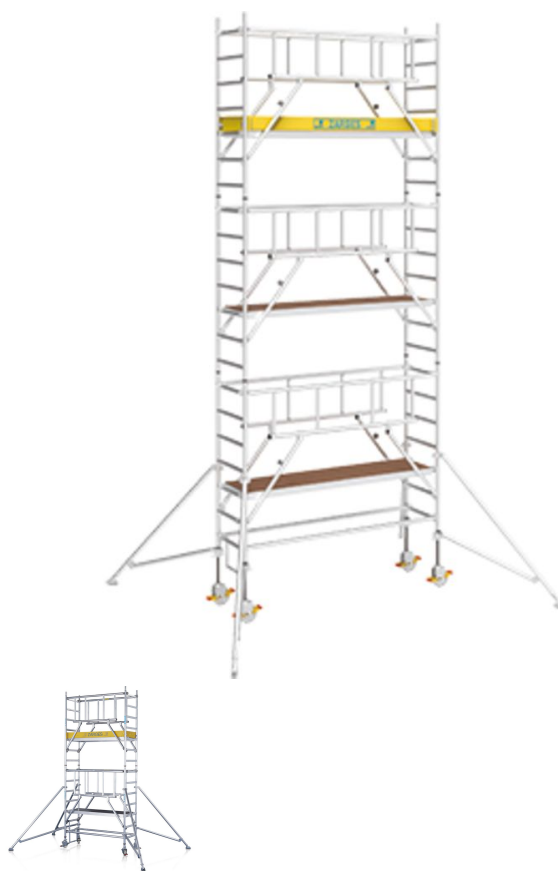


# MultiTower S-PLUS 1T, 1,80 m

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

- 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.
- Medidas del andamio: 0,75 x 1,80 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.



## Consejos y características especiales

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

## Características del producto

Ancho de la plataforma <b>0.6 m</b>	Ancho del andamio <b>0.75 m</b>	Clase de andamio <b>3 (= 200 kg/m<sup>2</sup>)</b>	Diámetro de larguero <b>50 mm</b>	Diámetro de peldaño <b>50 mm</b>
Diámetro de rueda	Estándares	Garantía	Longitud del andamio	Medida plataforma



<b>200 mm</b>	<b>EN 1004-1</b>	<b>10 años</b>	<b>1.8 m</b>	<b>1.8 m</b>
Ruedas con husillo <b>Sí</b>	Tamaño de la plataforma <b>0,6m x 1,8m</b>	Tipo de garra <b>automático</b>		

## Variantes de producto

Número de artículo <b>52225</b>	Número de artículo <b>52235</b>	Número de artículo <b>52245</b>
Altura de la plataforma <b>1.4 m</b>	Altura de la plataforma <b>2.5 m</b>	Altura de la plataforma <b>3.35 m</b>
Altura de trabajo <b>3.4 m</b>	Altura de trabajo <b>4.5 m</b>	Altura de trabajo <b>5.35 m</b>
Altura del andamio <b>2.65 m</b>	Altura del andamio <b>3.75 m</b>	Altura del andamio <b>4.6 m</b>
Dimensiones de transporte <b>2.100 mm x 900 mm x 400 mm</b>	Dimensiones de transporte <b>2.100 mm x 900 mm x 500 mm</b>	Dimensiones de transporte <b>2.100 mm x 900 mm x 600 mm</b>
Peso <b>95.2 kg</b>	Peso <b>117.8 kg</b>	Peso <b>145.4 kg</b>
Número de artículo <b>52255</b>	Número de artículo <b>52265</b>	Número de artículo <b>52275</b>
Altura de la plataforma <b>4.45 m</b>	Altura de la plataforma <b>5.3 m</b>	Altura de la plataforma <b>6.4 m</b>
Altura de trabajo <b>6.45 m</b>	Altura de trabajo <b>7.3 m</b>	Altura de trabajo <b>8.4 m</b>
Altura del andamio <b>5.7 m</b>	Altura del andamio <b>6.55 m</b>	Altura del andamio <b>7.65 m</b>
Dimensiones de transporte <b>2.100 mm x 900 mm x 700 mm</b>	Dimensiones de transporte <b>2.100 mm x 900 mm x 800 mm</b>	Dimensiones de transporte <b>2.100 mm x 900 mm x 900 mm</b>



Peso <b>158.6 kg</b>	Peso <b>186.2 kg</b>	Peso <b>199.4 kg</b>
Número de artículo <b>52285</b>	Número de artículo <b>52295</b>	Número de artículo <b>52305</b>
Altura de la plataforma <b>7.25 m</b>	Altura de la plataforma <b>8.4 m</b>	Altura de la plataforma <b>9.2 m</b>
Altura de trabajo <b>9.25 m</b>	Altura de trabajo <b>10.4 m</b>	Altura de trabajo <b>11.2 m</b>
Altura del andamio <b>8.5 m</b>	Altura del andamio <b>9.65 m</b>	Altura del andamio <b>10.45 m</b>
Dimensiones de transporte <b>2.100 mm x 900 mm x 1.000 mm</b>	Dimensiones de transporte <b>2.100 mm x 900 mm x 1.100 mm</b>	Dimensiones de transporte <b>2.100 mm x 900 mm x 1.200 mm</b>
Peso <b>234.6 kg</b>	Peso <b>247.8 kg</b>	Peso <b>275.4 kg</b>
Número de artículo <b>52315</b>	Número de artículo <b>52325</b>	
Altura de la plataforma <b>10.35 m</b>	Altura de la plataforma <b>11.2 m</b>	
Altura de trabajo <b>12.35 m</b>	Altura de trabajo <b>13.2 m</b>	
Altura del andamio <b>11.6 m</b>	Altura del andamio <b>12.45 m</b>	
Dimensiones de transporte <b>2.100 mm x 900 mm x 1.400 mm</b>	Dimensiones de transporte <b>2.100 mm x 900 mm x 1.500 mm</b>	
Peso <b>288.6 kg</b>	Peso <b>316.2 kg</b>	