



Combimaster Plus X

Zwei Leitern in einem: Steh- und Schiebeleiter in Kombination für sicheren Stand.

Produktbeschreibung

- Zwei Leitern in einem: Steh- und Schiebeleiter in Kombination für sicheren Stand.
- Einsetzbar als 2-teilige Schiebeleiter oder als beidseitig begehbare Leiter.
- Spreizsicherung durch hochfeste Gurtbänder aus Polyester mit eingenähter Befestigungsglasche.
- Holme aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Stabilität.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

Belastung	max. 150 kg
Beschichtung	natur
Garantie	10 Jahre
Material	Aluminium
Normen	EN 131 professional
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	gebördelt



Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	265 mm
Sprossen-/Stufenart	geriffelt
Stufentiefe	30 mm
Zertifizierung	TÜV Süd

Produktvarianten

	42566	42568	42570	42572	42574	42576
Arbeitshöhe	3.8 m	4.9 m	5.7 m	6.8 m	7.9 m	9 m
Breite Quertraverse	0.8 m	0.8 m	0.9 m	1 m	1.1 m	1.2 m
Gewicht	7.9 kg	10.1 kg	12.8 kg	15.3 kg	20.2 kg	22 kg
Holmhöhe	58 mm	58 mm	58 mm	73 mm	85 mm	98 mm
Leiterlänge, ausgefahren	2.98 m	4.1 m	4.94 m	6.06 m	7.19 m	8.31 m
Leiterlänge, eingefahren	1.86 m	2.42 m	2.98 m	3.54 m	4.1 m	4.67 m
Sprossenanzahl	2 × 6	2 × 8	2 × 10	2 × 12	2 × 14	2 × 16
Transportabmessungen	1.860 mm × 420 mm × 125 mm	2.420 mm × 420 mm × 125 mm	2.980 mm × 420 mm × 125 mm	3.540 mm × 420 mm × 135 mm	4.110 mm × 420 mm × 140 mm	4.670 mm × 420 mm × 150 mm
senkr. Höhe als Stehleiter	1.75 m	2.27 m	2.8 m	3.33 m	3.86 m	4.39 m

ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

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

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

zarges@zarges.de

www.zarges.com

Stand 29.5.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.