

Hauptkatalog 2022
für gewerbliche Kunden

Empfohlene Verkaufspreise ohne MwSt. ab 01.01.2022

**H
Y
M
M
E
R**

**GEMACHT
FÜR MACHER.**

Professionelle Steigtechnik für Industrie und Handwerk.

Leitern machen andere auch. Aber wir machen den Unterschied. Ob hoch oben oder ganz weit unten – wer jeden Tag hart arbeitet, braucht mehr als nur eine gute Leiter.

Hard Worker in der Industrie und im Handwerk brauchen absolute Verlässlichkeit, maximale Sicherheit und höchsten Komfort. Und genau das machen wir möglich. Wir machen hochfunktionale, langlebige Steigtechnik, die nicht nur harte Arbeit in der Höhe vereinfacht, sondern das ganze Drumherum – von der Bestellung über die Nutzung bis zum Service. Wir sind dabei unkompliziert, unkonventionell und schnell. In Wangen im Allgäu verwurzelt, schaffen wir es seit 60 Jahren mit hochwertigsten Steigtechnikprodukten made in Germany, erstklassiger Beratung und ausgezeichneten Serviceleistungen das Arbeiten in der Höhe einfacher, sicherer und ergonomischer zu machen.

**GEMACHT
FÜR MACHER.**

INHALTSVERZEICHNIS

LEITERN

009 Anlege- und Einhängeleitern

- 011 Stufenanlegeleitern
- 013 Sprossenanlegeleitern
- 015 Teleskop-Anlegeleiter „ZoomMaster®“
- 016 Regaleinhängeleiter
- 017 Einhängeschiebeleiter
- 018 Stufenaufstiege

020 Schiebe- und Seilzugleitern

- 022 Schiebeleitern, zweiteilig
- 024 Seilzugleitern, zweiteilig
- 026 Seilzugleitern, dreiteilig

028 Stehleitern

- 030 Stufenstehleitern mit Plattform, einseitig begehbar
- 035 Stufenstehleitern, beidseitig begehbar
- 040 Sprossenstehleitern, beidseitig begehbar
- 042 Treppenstehleiter
- 043 Holz-Stufenstehleiter, beidseitig begehbar
- 044 Holz-Sprossenstehleiter, beidseitig begehbar

045 Multifunktionsleitern

- 047 Teleskopleitern
- 050 Mehrzweckleitern, zweiteilig
- 052 Mehrzweckleitern, dreiteilig
- 054 Vielzweckleiter

055 Plattformleitern und Podesttreppen

- 057 Plattformleitern mit Handlauf und Rollen
- 060 Plattformleitern HYMER ProTect
- 062 Podesttreppen fahrbar

064 Produkte für spezielle Anwendungen

- 065 Dachauflegeleitern aus Aluminium
- 066 Glasreinigerleiter
- 067 Obstbaumleitern
- 069 Tankwagenleiter

070 Zubehör und Ersatzteile für Leitern

- 071 Zubehör
- 081 Ersatzteile

TRITTE UND ARBEITSPODESTE

094 Tritte und Arbeitspodeste

- 098 Treppentritt
- 099 Maschinentritt
- 100 Treppenpodest
- 101 Industrietritt
- 102 Service- und Montagetritt
- 103 Sicherheitstreppen
- 107 Alu-Dielen
- 109 Montageplattform

110 Zubehör und Ersatzteile für Tritte und Arbeitspodeste

- 111 Zubehör
- 113 Ersatzteile

FAHRGERÜSTE

118 Fahrgerüste mit Fahrtraverse

- 120 Fahrgerüste mit Fahrtraverse

124 Fahrgerüste mit Ausleger

- 126 Fahrgerüste ADVANCED SAFE-T mit Ausleger
- 130 Fahrgerüst mit Ausleger, klappbar
- 132 Fahrgerüste mit Ausleger

144 Einzelteile und Ersatzteile für Fahrgerüste

- 145 Einzelteile
- 150 Ersatzteile



STEIGLEITERN

152 Steigleitern

- 157 Leiter zur Wartung eines Gebäudes
- 158 Notleiter / Feuerleiter / Fluchtweg
- 159 Wartungsleiter für maschinelle Anlagen

