



HYMER ALU-PRO 70051 SEILZUGLEITER 2-TEILIG

365,00 € - 533,72 € inkl. MwSt.

Hymer Alu-Pro 70051 Seilzugleiter 2-teilig
Sprossenanzahl: 2 x 12 | 2 x 14 | 2 x 16 | 2 x 18
Arbeitshöhe: 5,98m - 9,24m
DEKRA geprüft
5 Jahre Garantie

Artikelnummer: hymer-70051

VARIATIONEN

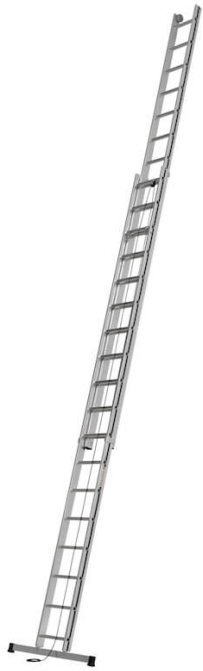
Bild

Artikelnummer

Beschreibung

Sprossenanzahl

Preis



700513699

2 x 18

533,72 € inkl. MwSt.



700513299

2 x 16

477,02 € inkl. MwSt.



700512899

2 x 14

414,79 € inkl. MwSt.

Bild

Artikelnummer

Beschreibung

Sprossenanzahl

Preis



700512499

2 x 12

365,00 € inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

HYMER ALU-PRO 70051 SEILZUGLEITER 2-TEILIG

HYMER-LEICHTMETALLBAU · SEIT 1898 · WANGEN IM ALLGÄU · DIN EN 131

ALU-PRO 70051 SEILZUGLEITER 2-TEILIG

Hymer-Leichtmetallbau aus Wangen im Allgäu — eines der traditionsreichsten Leichtmetallbau-Unternehmen Deutschlands. Aluminium-Steigtechnik mit 10 Jahren Garantie, geprüfte Qualität nach DIN EN 131 (Tragbare Leitern).

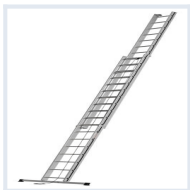
Hymer-Leichtmetallbau
Hersteller

Wangen im Allgäu
Sitz

10 Jahre
Garantie

DIN EN 131
Norm

WAS DIE ALU-PRO 70051 SEILZUGLEITER 2-TEILIG IM DETAIL KANN



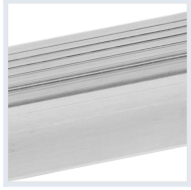
Leiterinnenbreite 294 mm (Oberleiter).



Holme aus nahtlosen Strangpressprofilen mit ergonomischer Form



Sprossen aus Walzprofil.



Mit Holm verpresste

abgerundete Leiterfüße aus hochwertigem, absolut standfestem Kunststoff.

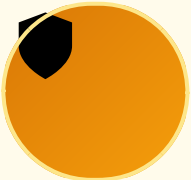


Führungsbeschläge aus massivem Stahl gefertigt.



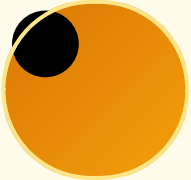
Automatisch einrastende Fallhaken durch Schwerkraftarretierung.

WARUM HYMER-LEICHTMETALLBAU?



10 Jahre Garantie

10 Jahre Hymer-Garantie auf alle Aluminium-Leitern aus dem Hauptsortiment.



Made in Germany

Fertigung am Standort Wangen im Allgäu. Hymer-Leichtmetallbau gehört zu den Pionieren der deutschen Aluminium-Bauweise.



ALU-PRO Profi-Linie

ALU-PRO ist Hymer's Profi-Sortiment — extra-stabile Holme, große Standflächen, Sicherheits-Features für den täglichen Einsatz.

TYPISCHE ANWENDUNGSBEREICHE

- Hohe Arbeitshöhen — einfaches Ausziehen per Seilzug.
- Fassaden, Industrie-Wartung.
- Schiebeleiter-Funktion mit komfortabler Einhand-Bedienung.

NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Geprüft nach **DIN EN 131 · Profi-Klasse 150 kg**. Aluminium-Konstruktion, korrosionsbeständig für Innen- und Außeneinsatz. Für den gewerblichen Einsatz unter Beachtung der **TRBS 2121-2 (Steigtechnik)**.

Die HYMER ALU-PRO 70051 Seilzugleiter 2-teilig für das Handwerk und anspruchsvolle Heimwerker

Die HYMER ALU-PRO 70051 Seilzugleiter 2-teilig mit allen Größen in der Übersicht:

Sprossenzahl		2×12	2×14	2×16	2×18
Holm oben/unten	ca. mm	71/71	83/83	83/83	89/89
Sprossenzahl max. ausgefahren		20	25	27	32
Länge eingefahren/ausgefahren	ca. m	3,42/5,66	4,02/7,10	4,58/7,66	5,14/9,06
Standhöhe	ca. m	4,49	5,84	6,39	7,74
Arbeitshöhe	ca. m	5,99	7,34	7,89	9,24
Reichhöhe	ca. m	6,49	7,84	8,39	9,74
Breite ausgefahren oben/unten	ca. mm	350/938	350/1.200	350/1.200	350/1.200
Gewicht	ca. kg	14,3	20,1	22,8	26,3
EAN-Code		4019502358270	4019502358287	4019502358294	4019502358300
Best.-Nr.		700512499	700512899	700513299	700513699

Die Vorteile der HYMER ALU-PRO 70051 Seilzugleiter 2-teilig auf einen Blick:

- Leiterinnenbreite 294 mm (Oberleiter).
- Holme aus nahtlosen Strangpressprofilen mit ergonomischer Form.
- Sprossen aus Walzprofil.
- Mit Holm verpresste, abgerundete Leiterfüße aus hochwertigem, absolut standfestem Kunststoff.
- Führungsbeschläge aus massivem Stahl gefertigt.
- Automatisch einrastende Fallhaken durch Schwerkraftarretierung.
- Laufrollen aus wandschonendem Kunststoff am oberen Leiterende.

Fragen zu diesem Modell? Wir beraten Sie persönlich.

Arbeitshöhe, Untergrund, Zubehör — sprechen Sie mit unserem Fachhandel.

 **02247 9029252**  info@steigtechnik-systeme.de

Mo-Fr 8-17 Uhr · Steigtechnik Systeme Rheinland GmbH

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Anlegeleiter-Typ	Seilzugleiter 2-teilig
Einsatzbereich	Heimwerker & Handwerk
Hersteller-Garantie	5 Jahre
Hersteller	ALU-PRO
Leiter-Typ	Seilzugleiter
Material	Aluminium
Normen	DIN EN 131
Sprossenanzahl	2 x 3, 2 x 4, 2 x 5, 2 x 6, 2 x 7, 2 x 8, 2 x 9, 2 x 10, 2 x 11, 2 x 12, 2 x 13, 2 x 14, 2 x 15, 2 x 16, 2 x 17, 2 x 18, 2 x 19, 2 x 20, 2 x 21, 2 x 22, 2 x 23, 2 x 24, 2 x 25, 2 x 26, 2 x 28, 2 x 30
Produktprüfung	DEKRA - GS geprüfte Sicherheit
Stufe oder Sprosse	Sprossen