

Hymer Mehrzweckleiter mit massiven Stahlbeschlägen 3x9 Sprossen

Flexible Verwendung in Treppenstellung

Art. Nr.: Y404727

401,35 €

~~UVP 593,81 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 **SOFORT LIEFERBAR**

Gewicht: 17.8 kg



HYMER

Senkrechte Höhe: 4,33 m	Standhöhe: 5,39 m	Arbeitshöhe: 7,39 m
Leiterlänge: 6,55 m	Sprossen/Stufen: 9	Trittform: Sprossen
Hersteller: Hymer	Teilbarkeit: 3x	Material: Aluminum
Kategorie: Mehrzweckleiter	Gewicht: 18,0 kg	Tragkraft: 150 kg

Multifunktionale Verwendung

- Rutsichere, geriffelte Sprossen aus Walzprofil
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfesten Perlongurt
- Flexible Verwendung in Treppenstellung mit Zubehör Klemmbeschlagset
- Aushängbare, starre Strebe verhindert unbeabsichtigtes Zusammenklappen
- Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil)
- Massive Stahlbeschläge
- Verpresste Leiterfüße
- Nach EN 131

Hinweis

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

10

YEAR

GUARANTEE



Technische Daten

Sprossenzahl	3x7	3x8	3x9	3x10	3x11	3x12
Holm (ca. mm) oben/mitte/unten	60/66/60	60/71/60	71/83/71	71/83/71	71/83/71	71/89/71
Sprossenzahl max. ausgefahren	17	19	23	25	27	30
Länge eingefahren (ca. m)	2,07	2,35	2,63	2,91	3,19	3,47
Länge Anlegeleiter (ca. m) ausgefahren	4,87	5,43	6,55	7,11	7,67	8,51
Standhöhe Stehleiter (ca. m) mit Steckteil	2,06	2,59	3,12	3,65	3,92	4,44
Arbeitshöhe Stehleiter (ca. m) mit Steckteil	4,06	4,59	5,12	5,65	5,92	6,44
Standhöhe Anlegeleiter (ca. m)	3,73	4,29	5,39	5,94	6,49	7,32
Arbeitshöhe Anlegeleiter (ca. m)	5,73	6,29	7,39	7,94	8,49	9,32
senkrechte Höhe (ca. m) Stehleiter mit Steckteil	3,29	3,81	4,33	4,86	5,11	5,65

Breite ausgefahren (ca. m) oben/mitte/unten	0,36/0,43/0,84	0,36/0,43/1,01	0,36/0,43/1,01	0,36/0,43/1,20	0,36/0,43/1,20	0,36/0,43/1,20
Schrittlänge (ca. m)	1,37	1,61	1,80	1,95	2,16	2,34
Gewicht (ca. kg)	13,2	15	18	19,7	22	24,2
Treppenstellung	ja	ja	ja	ja	-	-
Artikelnummer	404721	404724	404727	404730	404733	404736