



Combimaster DX - 44874

Preisgünstige Alternative für universellen Einsatz als Schiebe- und Stehleiter.

Produktbeschreibung

- Preisgünstige Alternative für universellen Einsatz als Schiebe- und Stehleiter.
- Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechtem Auftritt in Gebrauchsstellung.
- Einsetzbar als 2-teilige Schiebleiter oder als beidseitig begehbarer Leiter.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingenähter Befestigungslasche.
- Mit Querrohr für sicheres Stehen.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Holme und Führungsbeschläge aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Sicherheit.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

| Arbeitshöhe | Belastung | Beschichtung | Breite Quertraverse | Garantie |
|-------------|-------------|--------------|--------------------------|----------|
| 7.6 m | max. 150 kg | natur | 1.1 m | 10 Jahre |
| Gewicht | Holmhöhe | Leiterlänge, | Leiterlänge, eingefahren | Material |



ZARGES

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:
<https://www.zarges.com/ch-de/produkte/combimaster-dx-44874>



| | | | | |
|--|--|---|---|--|
| 18.2 kg | 85 mm | ausgefahren 6.9 m | 4.1 m | Aluminium |
| Normen EN 131 professional | Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung gebördelt | Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht 265 mm | Sprossen-/Stufenart geriffelt | Sprossenanzahl 14 |
| Sprossenanzahl 2 x 14 | Stufentiefe 38 mm | Transportabmessungen 4.090 mm x 430 mm x 135 mm | certification-mark-pf TÜV-SÜD | senkr. Höhe als Stehleiter 3.86 m |