



Skymaster Plus X - 41579

Eine Leiter, viele Funktionen: die flexible Lösung für sicheren Auf- und Abstieg sowie extra stabilen Stand, besonders komfortabel und extra sicher durch 80 mm tiefe Stufen an der Oberleiter.

Produktbeschreibung

- Eine Leiter, viele Funktionen: die flexible Lösung für sicheren Auf- und Abstieg sowie extra stabilen Stand, besonders komfortabel und extra sicher durch 80 mm tiefe Stufen an der Oberleiter.
- Besonders leicht aufgrund der Kombination von Stufen- und Sprossenleiter (Hybridbauweise).
- Höchste Stabilität durch beidseitige starre Verbindung.
- Mit Rolle in Quertraverse für ergonomischen Transport.
- Oberleiter mit Kopffahrwerk.
- Oberleiter auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 41578-41579.
- Spreizsicherung durch hochfeste Gurtbänder aus Polyester mit eingnähter Befestigungslasche.
- Optimale Anbindung der Führungsbeschläge durch holmumfassende Konstruktion.
- Abhebesicherung und Führungsbeschläge sind dank Verschraubung austauschbar.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.





Hinweise und Besonderheiten

Optimale Standsicherheit durch extrabreite Quertraverse und zwei starre Verbindungen.
 Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter max. ca. 7.6 m	Belastung max. 150 kg	Beschichtung natur	Breite Quertraverse 1.185 m	Garantie 10 Jahre
Gewicht 26.2 kg	Holmhöhe 85 mm	Laufrollen Gummi	Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter 6.88 m	Leiterlänge, eingefahren 3.01 m
Länge als 2-tlg. Anlegeltr. und als Stehltr mit Aufsteckteil 4.94 m	Material Aluminium	Normen EN 131 professional	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung gebördelt	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht 265 mm
Sprossen-/Stufenart geriffelt	Sprossenanzahl 10	Sprossenanzahl 3 × 10	Starre Verbindung beidseitig	Transportabmessungen ca. 3.015 mm × ca. 500 mm × ca. 230 mm
certification-mark-pf TÜV Süd				