



# 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 Perlongurte mit eingenähter 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	Belastung	Beschichtung	Breite Quertraverse	Garantie
-------------------------------------	-----------	--------------	---------------------	----------



<b>max. ca. 7.6 m</b>	<b>max. 150 kg</b>	<b>natur</b>	<b>1.185 m</b>	<b>10 Jahre</b>
Gewicht <b>26.2 kg</b>	Holmhöhe <b>85 mm</b>	Laufrollen <b>Gummi</b>	Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter <b>6.88 m</b>	Leiterlänge, eingefahren <b>3.01 m</b>
Länge als 2-tlg. Anlegeltr. und als Stehltr mit Aufsteckteil <b>4.94 m</b>	Material <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>10</b>	Sprossenanzahl <b>3 x 10</b>	Starre Verbindung <b>beidseitig</b>	Transportabmessungen <b>ca. 3.015 mm x ca. 500 mm x ca. 230 mm</b>