



# 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 eingnähter 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

Hallergasse 37

1110 Wien

Tel: +43-1-749 15 53-0

Fax: +43-1-749 83 25

office@zarges.at

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

Stand 22.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.