



EFAmix B - 41169

Nuestro modelo para trabajar en entornos eléctricos o químicos con un peso especialmente reducido.

Descripción del producto

- Nuestro modelo para trabajar en entornos eléctricos o químicos con un peso especialmente reducido.
- Los largueros de fibra de vidrio permiten trabajar en entornos eléctricos.
- Certificada según UNE EN 61478: Trabajos en tensión. Escaleras de material aislante. Categoría 1/30 KV.
- Peldaños de 60 mm de huella fabricados en aluminio.
- Cintas de poliéster de alta resistencia con lengüeta de fijación cosida: duraderas y resistentes al desgaste.
- Peldaños unidos fuertemente a los largueros según sistema de embutido de alta resistencia.
- Bisagra robusta de acero.
- Tacos (pies) de PVC antideslizantes e intercambiables, fuertemente fijados al larguero.



Consejos y características especiales

Corresponde a la norma EN 131 profesional.

Características del producto

Altura de trabajo

4.15 m



Altura vertical de la escalera	2.86 m
Ancho exterior, parte inferior	0.65 m
Carga	max. 150 kg
Certificación	TÜV-SÜD
Dimensiones de transporte	3.024 mm × 660 mm × 162 mm
Distancia de los peldaños en vertical	265 mm
Estándares	EN 131 professional
Garantía	10 años
Huella	60 mm
Longitud de la escalera	3.02 m
Material	Aluminio / PVC
Medida base	2,17 m × 0,66 m
Medida larguero	58 mm
Nº peldaños	10
Nº peldaños	2 × 10
Peso	18.8 kg
Sistema antiapertura	Cinta de seguridad
Tipo de peldaño	estriado
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 1/7/2026

Sujeto a cambios o errores.