

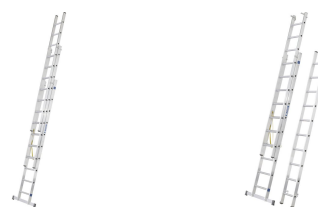


Skymaster DX

Funktionalität und Flexibilität mit Basisausstattung und optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis.

Produktbeschreibung

- Funktionalität und Flexibilität mit Basisausstattung und optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis.
- Oberleiter auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 44837-44840.
- Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechtem Auftritt in Gebrauchsstellung.
- 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.
- Nicht treppengängig einsetzbar.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

Belastung	Beschichtung	Garantie	Material	Normen
max. 150 kg	natur	10 Jahre	Aluminium	EN 131 professional



Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung gebördelt	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht 265 mm	Sprossen-/Stufenart geriffelt	Stufentiefe 38 mm	certification-mark-pf TÜV Süd
--	--	---	-----------------------------	---

Produktvarianten

Artikel-Nr. 44837	Artikel-Nr. 44838	Artikel-Nr. 44839
Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter 5.2 m	Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter 6 m	Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter 6.85 m
Breite Quertraverse 0.8 m	Breite Quertraverse 0.9 m	Breite Quertraverse 1 m
Gewicht 13.8 kg	Gewicht 16.3 kg	Gewicht 18 kg
Holmhöhe 58 mm	Holmhöhe 68 mm	Holmhöhe 73 mm
Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter 4.4 m	Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter 5.25 m	Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter 6.1 m
Leiterlänge, eingefahren 2.14 m	Leiterlänge, eingefahren 2.42 m	Leiterlänge, eingefahren 2.7 m
Länge als 2-tlg. Anlegeltr. und als Stehltr mit Aufsteckteil 3.25 m	Länge als 2-tlg. Anlegeltr. und als Stehltr mit Aufsteckteil 3.85 m	Länge als 2-tlg. Anlegeltr. und als Stehltr mit Aufsteckteil 4.4 m
Sprossenzahl 3 × 7	Sprossenzahl 3 × 8	Sprossenzahl 3 × 9



Transportabmessungen 2.130 mm × 500 mm × 170 mm	Transportabmessungen 2.410 mm × 500 mm × 170 mm	Transportabmessungen 2.690 mm × 500 mm × 190 mm
Artikel-Nr. 44840	Artikel-Nr. 44841	Artikel-Nr. 44842
Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter 7.35 m	Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter 7.9 m	Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter 9 m
Breite Quertraverse 1.1 m	Breite Quertraverse 1.1 m	Breite Quertraverse 1.2 m
Gewicht 20.5 kg	Gewicht 22.3 kg	Gewicht 25.9 kg
Holmhöhe 73 mm	Holmhöhe 85 mm	Holmhöhe 85 mm
Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter 6.65 m	Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter 7.2 m	Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter 8.3 m
Leiterlänge, eingefahren 2.98 m	Leiterlänge, eingefahren 3.26 m	Leiterlänge, eingefahren 3.54 m
Länge als 2-tlg. Anlegeltr. und als Stehltr mit Aufsteckteil 4.65 m	Länge als 2-tlg. Anlegeltr. und als Stehltr mit Aufsteckteil 5.25 m	Länge als 2-tlg. Anlegeltr. und als Stehltr mit Aufsteckteil 5.8 m
Sprossenanzahl 3 × 10	Sprossenanzahl 3 × 11	Sprossenanzahl 3 × 12
Transportabmessungen 2.970 mm × 500 mm × 190 mm	Transportabmessungen 3.270 mm × 500 mm × 200 mm	Transportabmessungen 3.550 mm × 500 mm × 220 mm
Artikel-Nr. 44844		



Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter

10.05 m

Breite Quertraverse

1.2 m

Gewicht

31.5 kg

Holmhöhe

98 mm

Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter

9.45 m

Leiterlänge, eingefahren

4.1 m

Länge als 2-tlg. Anlegeltr. und als Stehltr mit Aufsteckteil

6.654 m

Sprossenanzahl

3 × 14

Transportabmessungen

4.110 mm × 500 mm × 220 mm