



Combimaster DX

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

Alapterület	1,64 m × 0,89 m
Anyag	Alumínium
Bevonat	natúr



Fok-/lépcsőfoktávolság függőlegesen	265 mm
Fokok/lépcsőfokok típusa	bordás
Garancia	10 év
Lépcső mélység	38 mm
Lépcsőfok-/fok-szár összekötés	peremezett
Szabványok	EN 131 professional
Tanúsítvány	TÜV-SÜD
Terhelés	max. 150 kg

Termékváltozatok

	44868	44870	44872	44874
Fokszám	2 × 8	2 × 10	2 × 12	2 × 14
Függőleges magasság állólétraként	2.25 m	2.81 m	3.33 m	3.86 m
Gerenda szélessége	0.89 m	0.9 m	1 m	1.1 m
Létrahossz, háromrésztes támasztólétraként	2.4 m	2.98 m	3.54 m	4.1 m
Létrahossz, kihúzva	3.82 m	4.94 m	6.06 m	6.9 m
Munkamagasság	4.9 m	5.7 m	6.8 m	7.6 m
Szállítási méretek	2.400 mm × 420 mm × 120 mm	2.970 mm × 430 mm × 120 mm	3.530 mm × 430 mm × 130 mm	4.090 mm × 430 mm × 135 mm
Szárprofil szélessége	58 mm	68 mm	73 mm	85 mm
Súly	10 kg	12.3 kg	15.3 kg	18.2 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.