



# 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 Schiebeleiter oder als beidseitig begehbare Leiter.
- Spreizsicherung durch hochfeste Gurtbänder aus Polyester 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
<b>7.6 m</b>	<b>max. 150 kg</b>	<b>natur</b>	<b>1.1 m</b>	<b>10 Jahre</b>
Gewicht	Holmhöhe	Leiterlänge,	Leiterlänge, eingefahren	Material



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