



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.

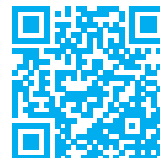


Hinweise und Besonderheiten

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



certification-mark-pf

TÜV Süd

Produktvarianten

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