



## EFAmix S

Nuestro modelo para trabajar en entornos eléctricos.

### Descripción del producto

- Nuestro modelo para trabajar en entornos eléctricos.
- Largueros de fibra de vidrio para trabajar en entornos eléctricos.
- Cumple con la prueba de alta tensión para escaleras de material aislante según DIN EN 61 478.
- Peldaños anchos de 80 mm de huella fabricados en aluminio.
- Plataforma de aluminio estriado (250 mm × 250 mm).
- Bandeja de PVC para herramientas y material pequeño.
- Plegada solo tiene 88 mm de ancho
- Peldaños de perfiles de aluminio de extrusión.



### Consejos y características especiales

Corresponde a la norma EN 131 profesional.

### Características del producto

Alto del larguero en tramo de subida/apoyo <b>50mm / 50mm</b>	Ancho de la plataforma <b>250 mm</b>	Bandeja para materiales <b>PVC</b>	Carga <b>max. 150 kg</b>	Distancia de los peldaños en vertical <b>230 mm</b>
Estándares	Garantía	Huella	Material	Medida larguero



<b>EN 131 professional</b>	<b>10 años</b>	<b>80 mm</b>	<b>Aluminio / PVC</b>	<b>50 mm</b>
Medida larguero <b>50 mm</b>	Medida plataforma <b>250 mm</b>	Tipo de peldaño <b>estriado</b>	Unión larguero peldaño/escalón <b>embutido</b>	

## Variantes de producto

Número de artículo <b>40431</b>	Número de artículo <b>40432</b>	Número de artículo <b>40433</b>
Altura de la plataforma <b>0.68 m</b>	Altura de la plataforma <b>0.91 m</b>	Altura de la plataforma <b>1.14 m</b>
Altura de trabajo <b>2.7 m</b>	Altura de trabajo <b>2.9 m</b>	Altura de trabajo <b>3.15 m</b>
Ancho exterior, parte inferior <b>0.52 m</b>	Ancho exterior, parte inferior <b>0.55 m</b>	Ancho exterior, parte inferior <b>0.57 m</b>
Dimensiones de transporte <b>1.390 mm × aprox. 520 mm × 100 mm</b>	Dimensiones de transporte <b>1.640 mm × aprox. 550 mm × 100 mm</b>	Dimensiones de transporte <b>1.890 mm × aprox. 570 mm × 100 mm</b>
Longitud de la escalera <b>1.4 m</b>	Longitud de la escalera <b>1.65 m</b>	Longitud de la escalera <b>1.9 m</b>
Medida base <b>0,75 m × 0,52 m</b>	Medida base <b>0,91 m × 0,55 m</b>	Medida base <b>1,07 m × 0,57 m</b>
Nº de peldaños con plataforma <b>3</b>	Nº de peldaños con plataforma <b>4</b>	Nº de peldaños con plataforma <b>5</b>
Peso <b>6 kg</b>	Peso <b>7 kg</b>	Peso <b>8 kg</b>



Número de artículo	Número de artículo
<b>40434</b>	<b>40435</b>
Altura de la plataforma	Altura de la plataforma
<b>1.37 m</b>	<b>1.6 m</b>
Altura de trabajo	Altura de trabajo
<b>3.35 m</b>	<b>3.6 m</b>
Ancho exterior, parte inferior	Ancho exterior, parte inferior
<b>0.6 m</b>	<b>0.62 m</b>
Dimensiones de transporte	Dimensiones de transporte
<b>2.140 mm × aprox. 600 mm × 100 mm</b>	<b>2.390 mm × aprox. 620 mm × 100 mm</b>
Longitud de la escalera	Longitud de la escalera
<b>2.15 m</b>	<b>2.4 m</b>
Medida base	Medida base
<b>1,24 m × 0,6 m</b>	<b>1,4 m × 0,62 m</b>
Nº de peldaños con plataforma	Nº de peldaños con plataforma
<b>6</b>	<b>7</b>
Peso	Peso
<b>9 kg</b>	<b>10 kg</b>