160 Einzelteile für Steigleitern

- 161 Einzelteile



TREPPEN, PLATTFORMEN UND WARTUNGSBÜHNEN

173 HYMER-Konfigurationen

- 174 Ortsfeste Treppen
- 177 Ortsfeste Treppen mit Plattform
- 180 Fahrbare Plattfortreppen
- 182 Ortsfeste Überstiege
- 184 Enteisungsbühne Hymer-ARCTICA

188 Zubehör für Treppen, Plattformen und Wartungsbühnen

- 189 Zubehör

185 Sonderkonstruktionen

- 186 Anwendungsbeispiel Wartungsbühne für Busse
- 187 Anwendungsbeispiel Montagebühne



ANHANG

- 192 Verkaufs- und Lieferbedingungen
- 193 Garantiebedingungen
- 194 Numerisches Suchverzeichnis

LEITERN

- 09 Anlege- und Einhängeleitern
- 20 Schiebe- und Seilzugleitern
- 28 Stehleitern
- 45 Multifunktionsleitern
- 55 Plattformleitern und Podesttreppen
- 64 Produkte für spezielle Anwendungen
- 70 Zubehör und Ersatzteile für Leitern

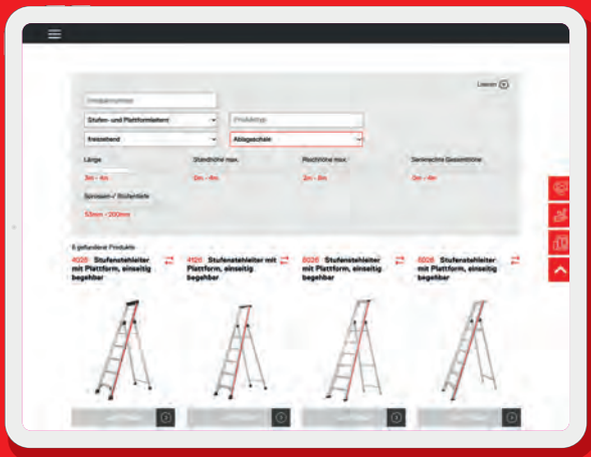
01

HYMER ONLINE – DER PRODUKTFINDER FÜR LEITERN

Ruckzuck zur perfekten Leiter.

Für jede Aufgabe gibt es die perfekte Leiter von HYMER-Steigtechnik: Mit unserem Produktfinder können Sie sich über die Filterfunktion einen Überblick verschaffen, Produktdetails anschauen und die verschiedenen Leitermodelle direkt miteinander vergleichen.

Produkte filtern.



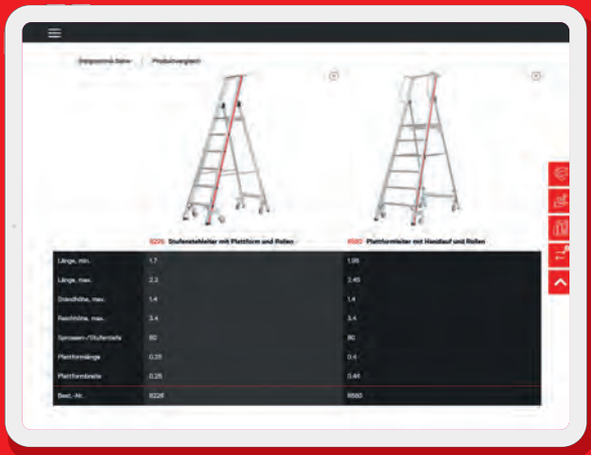
Nachdem Sie eine Produktgruppe wie Stufen- und Plattformleitern oder Sprossenleitern ausgewählt haben, können Sie nach Leitertyp, Anwendungsbereich und Besonderheiten filtern. Mit dieser Vorauswahl gelangen Sie gezielt zu Ihrer Wunschleiter.

Produktdetails anzeigen.



Nach Auswahl einer Leiter kommen Sie mit einem Klick auf die Produktdetailseite, auf der alle Merkmale und Vorteile anschaulich dargestellt sind. Das Produktdatenblatt lässt sich ausdrucken und die Leiter zum Produktvergleich hinzufügen.

Produkte vergleichen.



Die praktische Produktvergleichsfunktion hilft bei der Entscheidungsfindung: Die ausgewählten Leitern sind mit Bild und Produktdaten wie Länge, Standhöhe, Reichhöhe, Sprossen-/Stufentiefe und Bestellnummer übersichtlich nebeneinander gestellt.

