



## R13step S

Estabilidad antideslizante incluso en superficies mojadas o resbaladizas: en los escalones R13 al subir y bajar, así como en la plataforma extraancha.

### Descripción del producto

- Estabilidad antideslizante incluso en superficies mojadas o resbaladizas: en los escalones R13 al subir y bajar, así como en la plataforma extraancha.
- La plataforma más ancha de su clase, con revestimiento R13, para garantizar un apoyo firme y cómodo incluso durante trabajos prolongados.
- Bandeja de aluminio espaciosa con mucho espacio para herramientas y piezas pequeñas.
- Escalones de 80 mm de profundidad con revestimiento R13, relieve y orificios para el drenaje de líquidos, lo que proporciona un agarre notablemente mayor en cualquier situación.
- Manos limpias gracias a los largueros anodizados resistentes al desgaste.
- El escalón de 280 mm de altura ofrece la mayor altura de trabajo de su clase.
- Cintas antiapertura de perlón (alta resistencia), a partir de 5 peldaños.
- Construcción robusta: unión de peldaño embutido entre largueros con plataforma y perfiles de aluminio extruido.
- Tacos compuestos de 2 materiales de PVC: uno más blando para máxima adhesión al suelo y otro más duro para encajar bien en el larguero.





## Consejos y características especiales

Plataforma como escalones con recubrimiento R13.

Corresponde a la norma EN 131 profesional.

## Características del producto

Alto del larguero en tramo de subida/apoyo	68mm / 58mm
Ancho de la plataforma	300 mm
Bandeja para materiales	Aluminio
Carga	max. 150 kg
Certificación	TÜV-SÜD
Distancia de los peldaños en vertical	265 mm
Estándares	EN 131 professional
Garantía	10 años
Huella	80 mm
Material	Aluminio
Medida larguero	68 mm
Medida larguero	58 mm
Medida plataforma	250 mm
Recubrimiento	anodizado
Tipo de peldaño	Escalón R13
Unión larguero peldaño/escalón	embutido

## Variantes de producto



	41636	41637	41638	41639	41640	41641
Altura de la plataforma	0.8 m	1.06 m	1.33 m	1.59 m	1.85 m	2.12 m
Altura de trabajo	2.8 m	3.1 m	3.35 m	3.6 m	3.85 m	4.15 m
Ancho exterior, parte inferior	0.49 m	0.52 m	0.55 m	0.58 m	0.61 m	0.64 m
Dimensiones de transporte	aprox. 1.590 mm × aprox. 490 mm × aprox. 170 mm	aprox. 1.870 mm × aprox. 520 mm × aprox. 170 mm	aprox. 2.150 mm × aprox. 550 mm × aprox. 170 mm	aprox. 2.430 mm × aprox. 580 mm × aprox. 170 mm	aprox. 2.710 mm × aprox. 610 mm × aprox. 170 mm	aprox. 2.990 mm × aprox. 640 mm × aprox. 170 mm
Longitud de la escalera	1.59 m	1.87 m	2.15 m	2.43 m	2.71 m	2.99 m
Medida base	0,74 m × 0,49 m	0,92 m × 0,52 m	1,09 m × 0,55 m	1,25 m × 0,58 m	1,42 m × 0,61 m	1,58 m × 0,64 m
Nº de peldaños con plataforma	3	4	5	6	7	8
Peso	8.3 kg	9.8 kg	10.5 kg	11.5 kg	12.3 kg	12.8 kg
Sistema antiapertura	-	-	Cinta de seguridad	Cinta de seguridad	Cinta de seguridad	Cinta de seguridad

	41642
Altura de la plataforma	2.64 m
Altura de trabajo	4.65 m
Ancho exterior, parte inferior	0.7 m
Dimensiones de transporte	aprox. 3.550 mm × aprox. 700 mm × aprox. 170 mm
Longitud de la escalera	3.55 m
Medida base	1,9 m × 0,7 m
Nº de peldaños con plataforma	10
Peso	16.1 kg
Sistema antiapertura	Cinta de seguridad



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](mailto:comercial@zarges.es)

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

Efectivo 28/6/2026

Sujeto a cambios o errores.