



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

El montaje más seguro de un andamio móvil: plataformas cada dos metros, las barandillas superiores se montan desde la plataforma inferior...y además se monta más rápido.

### Descripción del producto

- Medidas del andamio: 0,75 x 2,50 m.
- Montaje rápido y seguro gracias a las nuevas barandillas con tirantes incluidos (se eliminan los tirantes horizontales y diagonales individuales) y plataformas cada 2 m.
- Alturas de trabajo de 3,35 - máx. 13,20 m con piezas estándar de la serie Z600.
- Certificado según UNE EN 1004 categoría 3 (Resistencia de carga máx. 200 kg/m<sup>2</sup>).
- Ruedas estándar: 200 mm. de diámetro con husillo (ref. 42917) para graduar desniveles al milímetro.

### Características del producto

Ancho de la plataforma: 0.6 m  
Longitud como plataforma de trabajo: 2.5 m  
Tamaño de la plataforma: 0,6m x 2,5m

### Variantes de producto

Número de orden	Altura de la plataforma	Altura de trabajo	Altura del andamio	Dimensiones de transporte	Peso
52226	1.4 m	3.4 m	2.65 m	2.800 mm x 900 mm x 400 mm	85.9 kg
52236	2.5 m	4.5 m	3.75 m	2.800 mm x 900 mm x 500 mm	132.5 kg
52246	3.35 m	5.35 m	4.6 m	2.800 mm x 900 mm x 600 mm	168.8 kg
52256	4.45 m	6.45 m	5.7 m	2.800 mm x 900 mm x 700 mm	182.8 kg
52266	5.3 m	7.3 m	6.55 m	2.800 mm x 900 mm x 800 mm	219.1 kg
52276	6.4 m	8.4 m	7.65 m	2.800 mm x 900 mm x 900 mm	233.1 kg
52286	7.25 m	9.25 m	8.5 m	2.800 mm x 900 mm x 1.000 mm	277.8 kg



### Consejos y características especiales

Consúltenos por las piezas correspondientes para transformar su andamio Z 600 estándar en el nuevo andamio S-PLUS.



<b>Número de orden</b>	<b>Altura de la plataforma</b>	<b>Altura de trabajo</b>	<b>Altura del andamio</b>	<b>Dimensiones de transporte</b>	<b>Peso</b>
52296	8.4 m	10.4 m	9.65 m	2.800 mm × 900 mm × 1.100 mm	291.8 kg
52306	9.2 m	11.2 m	10.45 m	2.800 mm × 900 mm × 1.200 mm	328.1 kg
52316	10.35 m	12.35 m	11.6 m	2.800 mm × 900 mm × 1.300 mm	342.1 kg
52326	11.2 m	13.2 m	12.45 m	2.800 mm × 900 mm × 1.400 mm	378.4 kg