



Combimaster DX - 44872

Kedvező árú változat az univerzális alkalmazáshoz
 toló- és állólétraként.

Termékleírás

- Kedvező árú változat az univerzális alkalmazáshoz toló- és állólétraként.
- Stabil delta alakú fokok húzott alumínium profilból, használatkor vízszintes pozícióban.
- Használható két részes tolólétraként vagy két oldalon járható létraként.
- Széttartásgátló rendszer nagy szilárdságú poliészter hevederekből, bevarrt rögzítőfülekkel.
- Nagy állásbiztonság a két különösen széles gerendának köszönhetően.
- Fok-létraszár összekötés minőségi ZARGES peremezéssel.
- 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



Fokok/lépcsőfokok típusa	bordás
Fokszám	12
Fokszám	2 × 12
Függőleges magasság állólétraként	3.33 m
Garancia	10 év
Gerenda szélessége	1 m
Lépcső mélység	38 mm
Lépcsőfok-/fok-szár összekötés	peremezett
Létrahossz, háromrészes támasztólétraként	3.54 m
Létrahossz, kihúzva	6.06 m
Munkamagasság	6.8 m
Szabványok	EN 131 professional
Szállítási méretek	3.530 mm × 430 mm × 130 mm
Szárprofil szélessége	73 mm
Súly	15.3 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 2026.6.18.

Változások és hibák jogát fenntartjuk.