



Combimaster Plus X - 42576

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 eingenähter 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

| | | | | |
|---------------------------|---------------------------------|---|---|------------------------------|
| Arbeitshöhe 9 m | Belastung max. 150 kg | Beschichtung natur | Breite Quertraverse 1.2 m | Garantie 10 Jahre |
| Gewicht 22 kg | Holmhöhe 98 mm | Leiterlänge, ausgefahren 8.31 m | Leiterlänge, eingefahren 4.67 m | Material Aluminium |



| | | | | |
|----------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|----------------------------|
| Normen | Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung | Sprossen-/Stufenabstand senkrecht | Sprossen-/Stufenart | Sprossenanzahl |
| EN 131 professional | gebördelt | 265 mm | geriffelt | 16 |
| Sprossenanzahl | Stufentiefe | Transportabmessungen | certification-mark-pf | senkr. Höhe als Stehleiter |
| 2 × 16 | 30 mm | 4.670 mm × 420 mm × 150 mm | TÜV Süd | 4.39 m |