



EFAmix S

Speciaal geschikt voor alle werkzaamheden in elektrotechnische omgevingen.

Productomschrijving

- Speciaal geschikt voor alle werkzaamheden in elektrotechnische omgevingen.
- Voor werkzaamheden aan elektrotechnische installaties dankzij isolerende bomen van glasvezelversterkte kunststof.
- Voldoet aan de hoogspanningstest voor ladders van isolerend materiaal volgens DIN EN 61 478.
- 80 mm diepe lichtmetalen treden met slipvaste ribbels.
- Veiligheidsplatform (250 x 250 mm)
- Veilig wegleggen van accessoires en gereedschap in een aflegbak van kunststof.
- Ingeklapt slechts 88 mm diep.
- Treden, gemaakt van aluminium extrusieprofielen.



Verwijzing und speciale funktionen

Overeenkomstig Norm EN 131 professional.

Producteigenschappen

Aflegbak	kunststof
Belasting	max. 150 kg
Diepte treden	80 mm
Garantie	10 jaar



Kokermaat	50 mm
Kokermaat	50 mm
Kokermaat stijg- /steundeel	50mm / 50mm
Materiaal	Alu / kunststof
Normen	EN 131 professional
Platformbreedte	250 mm
Platformlengte	250 mm
Schroefverbinding tussen sporten/treden en koker	gefelst
Sporten-/tredenafstand verticaal	230 mm
Type sporten/treden	geprofileerd

Productvarianten

	40431	40432	40433	40434	40435
Aantal treden incl. platform	3	4	5	6	7
Buitenmaat	0.52 m	0.55 m	0.57 m	0.6 m	0.62 m
Gewicht	6 kg	7 kg	8 kg	9 kg	10 kg
Grondoppervlakte	0,75 m × 0,52 m	0,91 m × 0,55 m	1,07 m × 0,57 m	1,24 m × 0,6 m	1,4 m × 0,62 m
Ladderlengte	1.4 m	1.65 m	1.9 m	2.15 m	2.4 m
Platformhoogte	0.68 m	0.91 m	1.14 m	1.37 m	1.6 m
Transportafmetingen	1.390 mm × ca. 520 mm × 100 mm	1.640 mm × ca. 550 mm × 100 mm	1.890 mm × ca. 570 mm × 100 mm	2.140 mm × ca. 600 mm × 100 mm	2.390 mm × ca. 620 mm × 100 mm
Werkhoogte	2.7 m	2.9 m	3.15 m	3.35 m	3.6 m



ZARGES B.V.

Knippersven 7

NL-5056 De Tilburg

Tel: +31-135231130

Fax: +31-135231130

info@zarges.nl

www.zarges.com/nl

Effectief 29-6-2026

Onder voorbehoud van wijzigingen of fouten.