



# Skymaster Plus X - 41580

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 eingenähter Befestigungslasche.
- Optimale Anbindung der Führungsbeschläge durch holzumfassende Konstruktion.
- Abhebesicherung und Führungsbeschläge sind dank Verschraubung austauschbar.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.





**ZARGES**

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:  
<https://www.zarges.com/at/produkte/skymaster-plus-x-41580>



## Hinweise und Besonderheiten

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

## Produkteigenschaften

Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter <b>max. ca. 9.15 m</b>	Belastung <b>max. 150 kg</b>	Beschichtung <b>natur</b>	Breite Quertraverse <b>1.2 m</b>	Garantie <b>10 Jahre</b>
Gewicht <b>32.1 kg</b>	Holmhöhe <b>98 mm</b>	Laufrollen <b>Gummi</b>	Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter <b>8.61 m</b>	Leiterlänge, eingefahren <b>3.58 m</b>
Länge als 2-tlg. Anlegeltr. und als Stehltr mit Aufsteckteil <b>6.1 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>12</b>	Sprossenanzahl <b>3 × 12</b>	Starre Verbindung <b>beidseitig</b>	Transportabmessungen <b>ca. 3.585 mm × ca. 500 mm × ca. 245 mm</b>
<b>certification-mark-pf</b> <b>TÜV Süd</b>				