



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

- 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 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/m²).
- 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 0.6 m	Ancho del andamio 0.75 m	Clase de andamio 3 (= 200 kg/m²)	Diámetro de larguero 50 mm	Diámetro de peldaño 50 mm
Diámetro de rueda 200 mm	Estándares EN 1004-1	Garantía 10 años	Longitud del andamio 2.5 m	Medida plataforma 2.5 m
Ruedas con husillo Sí	Tamaño de la plataforma 0,6m x 2,5m	Tipo de garra automático		

Variantes de producto

Número de artículo 52226	Número de artículo 52236	Número de artículo 52246
Altura de la plataforma 1.4 m	Altura de la plataforma 2.5 m	Altura de la plataforma 3.35 m
Altura de trabajo 3.4 m	Altura de trabajo 4.5 m	Altura de trabajo 5.35 m
Altura del andamio 2.65 m	Altura del andamio 3.75 m	Altura del andamio 4.6 m
Dimensiones de transporte 2.800 mm x 900 mm x 400 mm	Dimensiones de transporte 2.800 mm x 900 mm x 500 mm	Dimensiones de transporte 2.800 mm x 900 mm x 600 mm
Peso 105.9 kg	Peso 132.5 kg	Peso 168.8 kg
Número de artículo	Número de artículo	Número de artículo



52256	52266	52276
Altura de la plataforma 4.45 m	Altura de la plataforma 5.3 m	Altura de la plataforma 6.4 m
Altura de trabajo 6.45 m	Altura de trabajo 7.3 m	Altura de trabajo 8.4 m
Altura del andamio 5.7 m	Altura del andamio 6.55 m	Altura del andamio 7.65 m
Dimensiones de transporte 2.800 mm × 900 mm × 700 mm	Dimensiones de transporte 2.800 mm × 900 mm × 800 mm	Dimensiones de transporte 2.800 mm × 900 mm × 900 mm
Peso 182.8 kg	Peso 219.1 kg	Peso 233.1 kg
Número de artículo 52286	Número de artículo 52296	Número de artículo 52306
Altura de la plataforma 7.25 m	Altura de la plataforma 8.4 m	Altura de la plataforma 9.2 m
Altura de trabajo 9.25 m	Altura de trabajo 10.4 m	Altura de trabajo 11.2 m
Altura del andamio 8.5 m	Altura del andamio 9.65 m	Altura del andamio 10.45 m
Dimensiones de transporte 2.800 mm × 900 mm × 1.000 mm	Dimensiones de transporte 2.800 mm × 900 mm × 1.100 mm	Dimensiones de transporte 2.800 mm × 900 mm × 1.200 mm
Peso 277.8 kg	Peso 291.8 kg	Peso 328.1 kg
Número de artículo 52316	Número de artículo 52326	



Altura de la plataforma	Altura de la plataforma
10.35 m	11.2 m
Altura de trabajo	Altura de trabajo
12.35 m	13.2 m
Altura del andamio	Altura del andamio
11.6 m	12.45 m
Dimensiones de transporte	Dimensiones de transporte
2.800 mm × 900 mm × 1.300 mm	2.800 mm × 900 mm × 1.400 mm
Peso	Peso
342.1 kg	378.4 kg