



# MultiTower S-PLUS 2T, 1,80 m - 52465

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 1,80 m.
- Alturas de trabajo de 3,40 m a un máximo de 13,20 m, ampliables con piezas de serie.
- Grupo de andamios homologados según DIN EN 1004 clase 3 (resistencia de carga hasta 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

Añadido los repuestos S-Plus relevantes se puede rearmar la construcción segura también para los andamios móviles con estabilizadores laterales estándar Z 600.



## Características del producto

Altura de la plataforma	5.3 m
Altura de trabajo	7.3 m
Altura del andamio	6.55 m
Ancho de la plataforma	1.2 m
Ancho del andamio	1.35 m
Clase de andamio	3 (= 200 kg/m <sup>2</sup> )
Dimensiones de transporte	2.100 mm × 1.500 mm × 800 mm
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
Peso	242.5 kg
Ruedas con husillo	Sí
Tamaño de la plataforma	1,2m × 1,8m
Tipo de garra	automático

Cial FB ZARGES, SL

Torrent Tortuguer, 54

ES-08210 Barberà del Vallès (Barcelona)

Tel: +34-93 729 6380

Fax: +34-937 296 381

comercial@zarges.es

[www.zarges.com/es](http://www.zarges.com/es)

Efectivo 27/6/2026

Sujeto a cambios o errores.