



EFA L - 41253

A biztonsági támasztólétra vegyi vagy villamos környezetben való gyors alkalmazásra.

Termékleírás

- A biztonsági támasztólétra vegyi vagy villamos környezetben való gyors alkalmazásra.
- A száruk és fokok üvegszállal erősített műanyag szerkezetüknek köszönhetően rendkívül nagy kémiai ellenálló képességgel bírnak.
- Megfelel a DIN EN 61478-as nagyfeszültségű szigetelt anyagú létrákra vonatkozó szabványnak. Megfelel a vizsgálatoknak, valamint a VDE 0682 bekezdés 6.5-ös kategóriának 1/30 KV.
- Megfelel elektromos közegben végzett munkákhoz (1.000 V AC, 1.500 V DC).
- A száruk és fokok (30 mm x 30 mm) üvegszállal erősített műanyag szerkezetüknek köszönhetően rendkívül nagy kémiai ellenálló képességgel bírnak.
- Kopásállóság a DIN EN ISO 4892-2-es szabvány szerint.
- Külső szélesség: 420 mm - különösen állás biztos.



Tippek és különleges jellemzők

Rendelési sz. 41255 a DIN EN 131-1 szabvány szerint gerendával.

Megfelel a DIN EN 131-es szabványnak, professzionális.

A termék jellemzői

Anyag	Üvegszál erősítésű műanyag
-------	----------------------------



Fok-/lépcsőfoktávolság függőlegesen	265 mm
Fokok/lépcsőfokok típusa	bordás
Fokszám	10
Garancia	10 év
Lépcső mélység	30 mm
Létrahosszúság	2.993 m
Munkamagasság	3.85 m
Szabványok	EN 131 professional
Szállítási méretek	3.044 mm × 430 mm × 70 mm
Szárprofil szélessége	58 mm
Súly	8.6 kg
Tanúsítvány	TÜV-SÜD
Terhelés	max. 150 kg

ZARGES Kft.

Szent István krt. 19

6000 Kecskemét

Tel: +3676 484 996

Fax:

info@zarges.hu

www.zarges.com/hu

Hatékony 2026.6.27.

Változások és hibák jogát fenntartjuk.