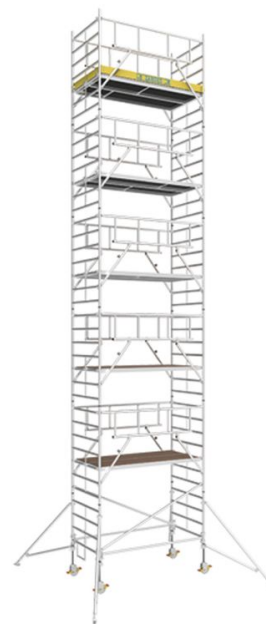


# MultiTower S-PLUS 2T, 2,50 m - 52516

Superficie de trabajo más ancha, montaje más seguro y rápido que un andamio móvil estándar: plataformas cada dos metros, las barandillas superiores se montan desde la plataforma inferior.

## Descripción del producto

- Superficie de trabajo más ancha, montaje más seguro y rápido que un andamio móvil estándar: plataformas cada dos metros, las barandillas superiores se montan desde la plataforma inferior.
- 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.
- Medidas del andamio: 1,35 x 2,50 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

Altura de la plataforma <b>10.35 m</b>	Altura de trabajo <b>12.35 m</b>	Altura del andamio <b>11.6 m</b>	Ancho de la plataforma <b>1.2 m</b>	Ancho del andamio <b>1.35 m</b>
Clase de andamio <b>3 (= 200 kg/m²)</b>	Dimensiones de transporte <b>2.800 mm × 1.500 mm × 1.300 mm</b>	Diámetro de larguero <b>50 mm</b>	Diámetro de peldaño <b>50 mm</b>	Diámetro de rueda <b>200 mm</b>
Garantía <b>10 años</b>	Longitud del andamio <b>2.5 m</b>	Medida plataforma <b>2.5 m</b>	Peso <b>467.8 kg</b>	Ruedas con husillo <b>Sí</b>
Tamaño de la plataforma <b>1,2m × 2,5m</b>	Tipo de garra <b>automático</b>			