



# **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 max. 150 kg	Beschichtung natur	Garantie  10 Jahre	Material <b>Aluminium</b>	Normen EN 131 professional









Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung

gebördelt

Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht

265 mm

Sprossen-/Stufenart

geriffelt

Stufentiefe

38 mm

### Produktvarianten

Artikel-Nr. 44837	Artikel-Nr. 44838	Artikel-Nr. 44839
Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter <b>5.2 m</b>	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 <b>4.4 m</b>
Sprossenanzahl 3 × 7	Sprossenanzahl 3 × 8	Sprossenanzahl 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.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter 7.35 m	Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter 7.9 m	Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter <b>9 m</b>
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 <b>4.65 m</b>	Länge als 2-tlg. Anlegeltr. und als Stehltr mit Aufsteckteil <b>5.25 m</b>	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.		
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			