



DIE HÖCHSTE KLASSE

HYMER-Leitern mit R13-Beschichtung –
höchste Sicherheitsstandards in anspruchsvollen
Arbeitsumgebungen.

STUFENSTEHLEITER R13 MIT PLATTFORM, EINSEITIG BEGEHBAR

- Arbeitssicherheit in der höchsten Rutschhemmungsklasse R13.
- Geeignet für den Einsatz in öligen Bereichen.
- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe.
- Vorderkante mit Holm bündig.
- Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank großflächiger Plattform.
- Massive Ablageschale aus Aluminium mit Eimerhaken.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.

Merkmale:

- **R13-Beschichtung auf der gesamten Trittfläche.**
- **Verschraubte Leiterfüße.**
- **Plattformabmessung 250 x 250 mm.**
- **Nach EN 131.**



Stufenzahl inkl. Plattform	4	5	6	7	8	10	12	14
Holm (ca. mm)	71	71	71	71	71	71	71	71
Länge (ca. m)	1,70	1,95	2,20	2,45	2,70	3,20	3,70	4,20
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,93	1,16	1,40	1,63	1,85	2,32	2,78	3,25
Reichhöhe (ca. m)	2,93	3,16	3,40	3,63	3,85	4,32	4,78	5,25
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,55	1,78	2,01	2,25	2,48	2,94	3,40	3,87
Breite oben/unten (ca. mm)	305/480	305/500	305/530	305/550	305/570	305/630	305/680	305/740
Schrittänge (ca. m)	0,90	1,05	1,20	1,35	1,50	1,85	2,20	2,55
Gewicht (ca. kg)	6,3	7,3	8,3	9,5	10,6	13,1	15,3	18,3
Spreizsicherung (Perlóngurte)	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
Best.-Nr.	862604	862605	862606	862607	862608	862610	862612	862614
Preis ohne MwSt. €	309,00	349,00	399,00	455,00	515,00	575,00	645,00	729,00

STUFENSTEHLEITER R13, BEIDSEITIG BEGEHBAR

- Arbeitssicherheit in der höchsten Rutschhemmungsklasse R13.
- Geeignet für den Einsatz in öligen Bereichen.
- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe.
- Vorderkante mit Holm bündig.
- Verwindungsstabiles Gelenk aus Alu-Druckguss.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.

Merkmale:

- **R13-Beschichtung auf der gesamten Trittfläche.**
- **Verschraubte Leiterfüße.**
- **Nach EN 131.**



Stufenzahl	2x3	2x4	2x5	2x6	2x7	2x8	2x9	2x10	2x12
Holm (ca. mm)	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Länge (ca. m)	0,77	1,04	1,30	1,53	1,80	2,05	2,28	2,54	3,04
Standhöhe (ca. m)	0,22	0,45	0,69	0,92	1,15	1,38	1,61	1,85	2,31
Reichhöhe (ca. m)	2,22	2,45	2,69	2,92	3,15	3,38	3,61	3,85	4,31
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	0,70	0,95	1,15	1,40	1,65	1,85	2,10	2,30	2,80
Breite oben/unten (ca. mm)	355/430	355/450	355/475	355/500	355/525	355/550	355/575	355/600	355/650
Schrittänge (ca. m)	0,80	0,98	1,15	1,30	1,50	1,70	1,95	2,15	2,50
Gewicht (ca. kg)	4,8	6,2	7,6	9,1	10,5	12,1	13,6	15,3	18,7
Best.-Nr.	862406	862408	862410	862412	862414	862416	862418	862420	862424
Preis ohne MwSt. €	235,00	299,00	369,00	445,00	525,00	595,00	689,00	769,00	929,00

STUFENANLEGELEITER R13

- Arbeitssicherheit in der höchsten Rutschhemmungsklasse R13.
Geeignet für den Einsatz in öligen Bereichen.
- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe.
Vorderkante mit Holm bündig.
- Hohe Robustheit durch verwindungsstabile,
verbördelte Holm-Stufen-Verbindung.
- Mehr Bodenfreiheit und sicherer Stand dank
gebogener Traverse.
- Komfortable, ergonomische Leiterbreite.

Merkmale:

- **R13-Beschichtung auf der gesamten Trittfäche.**
- **Leiterinnenbreite 370 mm.**
- **Nach EN 131.**



A verschraubte Leiterfüße
B gebogene Traverse

Stufenzahl	8	10	12	14	16
Holm (ca. mm)	71	71	71	71	71
Länge (ca. m)	2,22	2,72	3,22	3,72	4,22
Standhöhe (ca. m)	1,17	1,63	2,09	2,56	3,02
Reichhöhe (ca. m)	3,17	3,63	4,09	4,56	5,02
Breite oben/unten (ca. mm)	425/425	425/425	425/961	425/961	425/961
Gewicht (ca. kg)	6,3	7,7	10,2	11,3	13,3
Leitereinstieg	A	A	B	B	B
Best.-Nr.	891208	891210	891212	891214	891216
Preis ohne MwSt. €	299,00	369,00	459,00	549,00	599,00

PLATTFORMLEITER R13 MIT KIPPROLLEN UND LANGEM HANDLAUF

- Arbeitssicherheit in der höchsten Rutschhemmungsklasse R13.
- Geeignet für den Einsatz in öligen Bereichen.
- Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank großflächiger Plattform.
- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe.
- Vorderkante mit Holm bündig.
- Massive Ablageschale aus Aluminium mit Eimerhaken.
- Aushängbare, starre Streben verhindern unbeabsichtigtes Zusammenklappen.
- Ergonomisch geformte, beidseitige Handläufe.
- Stabiler Stand der Leiter durch konische Ausführung.

Merkmale:

- R13-Beschichtung auf der gesamten Trittfäche.
- Plattformabmessung 440 x 400 mm.
- Geländerhöhe über Plattform 800 mm.
- Nach EN 131.



Stufenzahl inkl. Plattform	4	5	6	7	8	9	10	12
Holm (ca. mm)	71	71	71	71	71	71	71	71
Länge (ca. m)	1,95	2,20	2,45	2,70	2,95	3,20	3,45	3,95
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,95	1,15	1,40	1,65	1,85	2,10	2,35	2,80
Reichhöhe (ca. m)	2,95	3,15	3,40	3,65	3,85	4,10	4,35	4,80
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,75	2,00	2,20	2,55	2,70	3,00	3,15	3,60
Breite (ca. mm)	650	670	700	730	750	780	800	850
Schrittänge (ca. m)	1,15	1,30	1,45	1,60	1,75	1,90	2,05	2,35
Gewicht (ca. kg)	11,7	12,9	14,2	16,2	17,6	18,5	19,8	24,5
Spreizsicherung (starre Streben)	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓
Best.-Nr.	868104	868105	868106	868107	868108	868109	868110	868112
Preis ohne MwSt. €	759,00	799,00	849,00	899,00	949,00	999,00	1.099,00	1.249,00

Hymer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG

Käferhofen 10 | 88239 Wangen | Germany

Telefon +49 75 22 700-700

ac.lg@hymer-alu.de | hymer-steigtechnik.de

Schriftliche Angaben zu den Produkten und deren Bilder können im Einzelfall von der tatsächlichen Ausführung abweichen.
Auch bleiben Irrtümer, Preis- und Konstruktionsänderungen vorbehalten.

Stand: 05/2023