

Combimaster X - 41943

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.

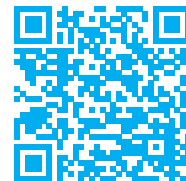


Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

| | | | | |
|---|--|---------------------------------|--|--------------------------------------|
| Arbeitshöhe als Anlegeleiter 5.45 m | Arbeitshöhe als Stehleiter 3.6 m | Belastung max. 150 kg | Beschichtung natur | Breite Quertraverse 0.9 m |
| Garantie 10 Jahre | Gewicht 12 kg | Holmhöhe 58 mm | Länge als Anlegeleiter 4.7 m | Länge als Stehleiter 2.4 m |



| | | | | |
|------------------------------|--------------------------------|--|---|---|
| Material Aluminium | Normen EN 131-4 | Sprossen-/Stufen- Holm-Verbindung gebördelt | Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht 265 mm | Sprossen-/Stufenart geriffelt |
| Sprossenanzahl 8 | Sprossenanzahl 2 × 8 | Stufentiefe 30 mm | Transportabmessungen 2.410 mm × 360 mm × 130 mm | certification-mark-pf TÜV Süd |