



EFA L - 41255

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.

Producteigenschappen

Aantal sporten	14
Belasting	max. 150 kg



Breedte stabilisatiebalk	0.9 m
Certificering	TÜV-SÜD
Diepte treden	30 mm
Garantie	10 jaar
Gewicht	12.4 kg
Kokermaat	73 mm
Ladderlengte	4.16 m
Materiaal	GVK
Normen	EN 131 professional
Sporten-/tredenafstand verticaal	265 mm
Transportafmetingen	4.164 mm × 430 mm × 70 mm
Type sporten/treden	geprofileerd
Werkhoogte	4.95 m

ZARGES B.V.

Knippersven 7

NL-5056 De Tilburg

Tel: +31-135231130

Fax: +31-135231130

info@zarges.nl

www.zarges.com/nl

Effectief 14-4-2026

Onder voorbehoud van wijzigingen of fouten.