



## R13step B - 41557

Nuestro modelo con los peldaños de mayor resistencia antideslizante (R13): diseñado especialmente para ambientes húmedos o con aceites.

### Descripción del producto

- Nuestro modelo con los peldaños de mayor resistencia antideslizante (R13): diseñado especialmente para ambientes húmedos o con aceites.
- Peldaños perforados de 80 mm con categoría antideslizamiento R13.
- Largueros de aluminio anodizado.
- Bisagras de aluminio fundido a presión.
- Cintas antiapertura de perlón (alta resistencia).
- Primer peldaño a 280 mm.: máxima altura de trabajo posible dentro de la norma.
- 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

Corresponde a la norma EN 131 profesional.

### Características del producto

Altura de trabajo	Altura vertical de la escalera	Ancho exterior, parte inferior	Carga	Dimensiones de transporte
-------------------	--------------------------------	--------------------------------	-------	---------------------------



3.3 m	1.84 m	0.56 m	max. 150 kg	aprox. 2.000 mm × aprox. 560 mm × aprox. 220 mm
Distancia de los peldaños en vertical  265 mm	Estándares  <b>EN 131 professional</b>	Garantía  <b>10 años</b>	Huella  <b>80 mm</b>	Longitud de la escalera  <b>1.98 m</b>
Material  <b>Aluminio</b>	Medida base  <b>1,57 m × 0,56 m</b>	Medida larguero  <b>73 mm</b>	Nº de peldaños  <b>7</b>	Nº de peldaños  <b>2 × 7</b>
Peso  <b>10.1 kg</b>	Recubrimiento  <b>anodizado</b>	Sistema antiapertura  <b>Cinta de seguridad</b>	Tipo de peldaño  <b>Escalón R13</b>	Unión larguero peldaño/escalón  <b>embutido</b>
certification-mark-pf  <b>TÜV-SÜD</b>				