

# Hymer Teleskopleiter 4x4 Sprossen

Flexible Verwendung in Treppenstellung

Art. Nr.: Y414216

**407,00 €**

~~UVP 602,14 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 **SOFORT LIEFERBAR**

**Gewicht:** 13.2 kg



**HYMER**

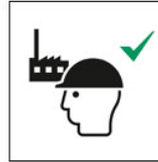
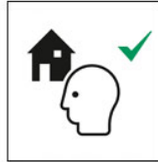
<b>Senkrechte Höhe:</b> 1,95 m	<b>Standhöhe:</b> 3 m	<b>Arbeitshöhe:</b> 5 m
<b>Leiterlänge:</b> 4,02 m	<b>Sprossen/Stufen:</b> 4	<b>Hersteller:</b> Hymer
<b>Trittform:</b> Sprossen	<b>Teilbarkeit:</b> 4x	<b>Material:</b> Aluminium
<b>Kategorie:</b> Teleskopleiter	<b>gpsr_manufacturer_postalcode:</b> 88239	<b>Gewicht:</b> 13,2 kg
<b>gpsr_manufacturer_city:</b> Wangen im Allgäu	<b>gpsr_manufacturer_housenumber:</b> 10	<b>gpsr_manufacturer_email:</b> info@hymer-alu.de
<b>gpsr_manufacturer_street:</b> Käferhofen	<b>gpsr_manufacturer_country:</b> Deutschland	<b>gpsr_manufacturer_name:</b> Hymer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG
<b>gpsr_manufacturer_homepage:</b> <a href="https://www.hymer-alu.de/">https://www.hymer-alu.de/</a>		

## Multifunktionale Verwendung

- Höhenverstellbar in 280-mm-Schritten
- Flexible Verwendung in Treppenstellung
- Einfach zu bedienende Bügelgelenke aus Stahl
- Sicherer Stand mittels klappbarer, transportoptimierter Teleskopausleger
- Sperrelement mit Stahlkern
- Nach EN 131-4

Hinweis

Zur TRBS-konformen Verwendung als Arbeitsplatz ist bei Sprossenleitern entsprechendes Zubehör wie Einhängetritte (Universal-Leitertritt klappbar zu verwenden.)



Technische Daten			
Sprossenzahl	4x4	4x5	4x6
Holm (ca. mm)	60		
Länge Anlegeleiter (ca. m)	2,35-4,02	2,90-5,14	3,46-6,26
Standhöhe Stehleiter (ca. m)	1,26	1,8	2,35
Arbeitshöhe Stehleiter (ca. m)	3,26	3,8	4,35
Standhöhe Anlegeleiter (ca. m)	3	4,1	5,2
Arbeitshöhe Anlegeleiter (ca. m)	5	6,1	7,2
senkrechte Höhe Stehleiter (ca. m)	1,15-1,95	1,4-2,49	1,7-3,03
Breite als Stehleiter oben/unten (ca. m)	0,36/0,83	0,36/0,95	0,36/1,06
zusammengeklappt LxBxH (ca. mm)	1,20x0,61x0,20	1,50x0,68x0,20	1,80x0,75x0,20
Schrittlänge eingefahren/ausgefahren (ca. m)	0,87/1,36	1,03/1,72	1,20/2,01
Gewicht (ca. kg)	13,2	16,2	19
Gelenk	A	A	B
Artikelnummer	<b>414216</b>	414220	414224