



# Escalera de plataforma bilateral, ruedas con muelle, peldaños y plataforma en aluminio estriado

La escalera de plataforma clásica de ZARGES: facil de desplazar y frenar gracias a las ruedas con muelle.

#### Descripción del producto

- La escalera de plataforma clásica de ZARGES: facil de desplazar y frenar gracias a las ruedas con muelle.
- Nuevos elementos de unión entre la plataforma y la base.
- 4 ruedas giratorias con muelle (2 con freno) la escalera queda frenada al pisar el primer peldaño.
- De serie con 2 barandillas en la plataforma de 1,00 m de altura.
- Peldaños de 200 mm de huella.
- Plataforma extra grande: 600 x 800 mm.
- Resistencia de carga max. : 150 kg.

# Consejos y características especiales

Barandilla en el tramo de subida opcional según UNE EN 131-7.

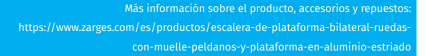














Certificada según norma UNE EN 131-7.

## Características del producto

Altura de las barandillas 1000 mm	Ancho de la plataforma 600 mm	Carga max. 150 kg	Distancia de los peldaños en vertical <b>240 mm</b>	Estándares EN 131-7
Garantía 10 años	Huella 200 mm	Material Aluminio	Medida plataforma	Recubrimiento natural
Tipo de peldaño estriado	Unión larguero peldaño/escalón soldado			

### Variantes de producto

Número de artículo 41981	Número de artículo 41982	Número de artículo 41983
Altura de la plataforma  0.72 m	Altura de la plataforma  0.96 m	Altura de la plataforma  1.2 m
Altura de trabajo  2.7 m	Altura de trabajo  2.95 m	Altura de trabajo  3.2 m
Dimensiones de transporte  1.300 mm × 820 mm × 470 mm	Dimensiones de transporte  1.980 mm × 880 mm × 300 mm	Dimensiones de transporte  1.850 mm × 940 mm × 440 mm
Medida base <b>0,77 m × 1,51 m</b>	Medida base <b>0,82 m × 1,79 m</b>	Medida base <b>0,87 m × 2,06 m</b>
№ de peldaños	№ de peldaños 4	№ de peldaños 5
Nº de peldaños con plataforma	Nº de peldaños con plataforma	№ de peldaños con plataforma





#### Más información sobre el producto, accesorios y repuestos: https://www.zarges.com/es/productos/escalera-de-plataforma-bilateral-ruedascon-muelle-peldanos-y-plataforma-en-aluminio-estriado

2 × 3	2 × 4	2 × 5
Peso 31.2 kg	Peso 36 kg	Peso 41 kg
Número de artículo 41984	Número de artículo 41985	Número de artículo 41986
Altura de la plataforma  1.44 m	Altura de la plataforma  1.68 m	Altura de la plataforma  1.92 m
Altura de trabajo  3.45 m	Altura de trabajo  3.7 m	Altura de trabajo 3.9 m
Dimensiones de transporte  2.200 mm × 1.020 mm × 410 mm	Dimensiones de transporte  2.250 mm × 1.060 mm × 410 mm	Dimensiones de transporte  2.820 mm × 1.120 mm × 410 mm
Medida base 0,93 m × 2,34 m	Medida base 0,98 m × 2,62 m	Medida base 1,03 m × 2,9 m
№ de peldaños	Nº de peldaños 7	№ de peldaños
№ de peldaños con plataforma  2 × 6	Nº de peldaños con plataforma 2 × 7	№ de peldaños con plataforma 2 × 8
Peso 46.2 kg	Peso <b>51.7 kg</b>	Peso <b>57.5 kg</b>