



## **HYMER 4046 SCHIEBELEITER ZWEITEILIG**

**359,66 € - 525,03 € inkl. MwSt.**

Hymer 4046 Schiebeleiter 2-teilig  
Sprossenanzahl: 2 x 10 | 2 x 12 | 2 x 14 | 2 x 16  
Arbeitshöhe: 5.24m - 8.48m  
DEKRA geprüft  
10 Jahre Garantie

---

**Artikelnummer:** hymer-4046

**VARIATIONEN**





Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Sprossenanzahl	Preis
	404632		2 x 16	Allgemein 676,55 € <u>525,03 €</u> inkl. MwSt.
	404628		2 x 14	Allgemein 581,55 € <u>454,26 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Sprossenanzahl	Preis
	404624		2 x 12	Allgemein 496,55 € <u>390,95 €</u> inkl. MwSt.
	404620		2 x 10	Allgemein 454,55 € <u>359,66 €</u> inkl. MwSt.

**GALERIEBILDER**



## BESCHREIBUNG

### HYMER 4046 SCHIEBELEITER, ZWEITEILIG

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

## 4046 SCHIEBELEITER ZWEITEILIG

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

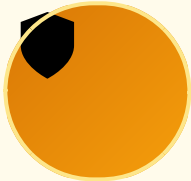
Norm

WAS DIE 4046 SCHIEBELEITER ZWEITEILIG IM DETAIL KANN



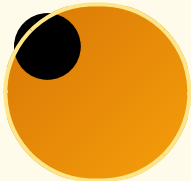
Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil)

## WARUM HYMER-LEICHTMETALLBAU?



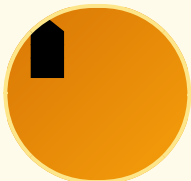
### 10 Jahre Garantie

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

## TYPISCHE ANWENDUNGSBEREICHE

- Fassaden und höhere Arbeitsbereiche — stufenlos verstellbare Länge.
- Maler, Dachdecker, Reinigungsdienst.
- Wartung und Inspektion in größerer Höhe.

## NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Geprüft nach **DIN EN 131** · **Profi-Klasse 150 kg**. Aluminium-Konstruktion, korrosions-

beständig für Innen- und Außeneinsatz. Für den gewerblichen Einsatz unter Beachtung der **TRBS 2121-2 (Steigtechnik)**.

<b>Sprossenzahl</b>	<b>2 x 10</b>	<b>2 x 12</b>	<b>2 x 14</b>	<b>2 x 16</b>
Holm oben/unten ca. mm	66/66	71/71	83/83	83/83
Sprossenzahl max. ausgefahren	17	21	25	29
Länge eingefahren ca. m	2,91	3,47	4,02	4,59
Länge ausgefahren ca. m	4,87	5,99	7,10	8,22
Standhöhe ca. m	3,74	4,82	5,90	6,98
Arbeitshöhe ca. m	5,24	6,32	7,40	8,48
Reichhöhe ca. m	5,74	6,82	7,90	8,98
Breite ausgefahren oben/unten ca. mm	355/950	355/950	355/1.200	355/1.200
Gewicht ca. kg	11,5	14,5	17,5	21,7
EAN-Code	4019502339132	4019502339149	4019502339156	4019502339163
Artikelnummer	404620	404624	404628	404632

### Die HYMER 4046 Schiebeleiter 2-teilig - das Original mit dem roten Streifen

- Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil)
- Holme aus nahtlosen Strangpressprofilen mit ergonomischer Form
- Sprossen aus Walzprofil
- Mit Holm verpresste Leiterfüße
- Führungsbeschläge aus massivem Stahl
- Beide Leiterteile können einzeln verwendet werden

## 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>	Schiebeleiter 2-teilig
<b>Einsatzbereich</b>	Handwerk & Industrie
<b>Hersteller-Garantie</b>	10 Jahre
<b>Hersteller</b>	HYMER
<b>Leiter-Typ</b>	Schiebeleiter
<b>Material</b>	Aluminium
<b>Normen</b>	DIN EN 131
<b>Sprossenanzahl</b>	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
<b>Produktprüfung</b>	DEKRA - GS geprüfte Sicherheit
<b>Stufe oder Sprosse</b>	Sprossen