



## EFAmix B - 41167

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

3.1 m



Altura vertical de la escalera	1.82 m
Ancho exterior, parte inferior	0.53 m
Carga	max. 150 kg
Certificación	TÜV-SÜD
Dimensiones de transporte	1.904 mm × 540 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	1.9 m
Material	Aluminio / PVC
Medida base	1,31 m × 0,54 m
Medida larguero	58 mm
Nº peldaños	6
Nº peldaños	2 × 6
Peso	11.4 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](mailto:comercial@zarges.es)

[www.zarges.com/es](http://www.zarges.com/es)

Efectivo 16/5/2026

Sujeto a cambios o errores.