



# Escalera combinada telescopica

Desplegar y a funcionar: formato mini y uso flexible como escalera fija o de tijera.

## Descripción del producto

- Cerrada cabe la escalera en un maletero.
- Se utiliza como escalera fija o de tijera sólo en estado completamente extendido.
- Modelo original TELESTEPS con mecanismo AUTOSTEPS.
- Los peldaños anchos garantizan un ascenso y descenso confortable.
- Largueros de aluminio anodizado.
- Nuevo larguero triangular para una mayor estabilidad y seguridad contra la torsión.
- Peldaños y largueros en aluminio extrusionado.



## Consejos y características especiales

Corresponde a la norma EN 131-6.

## Características del producto

Carga <b>max. 150 kg</b>	Distancia de los peldaños en vertical <b>300 mm</b>	Estándares <b>EN 131-6</b>	Garantía <b>Missing translation</b>	Huella <b>80 mm</b>
Material	Recubrimiento	Tipo de peldaño	<a href="#">certification-mark-pf</a>	



**ZARGES**

Más información sobre el producto, accesorios y repuestos:  
<https://www.zarges.com/es/productos/escalera-combinada-telescopica-epim25107>



Aluminio

anodizado

estriado

TÜV-SÜD

## Variantes de producto

Número de artículo	Número de artículo
<b>41187</b>	<b>41188</b>
Altura de trabajo	Altura de trabajo
<b>3.1 m</b>	<b>3.8 m</b>
Ancho del estabilizador	Ancho del estabilizador
<b>0.68 m</b>	<b>0.75 m</b>
Dimensiones de transporte	Dimensiones de transporte
<b>aprox. 730 mm x aprox. 680 mm x aprox. 160 mm</b>	<b>aprox. 790 mm x aprox. 750 mm x aprox. 170 mm</b>
Longitud de la escalera, extendida	Longitud de la escalera, extendida
<b>2.3 m</b>	<b>3 m</b>
Longitud de la escalera, retraída	Longitud de la escalera, retraída
<b>0.73 m</b>	<b>0.79 m</b>
Medida base	Medida base
<b>0,89 m x 0,68 m</b>	<b>1,21 m x 0,75 m</b>
Nº de peldaños	Nº de peldaños
<b>7</b>	<b>9</b>
Peso	Peso
<b>14 kg</b>	<b>19.2 kg</b>