



Saferstep L

A Safer Step Technology magas csúszásvédelem kényelmes és biztonságos felmászásról, míg az eloxált létraszárak a kopásálló kényelmességről gondoskodnak.

Termékleírás

- A Safer Step Technology magas csúszásvédelem kényelmes és biztonságos felmászásról, míg az eloxált létraszárak a kopásálló kényelmességről gondoskodnak.
- Polclétraként is kapható.
- Lépcső ZARGES Safer Step technológiával, 80 mm mély.
- Tiszta kezek a kopásálló eloxált keretnek köszönhetően.
- Külső szélesség: 420 mm.
- Fok-létraszár összekötés minőségi ZARGES peremezéssel.
- Lépcsők és szárak húzott alumínium profilból.
- A cserélhető kétkomponensű műanyag talpkupakok csúszásmentes használatot tesznek lehetővé.



Tippek és különleges jellemzők

Megfelel a DIN EN 131-es szabványnak, professzionális.

A termék jellemzői

Anyag	Alumínium
Bevonat	eloxált



Fok-/lépcsőfoktávolság függőlegesen	265 mm
Fokok/lépcsőfokok típusa	Safer Step
Garancia	10 év
Lépcső mélység	80 mm
Lépcsőfok-/fok-szár összekötés	peremezett
Szabványok	EN 131 professional
Szárprofil szélessége	68 mm
Tanúsítvány	TÜV-SÜD
Terhelés	max. 150 kg

Termékváltozatok

	41356	41358	41360	41362	41364	41366
Fokszám	6	8	10	12	14	16
Gerenda szélessége	–	–	0.8 m	0.8 m	0.89 m	0.89 m
Létrahosszúság	1.94 m	2.5 m	3.06 m	3.62 m	4.18 m	4.74 m
Munkamagasság	2.8 m	3.35 m	3.85 m	4.4 m	4.9 m	5.45 m
Szállítási méretek	1.930 mm × 420 mm × ca. 80 mm	2.490 mm × 420 mm × ca. 80 mm	3.050 mm × 420 mm × ca. 80 mm	3.610 mm × 420 mm × ca. 80 mm	4.170 mm × 420 mm × ca. 80 mm	4.730 mm × 420 mm × ca. 80 mm
Súly	5 kg	6.5 kg	8.8 kg	10.3 kg	11.8 kg	13.3 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.