



## EFA L - 41253

Sikkerhedsenkeltstigen til hurtig anvendelse i kemiske eller elektriske omgivelser.

### Produkt beskrivelse

- Sikkerhedsenkeltstigen til hurtig anvendelse i kemiske eller elektriske omgivelser.
- Vanger og trin af glasfiberforstærket kunststof for særligt høj, kemisk bestandighed.
- Opfylder højspændingsprøvningen til stiger af isolerende materiale i henhold til DIN EN 61478 resp. VDE 0682, afsnit 6.5, kategori 1/30 KV.
- Egnet til arbejde under spænding (1.000 V AC, 1.500 V DC).
- Vanger og trin (30 mm x 30 mm) af glasfiberforstærket kunststof for særlig høj kemisk bestandighed.
- Ældningsbestandighed i henhold til DIN EN ISO 4892-2.
- Ydre bredde: 420 mm – særlig stabil.



### Hints og særlige funktioner

Bestillingsnr. 41255 i henhold til DIN EN 131-1 med stabilisator.

Opfylder standarden EN 131 professionel.

### Produktegenskaber

Antal trin	10
Arbejdshøjde	3.85 m



Belastning	max. 150 kg
Certificering	TÜV-SÜD
Garanti	10 år
Materiale	GFK
Standarder	EN 131 professional
Stigelængde	2.993 m
Transportmål	3.044 mm × 430 mm × 70 mm
Trinafstand lodret	265 mm
Trindybde	30 mm
Trintype	Riflet
Vangehøjde	58 mm
Vægt	8.6 kg

ZARGES Danmark

Roholmsvej 15  
2620 Albertslund

Tel: +45-43640200

Fax:  
stiger@zarges.dk

[www.zarges.com/dk](http://www.zarges.com/dk)

Effektiv 2.4.2026  
Forbehold for ændringer eller fejl.