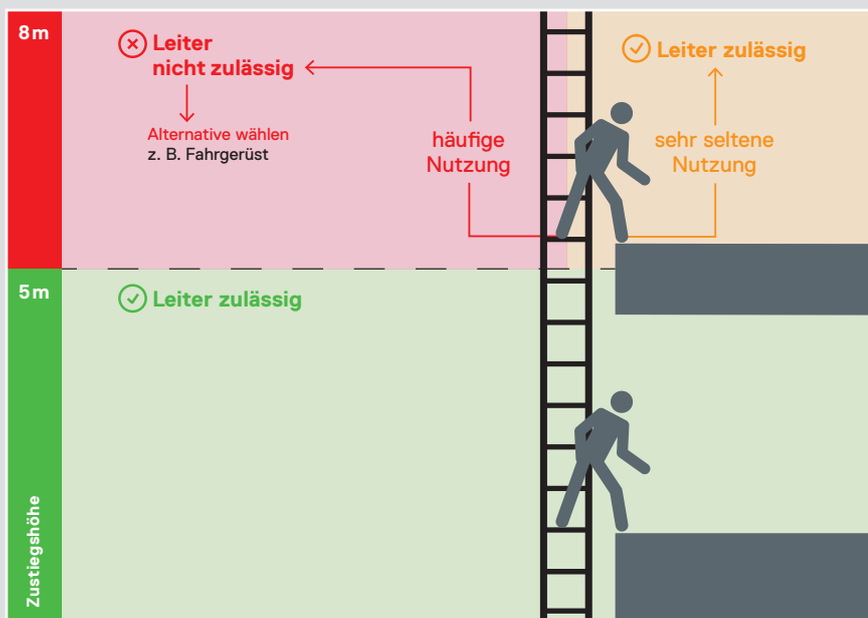
Jetzt Leitern einfacher finden und vergleichen!

hymer-steigtechnik.de/produktfinder

TECHNISCHE REGELN FÜR BETRIEBSSICHERHEIT

TRBS 2121 Teil 2 (Leitern)

Die technischen Regeln für Betriebssicherheit werden im Auftrag des Bundesministeriums für Arbeit und Soziales erarbeitet und konkretisieren die Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV). Durch die Anwendung und Beachtung der technischen Regeln kann der Unternehmer sicherstellen, dass die Anforderungen der BetrSichV bei den entsprechenden Arbeiten beachtet werden.

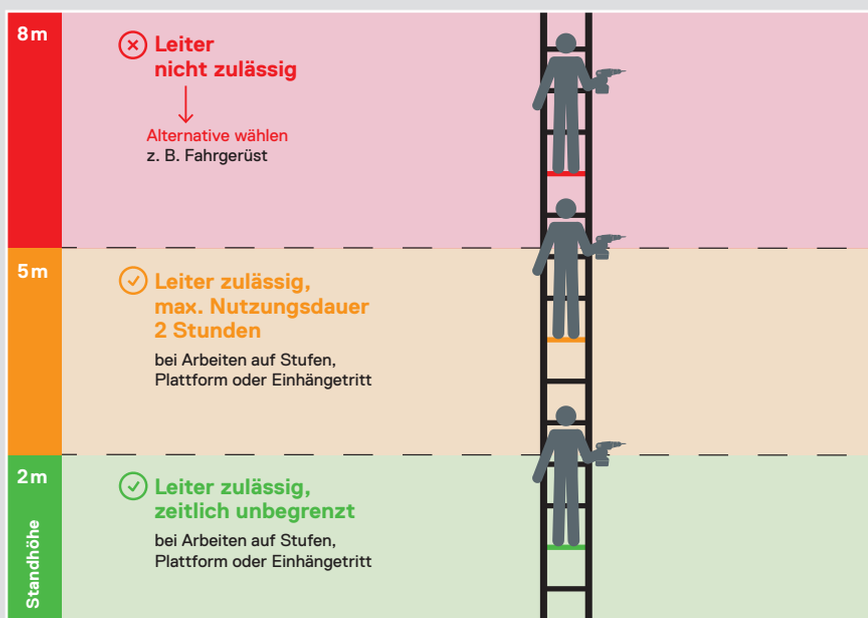


Leitern als Verkehrsweg

Bis zu einer Höhe von 5 Metern dürfen Sprossen- und Stufenleitern als Zu- und Abgang zu hoch gelegenen Arbeitsplätzen verwendet werden. Für höher gelegene Zugänge sind Alternativen (z. B. Fahrgerüste) einzusetzen.

