



# EFAmix S

Die Spezialleiter für alle Arbeiten im elektrischen Umfeld.

## Produktbeschreibung

- Die Spezialleiter für alle Arbeiten im elektrischen Umfeld.
- Für Arbeiten an Elektroanlagen durch isolierende Holme aus glasfaserverstärktem Kunststoff.
- Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61 478.
- 80 mm tiefe Leichtmetall-Stufen mit rutschfester Riffelung.
- Sicherheitsplattform (250 x 250 mm).
- Sicheres Ablegen von Zubehör und Werkzeug in Kunststoff-Ablageschale.
- Zusammengeklappt nur 88 mm tief.
- Stufen aus Alu-Strangpressprofil.



## Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

## Produkteigenschaften

Ablageschale <b>Kunststoff</b>	Belastung <b>max. 150 kg</b>	Garantie <b>10 Jahre</b>	Holmhöhe <b>50 mm</b>	Holmhöhe <b>50 mm</b>
Holmhöhe Steig-/Stützteil <b>50mm / 50mm</b>	Material <b>Alu / Kunststoff</b>	Normen <b>EN 131 professional</b>	Plattformbreite <b>250 mm</b>	Plattformlänge <b>250 mm</b>



Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung  
**gebördelt**

Sprossen-/Stufenabstand senkrecht  
**230 mm**

Sprossen-/Stufenart  
**geriffelt**

Stufentiefe  
**80 mm**

## Produktvarianten

Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
<b>40431</b>	<b>40432</b>	<b>40433</b>
Arbeitshöhe <b>2.7 m</b>	Arbeitshöhe <b>2.9 m</b>	Arbeitshöhe <b>3.15 m</b>
Gewicht <b>6 kg</b>	Gewicht <b>7 kg</b>	Gewicht <b>8 kg</b>
Grundfläche <b>0,75 m × 0,52 m</b>	Grundfläche <b>0,91 m × 0,55 m</b>	Grundfläche <b>1,07 m × 0,57 m</b>
Leiterlänge <b>1.4 m</b>	Leiterlänge <b>1.65 m</b>	Leiterlänge <b>1.9 m</b>
Plattformhöhe <b>0.68 m</b>	Plattformhöhe <b>0.91 m</b>	Plattformhöhe <b>1.14 m</b>
Stufenanzahl einschl. Plattform <b>3</b>	Stufenanzahl einschl. Plattform <b>4</b>	Stufenanzahl einschl. Plattform <b>5</b>
Transportabmessungen <b>1.390 mm × ca. 520 mm × 100 mm</b>	Transportabmessungen <b>1.640 mm × ca. 550 mm × 100 mm</b>	Transportabmessungen <b>1.890 mm × ca. 570 mm × 100 mm</b>
untere, äußere Breite <b>0.52 m</b>	untere, äußere Breite <b>0.55 m</b>	untere, äußere Breite <b>0.57 m</b>
Artikel-Nr. <b>40434</b>	Artikel-Nr. <b>40435</b>	



Arbeitshöhe	Arbeitshöhe
<b>3.35 m</b>	<b>3.6 m</b>
Gewicht	Gewicht
<b>9 kg</b>	<b>10 kg</b>
Grundfläche	Grundfläche
<b>1,24 m × 0,6 m</b>	<b>1,4 m × 0,62 m</b>
Leiterlänge	Leiterlänge
<b>2.15 m</b>	<b>2.4 m</b>
Plattformhöhe	Plattformhöhe
<b>1.37 m</b>	<b>1.6 m</b>
Stufenanzahl einschl. Plattform	Stufenanzahl einschl. Plattform
<b>6</b>	<b>7</b>
Transportabmessungen	Transportabmessungen
<b>2.140 mm × ca. 600 mm × 100 mm</b>	<b>2.390 mm × ca. 620 mm × 100 mm</b>
untere, äußere Breite	untere, äußere Breite
<b>0.6 m</b>	<b>0.62 m</b>