117.8 kg</b>	Peso <b>145.4 kg</b>
Codice articolo <b>52255</b>	Codice articolo <b>52265</b>	Codice articolo <b>52275</b>



Altezza di lavoro <b>6.45 m</b>	Altezza di lavoro <b>7.3 m</b>	Altezza di lavoro <b>8.4 m</b>
Altezza piattaforma <b>4.45 m</b>	Altezza piattaforma <b>5.3 m</b>	Altezza piattaforma <b>6.4 m</b>
Altezza ponteggio <b>5.7 m</b>	Altezza ponteggio <b>6.55 m</b>	Altezza ponteggio <b>7.65 m</b>
Dimensioni trasporto <b>2.100 mm × 900 mm × 700 mm</b>	Dimensioni trasporto <b>2.100 mm × 900 mm × 800 mm</b>	Dimensioni trasporto <b>2.100 mm × 900 mm × 900 mm</b>
Peso <b>158.6 kg</b>	Peso <b>186.2 kg</b>	Peso <b>199.4 kg</b>
Codice articolo <b>52285</b>	Codice articolo <b>52295</b>	Codice articolo <b>52305</b>
Altezza di lavoro <b>9.25 m</b>	Altezza di lavoro <b>10.4 m</b>	Altezza di lavoro <b>11.2 m</b>
Altezza piattaforma <b>7.25 m</b>	Altezza piattaforma <b>8.4 m</b>	Altezza piattaforma <b>9.2 m</b>
Altezza ponteggio <b>8.5 m</b>	Altezza ponteggio <b>9.65 m</b>	Altezza ponteggio <b>10.45 m</b>
Dimensioni trasporto <b>2.100 mm × 900 mm × 1.000 mm</b>	Dimensioni trasporto <b>2.100 mm × 900 mm × 1.100 mm</b>	Dimensioni trasporto <b>2.100 mm × 900 mm × 1.200 mm</b>
Peso <b>234.6 kg</b>	Peso <b>247.8 kg</b>	Peso <b>275.4 kg</b>
Codice articolo <b>52315</b>	Codice articolo <b>52325</b>	
Altezza di lavoro	Altezza di lavoro	



<b>12.35 m</b>	<b>13.2 m</b>
Altezza piattaforma	Altezza piattaforma
<b>10.35 m</b>	<b>11.2 m</b>
Altezza ponteggio	Altezza ponteggio
<b>11.6 m</b>	<b>12.45 m</b>
Dimensioni trasporto	Dimensioni trasporto
<b>2.100 mm × 900 mm × 1.400 mm</b>	<b>2.100 mm × 900 mm × 1.500 mm</b>
Peso	Peso
<b>288.6 kg</b>	<b>316.2 kg</b>