



R13step B - 41565

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



Ancho exterior, parte

Carga

Dimensiones de transporte





Altura de trabajo





5.2 m	3.67 m	0.77 m	max. 150 kg	aprox. 3.950 mm × aprox. 770 mm × aprox. 220 mm
Distancia de los peldaños en vertical 265 mm	Estándares EN 131 professional	Garantía 10 años	Huella 80 mm	Longitud de la escalera 3.95 m
Material Aluminio	Medida base 2,95 m × 0,77 m	Medida larguero 73 mm	№ de peldaños 14	№ de peldaños 2 × 14
Peso 22.6 kg	Recubrimiento anodizado	Sistema antiapertura Cinta de seguridad	Tipo de peldaño Escalón R13	Unión larguero peldaño/escalón embutido