



# Escalera de plataforma, ruedas con muelle, peldaños y plataforma en rejilla de acero - 41956

La escalera de plataforma clásica de ZARGES: suelo de rejilla de acero para mayor seguridad en zonas húmedas.

## Descripción del producto



- La escalera de plataforma clásica de ZARGES: suelo de rejilla de acero para mayor seguridad en zonas húmedas.
- 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 3 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 la plataforma <b>1.92 m</b>	Altura de las barandillas <b>1000 mm</b>	Altura de trabajo <b>3.9 m</b>	Ancho de la plataforma <b>600 mm</b>	Carga <b>max. 150 kg</b>
Dimensiones de transporte <b>2.220 mm × 1.130 mm × 350 mm</b>	Distancia de los peldaños en vertical <b>240 mm</b>	Estándares <b>EN 131-7</b>	Garantía <b>10 años</b>	Huella <b>200 mm</b>
Material <b>Aluminio / acero galvanizado</b>	Medida base <b>1,03 m × 2,17 m</b>	Medida plataforma <b>800 mm</b>	Nº de peldaños con plataforma <b>8</b>	Peso <b>72.9 kg</b>
Recubrimiento <b>natural</b>	Tipo de peldaño <b>Rejilla</b>	Unión larguero peldaño/escalón <b>soldado</b>		