



## **HYMER 4061 SEILZUGLEITER DREITEILIG**



**827,60 € - 1.086,09 € inkl. MwSt.**

Hymer 4061 Seilzugleiter 3-teilig  
Sprossenanzahl: 3 x 12 | 3 x 14 | 3 x 16  
Arbeitshöhe: 8.52m - 11.50m  
DEKRA geprüft  
10 Jahre Garantie

---

**Artikelnummer:** hymer-4061

**VARIATIONEN**

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Sprossenanzahl	Preis
	406148		3 x 16	Allgemein <del>1.458,00 €</del> <u>1.086,09 €</u> inkl. MwSt.
	406142		3 x 14	Allgemein <del>1.220,00 €</del> <u>908,80 €</u> inkl. MwSt.

**Bild**      **Artikelnummer**    **Beschreibung**    **Sprossenanzahl**      **Preis**



406136

3 x 12

Allgemein 1.111,00 € 827,60 € inkl. MwSt.

**GALERIEBILDER**



## BESCHREIBUNG

### HYMER 4061 SEILZUGLEITER, DREITEILIG

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

## 4061 SEILZUGLEITER DREITEILIG

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

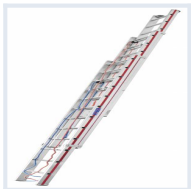
10 Jahre

Garantie

DIN EN 131

Norm

## WAS DIE 4061 SEILZUGLEITER DREITEILIG IM DETAIL KANN



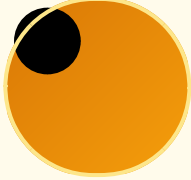
Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil)

## 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 Hymers 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)**.

Sprossenzahl	3 × 12	3 × 14	3 × 16
Holm oben/mitte/unten ca. mm	83/89/83	89/89/89	89/100/89
Sprossenzahl max. ausgefahren	29	34	39
Länge eingefahren ca. m	3,57	4,13	4,70
Länge ausgefahren ca. m	8,34	9,74	11,14
Standhöhe ca. m	6,57	7,84	9,10

Sprossenzahl	3 x 12	3 x 14	3 x 16
Arbeitshöhe ca. m	8,07	9,34	10,60
Reichhöhe ca. m	8,57	9,84	11,10
Breite ausgefahren oben/mitte/unten ca. mm	355/425/1.200	355/425/1.200	355/425/1.200
Gewicht ca. kg	29,5	34,4	41,9
Artikelnummer	406136	406142	406148

**Die Vorteile der HYMER 4061 Seilzugleiter 3-teilig in Stichpunkten zusammengefasst:**

- Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil)
- Sprossen aus Walzprofil
- Mit Holm verpresste Leiterfüße
- Handliche Seile mit unterschiedlichen Farben zur Unterscheidung: Oberteil: Ø 10 mm, Farbe orange; Mittelteil: Ø 10 mm, Farbe blau
- Mit Wandlaufrollen aus hochwertigem Kunststoff
- Führungsbeschläge aus massivem Stahl
- alle Ausführungen mit Traverse

**Fragen zu diesem Modell? Wir beraten Sie persönlich.**

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

 02247 9029252  [info@steigtechnik-systeme.de](mailto:info@steigtechnik-systeme.de)

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

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Anlegeleiter-Typ</b>	Seilzugleiter 3-teilig
<b>Einsatzbereich</b>	Handwerk & Industrie
<b>Hersteller-Garantie</b>	10 Jahre
<b>Hersteller</b>	HYMER
<b>Leiter-Typ</b>	Seilzugleiter
<b>Material</b>	Aluminium
<b>Normen</b>	DIN EN 131
<b>Sprossenanzahl</b>	3 x 12, 3 x 14, 3 x 16
<b>Produktprüfung</b>	DEKRA - GS geprüfte Sicherheit
<b>Stufe oder Sprosse</b>	Sprossen