



# 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 <b>max. 150 kg</b>	Beschichtung <b>natur</b>	Garantie <b>10 Jahre</b>	Holmhöhe <b>58 mm</b>	Material <b>Aluminium</b>
Normen <b>EN 131-4</b>	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung <b>gebördelt</b>	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht <b>265 mm</b>	Sprossen-/Stufenart <b>geriffelt</b>	Stufentiefe <b>30 mm</b>



**ZARGES**

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:

<https://www.zarges.com/de/produkte/combimaster-x>



certification-mark-pf

**TÜV Süd**

## Produktvarianten

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