



Combimaster X

Praktische Leiter mit Doppelfunktion als Anlege- und Stehleiter für den flexiblen Einsatz.

Produktbeschreibung

- Praktische Leiter mit Doppelfunktion als Anlege- und Stehleiter für den flexiblen Einsatz.
- Robustes, mit den Holmen verschraubtes Stahlgelenk.
- Automatische Verriegelung.
- Wahlweise als Anlegeleiter oder Stehleiter einsetzbar.
- Ein Leiterteil mit breiter Quertraverse für sicheren Stand.
- 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 |
| Holmhöhe | 58 mm |
| Material | Aluminium |



| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Normen | EN 131-4 |
| Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung | gebördelt |
| Sprossen-/Stufenabstand senkrecht | 265 mm |
| Sprossen-/Stufenart | geriffelt |
| Stufentiefe | 30 mm |
| Zertifizierung | TÜV Süd |

Produktvarianten

| | 41941 | 41942 | 41943 |
|------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Arbeitshöhe als Anlegeleiter | 3.35 m | 4.4 m | 5.45 m |
| Arbeitshöhe als Stehleiter | 2.55 m | 3.1 m | 3.6 m |
| Breite Quertraverse | 0.75 m | 0.8 m | 0.9 m |
| Gewicht | 6 kg | 8 kg | 12 kg |
| Länge als Anlegeleiter | 2.5 m | 3.6 m | 4.7 m |
| Länge als Stehleiter | 1.3 m | 1.85 m | 2.4 m |
| Sprossenanzahl | 2 × 4 | 2 × 6 | 2 × 8 |
| Transportabmessungen | 1.265 mm × 360 mm × 130 mm | 1.870 mm × 360 mm × 130 mm | 2.410 mm × 360 mm × 130 mm |

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

Stand 26.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.