



## EFA L

La escalera fija de seguridad para un uso rápido en entornos químicos y eléctricos.

### Descripción del producto

- La escalera fija de seguridad para un uso rápido en entornos químicos y eléctricos.
- Largueros y peldaños de PVC reforzados con fibra de vidrio, especialmente resistentes a substancias químicas.
- Certificada según UNE EN 61478: Trabajos en tensión. Escaleras de material aislante. Categoría 1/30 KV.
- Adecuada para trabajos eléctricos (1.000 V AC, 1.500 V DC).
- Largueros y peldaños de 30 mm x 30 mm en fibra de vidrio para una alta resistencia química.
- Material certificado y probado contra el desgaste a largo tiempo según UNE ISO 4892-2.
- Ancho exterior: 420 mm – especialmente estable.



### Consejos y características especiales

Ref. 41255 según DIN EN 131-1 con estabilizador.

Corresponde a la norma EN 131 profesional.

### Características del producto

Carga <b>max. 150 kg</b>	Distancia de los peldaños en vertical <b>265 mm</b>	Estándares <b>EN 131 professional</b>	Garantía <b>10 años</b>	Huella <b>30 mm</b>
-----------------------------	---	--	----------------------------	------------------------



Material	Tipo de peldaño	certification-mark-pf
<b>PVC reforzado con fibra de vidrio</b>	<b>estriado</b>	<b>TÜV-SÜD</b>

## Variantes de producto

Número de artículo <b>41251</b>	Número de artículo <b>41253</b>	Número de artículo <b>41255</b>
Altura de trabajo <b>2.8 m</b>	Altura de trabajo <b>3.85 m</b>	Altura de trabajo <b>4.95 m</b>
Dimensiones de transporte <b>1.924 mm × 430 mm × 70 mm</b>	Dimensiones de transporte <b>3.044 mm × 430 mm × 70 mm</b>	Ancho del estabilizador <b>0.9 m</b>
Longitud de la escalera <b>1.92 m</b>	Longitud de la escalera <b>2.993 m</b>	Dimensiones de transporte <b>4.164 mm × 430 mm × 70 mm</b>
Medida larguero <b>58 mm</b>	Medida larguero <b>58 mm</b>	Longitud de la escalera <b>4.16 m</b>
Nº peldaños <b>6</b>	Nº peldaños <b>10</b>	Medida larguero <b>73 mm</b>
Peso <b>5.6 kg</b>	Peso <b>8.6 kg</b>	Nº peldaños <b>14</b>
		Peso <b>12.4 kg</b>