



EFA B

Pro flexibilní použití v elektrickém nebo chemickém prostředí a pro práce pod napětím..

Základní popis

- Pro flexibilní použití v elektrickém nebo chemickém prostředí a pro práce pod napětím..
- Profily a příčle z plastu zesíleného skelným vláknem pro velmi vysokou chemickou odolnost.
- Plastový žebřík splňující požadavky DIN 53 387 a 53 453 (stabilní vlastnosti po dobu min. 10 let)
- Zkoušeno jako přístupový žebřík dle DIN IEC 78/221 A/CD kategorie 1/30 KV.
- Vhodné pro práce pod napětím (1 000 V AC, 1 500 V DC).
- Profily a příčle (30 x 30 mm) z plastu zesíleného skelným vláknem pro velmi vysokou chemickou odolnost.
- Vysoce pevné polyesterové popruhy s všitou upevňovací smyčkou – odolné a s nízkou mírou opotřebení.
- Vyměnitelné plastové patky pro bezpečné stání.



Rady a speciální funkce

Odpovídá normě EN 131, profesionálnímu standardu.

Vlastnosti produktu

Hloubka stupňů	30 mm
Material	GFK



Osvědčení	TÜV-SÜD
Pojistka proti rozevření	Popruh
Příčky/schody - druh	vroubkované
Rozteč mezi příčkami/schody svísele	265 mm
Standardy	EN 131 professional
Výška profilu	58 mm
Zatížení	max. 150 kg
Záruka	10 let

Varianty produktu

	41261	41256	41257	41258	41260
Délka žebříku	1.32 m	1.88 m	2.44 m	3 m	4.12 m
Hmotnost	7.5 kg	10.5 kg	13.8 kg	17 kg	24.6 kg
Plocha základny	1,08 m × 0,48 m	1,31 m × 0,54 m	1,66 m × 0,6 m	2,01 m × 0,66 m	2,7 m × 0,78 m
Počet příčlů	2 × 4	2 × 6	2 × 8	2 × 10	2 × 14
Pracovní výška	2.6 m	3.1 m	3.65 m	4.15 m	5.2 m
Přepravní rozměry	1.350 mm × 480 mm × 162 mm	1.900 mm × 540 mm × 162 mm	2.460 mm × 600 mm × 162 mm	3.000 mm × 660 mm × 160 mm	4.150 mm × 770 mm × 160 mm
spodní vnější šířka	0.48 m	0.54 m	0.6 m	0.65 m	0.77 m
svíslá výška žebříku	1.27 m	1.82 m	2.35 m	2.89 m	3.95 m

ZARGES CZ, s.r.o.

Hnevkovského 87

61700 Brno

Tel: +420-5-432 34 72 7

Fax: +420-5-432 34 72 8

obchod@zarges.cz

www.zarges.com/cz

Účinný 28. 6. 2026

Podléhá změnám nebo chybám.