Ausnahme:

Wird die Sprossen- oder Stufenleiter als Zugang nur sehr selten benutzt, dürfen Leitern auch bei mehr als 5 Metern Höhenunterschied verwendet werden.



Leitern als Arbeitsplatz

Bis zu einer Standhöhe von 2 Metern ist die Verwendung von Stufen- und Plattformleitern als hoch gelegener Arbeitsplatz uneingeschränkt zulässig. Bei einer Standhöhe von 2 bis 5 Metern dürfen die Leitern lediglich für zeitweilige Arbeiten (weniger als 2 Stunden) verwendet werden. Bei über 5 Metern Standhöhe ist grundsätzlich ein alternatives Arbeitsmittel (z. B. ein Fahrgerüst) zu wählen.

Grundsätzlich gilt:

Leitern dürfen nur dann als Arbeitsplatz verwendet werden, wenn die Arbeiten sicher durchgeführt werden können und der Benutzer mit beiden Füßen auf einer Stufe (mind. 80 mm Auftrittsfläche), einem Einhängetritt oder einer Plattform steht. Die Verwendung von Sprossenleitern ist nur in Ausnahmefällen (z. B. in engen Schächten) zulässig.



Hinweis: Die TRBS ist nur für Deutschland gültig.

INFORMATIONEN ZUR AUSWAHL VON LEITERN

Auswahl der Leitergröße/-länge



Anlegeleitern dürfen nur bis zur viertobersten Stufe/Sprosse bestiegen werden, damit ausreichender Halt möglich ist.



Mehrzweckleitern in der Gebrauchsstellung „Stehleiter mit Steckteil“ dürfen nur bis zur fünftobersten Sprosse bestiegen werden.



Beidseitig begehbare Stehleitern dürfen nur bis zur drittobersten Stufe/Sprosse bestiegen werden, damit ausreichender Halt möglich ist.

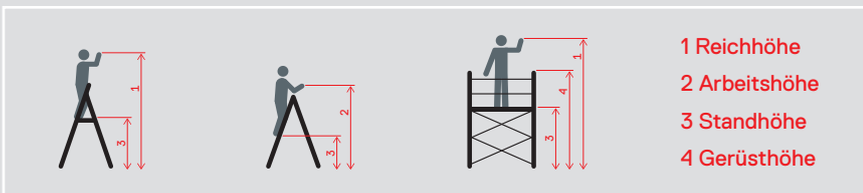


Die Größe von Stehleitern mit Plattform sowie von Podestleitern muss so gewählt werden, dass der Benutzer die maximal erforderliche Arbeitshöhe ohne sich zu recken von der Plattform aus erreichen kann.



Zur einfachen „Bestimmung“ des richtigen Anlegewinkels dient die sogenannte Ellenbogenmethode.

Darstellung von Standhöhe, Arbeitshöhe und Reichhöhe



Vereinfachte HYMER-Formel:

Je nach Leiter- bzw. Gerüstmodell kann diese variieren. Bitte beachten Sie die Angaben in den technischen Tabellen in diesem Katalog.

Arbeitshöhe = Standhöhe + 1,50 m
Reichhöhe = Standhöhe + 2,00 m

Berechnung der Leiterlänge

Aus der Tabelle sind die erforderlichen Mindestlängen abzulesen. Empfehlenswert ist grundsätzlich die nächstgrößere Leiterlänge des HYMER-Lieferprogrammes zu verwenden.

senkr. Höhe (in m)	Erforderliche Mindestleiterlänge (in m) bei folgendem Anstellwinkel				
	75° Sprossenleitern (gerade noch zulässig)	70° Sprossenleitern (unsere Empfehlung)	68° Stufenleitern	60° Treppen	45° Treppen
	senkr. Höhe x Faktor 1,035	senkr. Höhe x Faktor 1,064	senkr. Höhe x Faktor 1,080	senkr. Höhe x Faktor 1,155	senkr. Höhe x Faktor 1,414
2,00	2,05	2,15	2,15	2,30	2,85
2,50	2,60	2,65	2,70	2,90	3,55
3,00	3,10	3,20	3,25	3,45	4,25
3,50	3,60	3,70	3,80	4,05	4,95
4,00	4,15	4,25	4,30	4,60	5,65
4,50	4,65	4,80	–	5,20	6,35
5,00	5,20	5,30	–	5,80	7,05
5,50	5,70	5,85	–	6,35	7,80
6,00	6,20	6,40	–	6,95	8,50
6,50	6,75	6,90	–	7,50	9,20
7,00	7,25	7,45	–	8,10	9,90

