



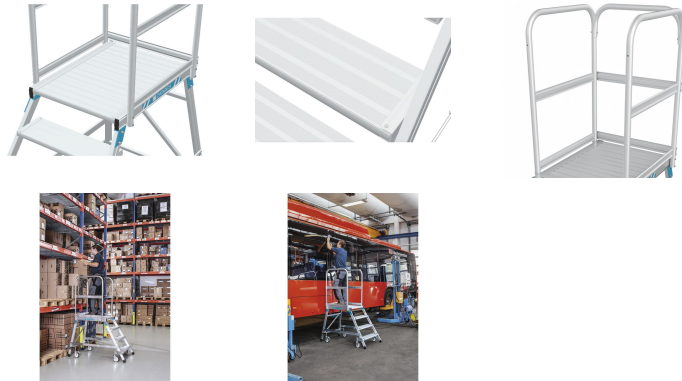
# Escalera de plataforma, ruedas con muelle, peldaños y plataforma en aluminio estriado - 41971

Solución segura y ligera para trabajar con flexibilidad:  
ascenso cómodo, postura segura gracias a las cuatro  
ruedas de resorte y fácil de manejar.



## Descripción del producto

- Solución segura y ligera para trabajar con flexibilidad: ascenso cómodo, postura segura gracias a las cuatro ruedas de resorte y fácil de manejar.
- 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>0.72 m</b>	Altura de las barandillas <b>1000 mm</b>	Altura de trabajo <b>2.7 m</b>	Ancho de la plataforma <b>600 mm</b>	Carga <b>max. 150 kg</b>
Dimensiones de transporte <b>1.180 mm × 820 mm × 330 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</b>	Medida base <b>0,77 m × 1,27 m</b>	Medida plataforma <b>800 mm</b>	Nº de peldaños con plataforma <b>3</b>	Peso <b>28.5 kg</b>
Recubrimiento <b>natural</b>	Tipo de peldaño <b>estriado</b>	Unión larguero peldaño/escalón <b>soldado</b>		