



# Combimaster DX - 44872

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 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 <b>6.8 m</b>	Belastung <b>max. 150 kg</b>	Beschichtung <b>natur</b>	Breite Quertraverse <b>1 m</b>	Garantie <b>10 Jahre</b>
Gewicht	Holmhöhe	Leiterlänge,	Leiterlänge, eingefahren	Material



<b>15.3 kg</b>	<b>73 mm</b>	ausgefahren <b>6.06 m</b>	<b>3.54 m</b>	<b>Aluminium</b>
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>12</b>
Sprossenanzahl <b>2 × 12</b>	Stufentiefe <b>38 mm</b>	Transportabmessungen <b>3.530 mm × 430 mm × 130 mm</b>	certification-mark-pf <b>TÜV-SÜD</b>	senkr. Höhe als Stehleiter <b>3.33 m</b>