Beispiel zur Berechnung der Mindestleiterlänge:

Senkrechte Höhe (oberer Anlegepunkt) = 6,00 m
 Bei Verwendung einer Sprossenleiter: (70° Neigungswinkel)
 $6,00 \text{ m} \times 1,064 = 6,40 \text{ m}$

ANLEGE- UND EINHÄNGELEITERN

- 11 Stufenanlegeleitern
- 13 Sprossenanlegeleitern
- 15 Teleskop-Anlegeleiter „ZoomMaster®“
- 16 Regaleinhängeleiter
- 17 Einhängeschiebeleiter
- 18 Stufenaufstiege

ANLEGE- UND EINHÄNGELEITERN

Flexibler Einsatz, komfortables Arbeiten.

Vom Handwerk über Industrie bis Logistik: Unsere Anlege- und Einhängeleitern überzeugen durch robuste Verarbeitung, hohe Funktionalität und Flexibilität für ergonomisches, normkonformes Arbeiten. Optionale Zubehöre bieten zusätzlichen Komfort und mehr Sicherheit.



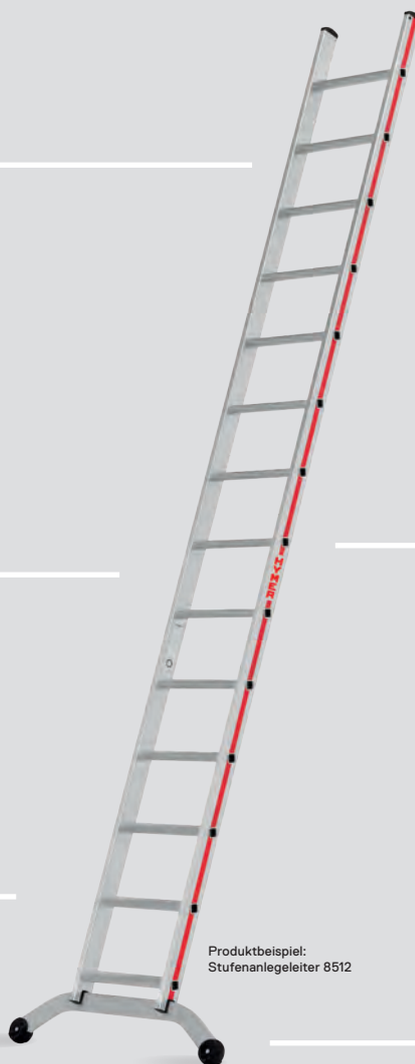
Hohe Robustheit und hochwertige Verarbeitung.



Komfortable, ergonomische Leiterbreiten.



Durchdachte funktionale Details und Zubehöre für mehr Komfort.



Produktbeispiel:
Stufenanlegeleiter 8512



Mit 80 mm Stufentiefe für ergonomisches Arbeiten oder mit stark profilierten Sprossen für einen sicheren Verkehrsweg.



Optional mit Traverse für einen sicheren Stand.

MADE IN GERMANY

10
YEAR
GUARANTEE

STUFEN- ANLEGELEITER

- 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:

- Nach EN 131.
- Leiterinnenbreite 370 mm.



851214

Stufenzahl	6	8	10	12	14	16	18
Holm (ca. mm)	71	71	71	71	71	71	71
Länge (ca. m)	1,72	2,22	2,72	3,22	3,72	4,22	4,72
Standhöhe (ca. m)	0,70	1,17	1,63	2,09	2,56	3,02	3,49
Reichhöhe (ca. m)	2,70	3,17	3,63	4,09	4,56	5,02	5,49
Breite oben/unten (ca. mm)	425/425	425/425	425/425	425/961	425/961	425/961	425/1.040
Gewicht (ca. kg)	4,5	5,7	6,9	9,2	10,0	11,8	12,8
Leitereinstieg	Leiterfuß	Leiterfuß	Leiterfuß	Traverse	Traverse	Traverse	Traverse
Best.-Nr.	851206	851208	851210	851212	851214	851216	851218
Preis ohne MwSt. €	165,00	207,00	245,00	320,00	375,00	432,00	482,00

STUFEN- ANLEGELEITER

- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe. Vorderkante mit Holm bündig.
- Höhere Verwindungsstabilität dank robustem D-Holm-Konzept.
- Höchste Stabilität dank 8-fach vollvernieteter Stufen.
- Extra große Leiterschuhe für einen sicheren Stand.
- Einfach zu reinigender, geschlossener Holm.

