



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/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 1.8 m	Medida plataforma 1.8 m
Ruedas con husillo Sí	Tamaño de la plataforma 0,6m × 1,8m	Tipo de garra automático		

Variantes de producto

Número de artículo 52225	Número de artículo 52235	Número de artículo 52245
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 2.100 mm × 900 mm × 400 mm	Dimensiones de transporte 2.100 mm × 900 mm × 500 mm	Dimensiones de transporte 2.100 mm × 900 mm × 600 mm
Peso 95.2 kg	Peso 117.8 kg	Peso 145.4 kg
Número de artículo	Número de artículo	Número de artículo



52255	52265	52275
Altura de la plataforma	Altura de la plataforma	Altura de la plataforma
4.45 m	5.3 m	6.4 m
Altura de trabajo	Altura de trabajo	Altura de trabajo
6.45 m	7.3 m	8.4 m
Altura del andamio	Altura del andamio	Altura del andamio
5.7 m	6.55 m	7.65 m
Dimensiones de transporte	Dimensiones de transporte	Dimensiones de transporte
2.100 mm × 900 mm × 700 mm	2.100 mm × 900 mm × 800 mm	2.100 mm × 900 mm × 900 mm
Peso	Peso	Peso
158.6 kg	186.2 kg	199.4 kg
Número de artículo	Número de artículo	Número de artículo
52285	52295	52305
Altura de la plataforma	Altura de la plataforma	Altura de la plataforma
7.25 m	8.4 m	9.2 m
Altura de trabajo	Altura de trabajo	Altura de trabajo
9.25 m	10.4 m	11.2 m
Altura del andamio	Altura del andamio	Altura del andamio
8.5 m	9.65 m	10.45 m
Dimensiones de transporte	Dimensiones de transporte	Dimensiones de transporte
2.100 mm × 900 mm × 1.000 mm	2.100 mm × 900 mm × 1.100 mm	2.100 mm × 900 mm × 1.200 mm
Peso	Peso	Peso
234.6 kg	247.8 kg	275.4 kg
Número de artículo	Número de artículo	
52315	52325	



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
2.100 mm × 900 mm × 1.400 mm	2.100 mm × 900 mm × 1.500 mm
Peso	Peso
288.6 kg	316.2 kg