



Everest Plus 2E

Biztonságosabb a legfelső fokon állni. A tolólétra 80 mm mély fokokkal rendelkezik a felső létraszakaszban a létrafokok helyett.

Termékleírás

- Biztonságosabb a legfelső fokon állni. A tolólétra, amelynek felső részén fokok vannak a létrafokok helyett.
- Rendkívül könnyű a létrafokos és lépcsős létra kombinációjának köszönhetően (hibrid szerkezet).
- Falkímélő átállítás műanyag görgők segítségével a felső létránál.
- Állítható magasság 280 mm-es lépésekben.
- Felső létra műanyag görgőkkel felszerelve.
- Biztos állítás önzáró kampók segítségével.
- Létraszélesség: 420 mm.
- A létraszár és vezető sínek húzott alumínium profilból készülnek, ami kiváló stabilitást biztosít.
- 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	natúr
Fok-/lépcsőfoktávolság függőlegesen	265 mm



Garancia	10 év
Görgők	Gumi
Lépcsőfok-/fok-szár összekötés	peremezett
Szabványok	EN 131 professional
Szárprofil szélessége	73 mm
Tanúsítvány	TÜV-SÜD
Terhelés	max. 150 kg
az alsó létra külső szélessége	420 mm

Termékváltozatok

	40467	40468	40469
Fokszám	2 × 8	2 × 10	2 × 12
Gerenda szélessége	0.9 m	1 m	1.1 m
Létrahossz, háromrészes támasztólétraként	2.52 m	3.08 m	3.64 m
Létrahossz, kihúzva	4.2 m	5.32 m	6.44 m
Munkamagasság	4.9 m	5.95 m	7 m
Szállítási méretek	ca. 2.520 mm × ca. 420 mm × ca. 200 mm	ca. 3.080 mm × ca. 420 mm × ca. 200 mm	ca. 3.640 mm × ca. 420 mm × ca. 200 mm
Súly	11.5 kg	13.9 kg	17 kg

ZARGES Kft.

Szent István krt. 19
6000 Kecskemét

Tel: +3676 484 996

Fax:
info@zarges.hu

www.zarges.com/hu

Hatékony 2026.5.12.
Változások és hibák jogát fenntartjuk.