Merkmale:

- Nach EN 131.
- Leiterinnenbreite 357 mm.



601210

Stufenzahl	5	6	7	8	9	10	11
Holm (ca. mm)	81	81	81	81	81	81	81
Länge (ca. m)	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00
Standhöhe (ca. m)	0,45	0,78	0,91	1,14	1,37	1,61	1,84
Reichhöhe (ca. m)	2,45	2,78	2,91	3,14	3,37	3,61	3,84
Breite oben/unten (ca. mm)	425	425	425	425	425	425	425
Gewicht (ca. kg)	3,4	4,0	4,7	5,2	5,9	6,3	6,9
Best.-Nr.	601205	601206	601207	601208	601209	601210	601211
Preis ohne MwSt. €	143,00	166,00	185,00	203,00	227,00	250,00	274,00

SPROSSEN- ANLEGELEITER

- Rutschsichere, geriffelte Sprossen aus Walzprofil.
- Kompakte und leichte Ausführung.

Merkmale:

- Nach EN 131.
- Leiterinnenbreite 300 mm.



Sprossenzahl	6	8	10	12	14	16	18
Holm (ca. mm)	60	60	60	60	60	66	66
Länge (ca. m)	1,78	2,34	2,90	3,47	4,03	4,59	5,15
Standhöhe (ca. m)	0,75	1,29	1,83	2,37	2,91	3,45	3,99
Reichhöhe (ca. m)	2,75	3,29	3,83	4,37	4,91	5,45	5,99
Breite oben/unten (ca. mm)	355/355	355/355	355/355	355/697	355/810	355/810	355/921
Gewicht (ca. kg)	2,9	3,7	4,6	6,4	7,3	8,6	9,6
Leitereinstieg	Leiterfuß	Leiterfuß	Leiterfuß	Traverse	Traverse	Traverse	Traverse
Best.-Nr.	401106	401108	401110	401112	401114	401116	401118
Preis ohne MwSt. €	93,00	101,00	128,00	190,00	220,00	253,00	283,00

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

Empfohlenes Zubehör:



Aufsetzstufen für Sprossenleitern

S. 71



Traverse für Leiterteil

S. 74



Einhängehaken-set

S. 75



Aufhängungsset

S. 75



Nachrüstset Ausleger teleskopierbar

S. 72

SPROSSEN- ANLEGELEITER

- Komfortable, ergonomische Leiterbreite.
- Hohe Robustheit durch verwindungsstabile, verbördelte Holm-Stufen-Verbindung.
- Erhöhte Rutschfestigkeit der Sprossen dank stärker profiliertem Strangpressprofil.

Merkmale:

- Nach EN 131.
- Leiterinnenbreite 370 mm.



Sprossenzahl	6	7	8	9	10	12	14	16	18	20	22
Holm (ca. mm)	60	60	60	60	60	60	60	66	71	71	71
Länge (ca. m)	1,88	2,16	2,44	2,72	3,00	3,56	4,12	4,68	5,24	5,80	6,36
Standhöhe (ca. m)	0,82	1,09	1,36	1,63	1,90	2,44	2,98	3,52	4,06	4,60	5,14
Reichhöhe (ca. m)	2,82	3,09	3,36	3,63	3,90	4,44	4,98	5,52	6,06	6,60	7,14
Breite oben/unten (ca. mm)	425/425	425/425	425/425	425/425	425/425	425/962	425/962	425/1.041	425/1.041	425/1.142	425/1.142
Gewicht (ca. kg)	3,3	3,8	4,2	4,6	5,2	7,3	8,3	9,7	11,2	12,5	13,6
Leitereinstieg	Leiterfuß	Leiterfuß	Leiterfuß	Leiterfuß	Leiterfuß	Traverse	Traverse	Traverse	Traverse	Traverse	Traverse
Best.-Nr.	601106	601107	601108	601109	601110	601112	601114	601116	601118	601120	601122
Preis ohne MwSt. €	115,00	128,00	143,00	157,00	166,00	220,00	250,00	292,00	334,00	405,00	471,00

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

Empfohlenes Zubehör:



