



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 Befestigungslasche.
- 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	certification-mark-pf TÜV Süd



Produktvarianten

Artikel-Nr. 42566	Artikel-Nr. 42568	Artikel-Nr. 42570
Arbeitshöhe 3.8 m	Arbeitshöhe 4.9 m	Arbeitshöhe 5.7 m
Breite Quertraverse 0.8 m	Breite Quertraverse 0.8 m	Breite Quertraverse 0.9 m
Gewicht 7.9 kg	Gewicht 10.1 kg	Gewicht 12.8 kg
Holmhöhe 58 mm	Holmhöhe 58 mm	Holmhöhe 58 mm
Leiterlänge, ausgefahren 2.98 m	Leiterlänge, ausgefahren 4.1 m	Leiterlänge, ausgefahren 4.94 m
Leiterlänge, eingefahren 1.86 m	Leiterlänge, eingefahren 2.42 m	Leiterlänge, eingefahren 2.98 m
Sprossenanzahl 2 × 6	Sprossenanzahl 2 × 8	Sprossenanzahl 2 × 10
Transportabmessungen 1.860 mm × 420 mm × 125 mm	Transportabmessungen 2.420 mm × 420 mm × 125 mm	Transportabmessungen 2.980 mm × 420 mm × 125 mm
senkr. Höhe als Stehleiter 1.75 m	senkr. Höhe als Stehleiter 2.27 m	senkr. Höhe als Stehleiter 2.8 m
Artikel-Nr. 42572	Artikel-Nr. 42574	Artikel-Nr. 42576



Arbeitshöhe 6.8 m	Arbeitshöhe 7.9 m	Arbeitshöhe 9 m
Breite Quertraverse 1 m	Breite Quertraverse 1.1 m	Breite Quertraverse 1.2 m
Gewicht 15.3 kg	Gewicht 20.2 kg	Gewicht 22 kg
Holmhöhe 73 mm	Holmhöhe 85 mm	Holmhöhe 98 mm
Leiterlänge, ausgefahren 6.06 m	Leiterlänge, ausgefahren 7.19 m	Leiterlänge, ausgefahren 8.31 m
Leiterlänge, eingefahren 3.54 m	Leiterlänge, eingefahren 4.1 m	Leiterlänge, eingefahren 4.67 m
Sprossenanzahl 2 × 12	Sprossenanzahl 2 × 14	Sprossenanzahl 2 × 16
Transportabmessungen 3.540 mm × 420 mm × 135 mm	Transportabmessungen 4.110 mm × 420 mm × 140 mm	Transportabmessungen 4.670 mm × 420 mm × 150 mm
senkr. Höhe als Stehleiter 3.33 m	senkr. Höhe als Stehleiter 3.86 m	senkr. Höhe als Stehleiter 4.39 m