

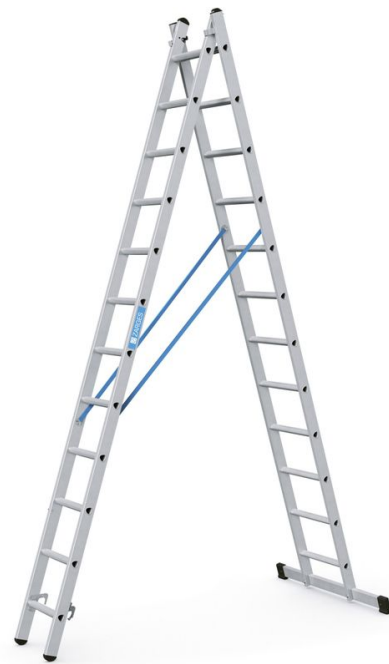


## Combimaster DX - 44872

Preisgünstige Alternative für universellen Einsatz als Schiebe- und Stehleiter.

### Produktbeschreibung

- Preisgünstige Alternative für universellen Einsatz als Schiebe- und Stehleiter.
- Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechtem Auftritt in Gebrauchsstellung.
- Einsetzbar als 2-teilige Schiebeleiter oder als beidseitig begehbare Leiter.
- Spreizsicherung durch hochfeste Gurtbänder aus Polyester mit eingenähter Befestigungslasche.
- Mit Querrohr für sicheres Stehen.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Holme und Führungsbeschläge aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Sicherheit.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.



### Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

### Produkteigenschaften

Arbeitshöhe	6.8 m
Belastung	max. 150 kg
Beschichtung	natur
Breite Quertraverse	1 m



Garantie	10 Jahre
Gewicht	15.3 kg
Holmhöhe	73 mm
Leiterlänge, ausgefahren	6.06 m
Leiterlänge, eingefahren	3.54 m
Material	Aluminium
Normen	EN 131 professional
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	gebördelt
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	265 mm
Sprossen-/Stufenart	geriffelt
Sprossenanzahl	12
Sprossenanzahl	2 × 12
Stufentiefe	38 mm
Transportabmessungen	3.530 mm × 430 mm × 130 mm
Zertifizierung	TÜV Süd
senkr. Höhe als Stehleiter	3.33 m

ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

Tel: +49 (0)881-687-100

Fax: +49 (0)881-687-500

[zarges@zarges.de](mailto:zarges@zarges.de)

[www.zarges.com](http://www.zarges.com)

Stand 16.4.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.