



Nova S - 42457

Modelo clásico con especialidad: unión entre peldaños y largueros con sistema patentado de alta resistencia, para mayor estabilidad y confort.

Descripción del producto

- Modelo clásico con especialidad: unión entre peldaños y largueros con sistema patentado de alta resistencia, para mayor estabilidad y confort.
- Plataforma de aluminio estriado (250 mm × 250 mm).
- Bandeja para herramientas y material pequeño.
- Peldaños estriados de 80 mm de huella.
- Cintas antiapertura de perlón (alta resistencia).
- Peldaños unidos a los largueros según sistema patentado de embutido de alta resistencia.
- Plataforma robusta fabricada con perfiles de doble pared en aluminio extrusionado.
- Plataforma con dos bisagras fabricadas en aluminio extrusionado.
- Tacos (pies) de PVC antideslizantes e intercambiables.
- Peldaños fabricados en perfilería cerrada con tubo de guía.



Consejos y características especiales

Corresponde a la norma EN 131 profesional.



Características del producto

Alto del larguero en tramo de subida/apoyo 48mm / 48mm	Altura de la plataforma 1.48 m	Altura de trabajo 3.5 m	Altura vertical de la escalera 2.08 m	Ancho de la plataforma 250 mm
Ancho exterior, parte inferior 0.51 m	Bandeja para materiales PVC	Carga max. 150 kg	Dimensiones de transporte 2.270 mm × 520 mm × 120 mm	Distancia de los peldaños en vertical 216 mm
Estándares EN 131 professional	Garantía 10 años	Huella 80 mm	Longitud de la escalera 2.26 m	Material Aluminio
Medida base 1,28 m × 0,51 m	Medida larguero 48 mm	Medida larguero 48 mm	Medida plataforma 250 mm	Nº de peldaños con plataforma 7
Peso 9.1 kg	Recubrimiento natural	Sistema antiapertura Cinta de seguridad	Tipo de peldaño estriado	Unión larguero/peldaño/escalón embutido
certification-mark-pf TÜV-SÜD				