

Hymer Treppenstehleiter Teleskopleiter mit patentierter Feststellvorrichtung 2x6 Stufen

Patentierter Feststellvorrichtung mit Bremsklötzen

Art. Nr.: Y412312

459,25 €

~~UVP 679,49 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 **SOFORT LIEFERBAR**

HYMER



Gewicht: 12.8 kg

Senkrechte Höhe: 1,70 m

Standhöhe: 1,00 m

Arbeitshöhe: 3,00 m

Leiterlänge: 1,75 m

Sprossen/Stufen: 6

Hersteller: Hymer

Trittform: Sprossen

Teilbarkeit: 2x

Material: Aluminium

Kategorie: Teleskopleiter

Begehbarkeit: Zweiseitig

gpsr_manufacturer_name:
Hymer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG

Gewicht: 12,8 kg

gpsr_manufacturer_country: Deutschland

gpsr_manufacturer_city: Wangen im Allgäu

gpsr_manufacturer_housenumber: 10

gpsr_manufacturer_email: info@hymer-alu.de

gpsr_manufacturer_postalcode: 88239

gpsr_manufacturer_homepage: <https://www.hymer-alu.de/>

gpsr_manufacturer_street: Käferhofen

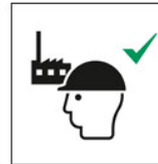
Rutschsichere, geriffelte Sprossen aus Walzprofil

- Stabiler Stand der Leiter durch konische Ausführung
- Stufenlos höhenverstellbar dank patentierter, einfacher Feststellvorrichtung
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfesten Perlongurt
- Patentierter Feststellvorrichtung mit Bremsklötzen
- Nach EN 131

Hinweis

Der Auf- und Abstieg muss immer auf dem Leiterteil mit den kurzen Verlängerungen erfolgen!
 Zur TRBS-konformen Verwendung als Arbeitsplatz ist bei Sprossenleitern entsprechendes
 Zubehör wie Einhängetritte (Universal-Leitertritt klappbar) zu verwenden.

(1) Maße sind ohne ausgefahrere Fußverlängerungen.



Technische Daten				
Stufenzahl	2x5	2x6	2x7	2x8
Holm (ca. mm)	60			
Länge (ca. m)(1)	1,47	1,75	2,05	2,35
Standhöhe (ca. m)(1)	0,77	1	1,3	1,55
Arbeitshöhe (ca. m)(1)	2,77	3	3,3	3,55
Senkrechte Gesamthöhe (ca. m)(1)	1,45	1,7	1,95	2,25
Breite oben/unten (ca. m)(1)	0,34/0,51	0,34/0,54	0,34/0,57	0,34/0,6
Schrittlänge (ca. m)(1)	0,95	1,15	1,25	1,45
Gewicht (ca. kg)	12	12,8	13,8	15
Artikelnummer	412310	412312	412314	412316