



## EFA L

De veilige enkele ladder, snel inzetbaar voor gebruik in een chemische of elektrotechnische omgeving.

### Productomschrijving

- De veilige enkele ladder, snel inzetbaar voor gebruik in een chemische of elektrotechnische omgeving.
- Bomen en sporten zijn gemaakt van glasvezelversterkte kunststof met bijzonder hoge chemische bestendigheid.
- Voldoet aan de hoogspanningstest voor ladders van isolerend materiaal volgens DIN EN 61478 resp. VDE 0682 paragraaf 6.5 categorie 1/30 KV.
- Bedoeld voor werkzaamheden onder spanning (1000 V, 1500 V).
- Kokers en sporten (30 mm × 30 mm) zijn gemaakt van glasvezelversterkte kunststof voor bijzonder hoge chemische bestendigheid.
- Bestand tegen veroudering conform EN ISO 4892-2.
- Buitenwerkse breedte: 420 mm - bijzonder stevig staand.



### Verwijzing und speciale funktionen

Bestelnr. 41255 volgens DIN EN 131-1 met stabilisatiebalk.

Overeenkomstig Norm EN 131 professional.

### Producteigenschaften

Belasting	max. 150 kg
Certificering	TÜV-SÜD



Diepte treden	30 mm
Garantie	10 jaar
Materiaal	GVK
Normen	EN 131 professional
Sporten-/tredenafstand verticaal	265 mm
Type sporten/treden	geprofileerd

## Productvarianten

	41251	41253	41255
Aantal sporten	6	10	14
Breedte stabilisatiebalk	–	–	0.9 m
Gewicht	5.6 kg	8.6 kg	12.4 kg
Kokermaat	58 mm	58 mm	73 mm
Ladderlengte	1.92 m	2.993 m	4.16 m
Transportafmetingen	1.924 mm × 430 mm × 70 mm	3.044 mm × 430 mm × 70 mm	4.164 mm × 430 mm × 70 mm
Werkhoogte	2.8 m	3.85 m	4.95 m

ZARGES B.V.  
 Knippersven 7  
 NL-5056 De Tilburg

Tel: +31-135231130  
 Fax: +31-135231130  
[info@zarges.nl](mailto:info@zarges.nl)

[www.zarges.com/nl](http://www.zarges.com/nl)  
 Effectief 14-4-2026  
 Onder voorbehoud van wijzigingen of fouten.