



Megastep B - 41191

Resistencia extrema en el modelo de doble lado: capacidad de carga de 250 kg, con un peso relativamente reducido, para las aplicaciones más exigentes.

Descripción del producto

- Resistencia extrema en el modelo de doble lado: capacidad de carga de 250 kg, con un peso relativamente reducido, para las aplicaciones más exigentes.
- Resistencia de carga: 250 kg.
- Peldaños estriados de 60 mm de huella fabricados en aluminio.
- Manos limpias gracias a los largueros negros anodizados y resistentes al desgaste.
- Bisagras robustas de acero.
- Cintas de poliéster de alta resistencia con lengüeta de fijación cosida: duraderas y resistentes al desgaste.
- 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.
- Construcción robusta: unión entre los peldaños y los travesaños con peldaños embutidos, con perfiles de aluminio extruido.



Consejos y características especiales

Corresponde a la norma EN 131 profesional.



Características del producto

Altura de trabajo	3 m
Altura vertical de la escalera	1.73 m
Ancho exterior, parte inferior	0.53 m
Carga	max. 250 kg
Certificación	TÜV-SÜD
Dimensiones de transporte	1.815 mm × 540 mm × 190 mm
Distancia de los peldaños en vertical	265 mm
Estándares	EN 131 professional
Garantía	10 años
Huella	60 mm
Longitud de la escalera	1.78 m
Material	Aluminio
Medida base	1,28 m × 0,53 m
Medida larguero	73 mm
Nº peldaños	6
Nº peldaños	2 × 6
Peso	8.9 kg
Recubrimiento	anodizado
Sistema antiapertura	Cinta de seguridad
Tipo de peldaño	SL Step
Unión larguero peldaño/escalón	embutido



Cial FB ZARGES, SL

Torrent Tortuguer, 54

ES-08210 Barberà del Vallès (Barcelona)

Tel: +34-93 729 6380

Fax: +34-937 296 381

comercial@zarges.es

www.zarges.com/es

Efectivo 10/6/2026

Sujeto a cambios o errores.