



Skyline EFA 2E - 41276

Napětí ve velké výšce: speciální žebřík s pohodlným nastavením výšky pro práce pod napětím nebo v chemickém prostředí.

Základní popis

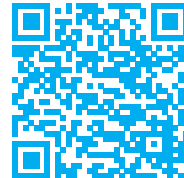
- Napětí ve velké výšce: speciální žebřík s pohodlným nastavením výšky pro práce pod napětím nebo v chemickém prostředí.
- Profily a příčle z plastu zesíleného skelným vláknem pro velmi vysokou chemickou odolnost.
- Plastový žebřík splňující požadavky DIN 53 387 a 53 453 (stabilní vlastnosti po dobu min. 10 let)
- Vhodné pro práce pod napětím (1 000 V AC, 1 500 V DC).
- Zvláště snadné a pohodlné nastavení výšky příče v rastru 280 mm pomocí plastového lana a kladky.
- Pojezdová kolečka jsou z otěruvzdorného materiálu a šetrná pro fasády.
- Profily a příčle (30 x 30 mm) z plastu zesíleného skelným vláknem pro velmi vysokou chemickou odolnost.
- Zkoušeno jako přístupový žebřík dle DIN IEC 78/221 A/CD kategorie 1/30 KV.
- Vnější šířka spodního dílu 430 mm.
- Vyměnitelné plastové patky proti klouzání žebříku.



Rady a speciální funkce

Odpovídá normě EN 131, profesionálnímu standardu.

Vlastnosti produktu



Délka vysunutého žebříku	7.72 m
Délka zasunutého žebříku	4.64 m
Hloubka stupňů	30 mm
Hmotnost	41.3 kg
Kolečka	Pryž
Material	GFK
Osvědčení	TÜV-SÜD
Počet příčlí	16
Počet příčlí	2 × 16
Pracovní výška	8.5 m
Přepravní rozměry	4.650 mm × 450 mm × 150 mm
Příčky/schody - druh	vroubkované
Rozteč mezi příčkami/schody svisle	270 mm
Standardy	EN 131 professional
Výška profilu	90 mm
Zatížení	max. 150 kg
Záruka	10 let
vnější šířka spodního dílu žebříku	420 mm
Šířka příčné traverzy	1.2 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.