Aufsetzstufen für
Sprossenleitern

S. 71



Traverse
für Leiterteil

S. 74



Einhängehaken-
set

S. 75



Aufhängungsset

S. 75



Nachrüstset
Ausleger
teleskopierbar

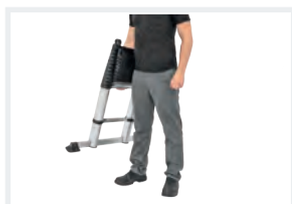
S. 72

TELESKOP-ANLEGELEITER „ZOOMMASTER®“

- Sicherer Verkehrsweg durch Komfortsprosse.
- Zentrales Entriegeln mit nur einem Handgriff.
- Platzsparendes Transportieren und Lagern.
- Leichtgängiges, sicheres Ein- und Ausfahren mit patentiertem Air-Bag-System®.
- Komfortable, ergonomische Leiterbreite.

Merkmale:

- **Bequeme Sprossentiefe 65 mm.**
- **Gesetzliche Gewährleistung.**
- **Nach EN 131.**



Sprossenzahl	11	13
Länge eingefahren (ca. m)	0,91	0,97
Länge ausgefahren (ca. m)	3,36	3,96
Standhöhe (ca. m)	2,32	2,90
Reichhöhe (ca. m)	4,32	4,90
Breite oben/unten (ca. mm)	460/845	460/905
Gewicht (ca. kg)	14,7	17,5
Best.-Nr.	801311	801313
Preis ohne MwSt. €	446,00	564,00

REGAL- EINHÄNGELEITER

- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe. Vorderkante mit Holm bündig.
- Hohe Robustheit durch verwindungsstabile, verbördelte Holm-Stufen-Verbindung.
- Stabiler Einhängehaken zur bauseitigen Befestigung.

Merkmale:

- Leiterinnenbreite 370 mm.



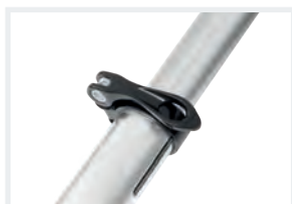
Stufenzahl	12	14	16	18
Holm (ca. mm)	71	71	71	71
Länge (ca. m)	3,27	3,73	4,19	4,65
Standhöhe (ca. m)	2,08	2,91	3,41	3,87
Reichhöhe (ca. m)	4,08	4,91	5,41	5,87
senkrechte Höhe bis Einhängepunkt (ca. m)	3,00	3,66	4,11	4,56
senkrechte Höhe bis oberste Stufe (ca. m)	2,77	3,46	3,96	4,41
Breite (ca. mm)	425	425	425	425
Gewicht (ca. kg)	8,3	9,4	10,6	11,8
Best.-Nr.	861212	861214	861216	861218
Preis ohne MwSt. €	334,00	389,00	446,00	496,00

EINHÄNGE- SCHIEBELEITER

- Hohe Robustheit durch verwindungsstabile, verbördelte Holm-Stufen-Verbindung.
- Stabiler Einhängehaken zur bauseitigen Befestigung.
- Stufenlos ausziehbare Handläufe mit Schnellverschluss.
- Sicherer Verkehrsweg durch Komfortsprosse.

Merkmale:

- **Komfortable Leiterinnenbreite 500 mm.**
- **Bequeme Sprossentiefe 45 mm.**



Sprossenzahl	2×8	2×9	11+12
Holm oben/unten (ca. mm)	60/60	60/60	60/60
Sprossenzahl max. ausgefahren	13	15	20
Länge eingefahren (ca. m)	2,23	2,47	3,22
Länge ausgefahren (ca. m)	3,22	3,72	4,97
Standhöhe (ca. m)	2,02 – 2,95	2,25 – 3,35	2,72 – 4,57
Reichhöhe (ca. m)	4,02 – 4,95	4,25 – 5,35	4,72 – 6,57
senkrechte Höhe bis Oberkante Aufhängung (ca. m)	2,03 – 2,96	2,26 – 3,35	2,72 – 4,58
Breite (ca. mm)	550	550	550
Gesamtbreite inkl. Handlauf (ca. mm)	662	662	662
Gewicht (ca. kg)	18,2	20,0	25,6
Best.-Nr.	609204	609215	609205
Preis ohne MwSt. €	699,00	782,00	985,00

Empfohlenes Zubehör:



Traverse
für Leiterteil

S. 74



Aufhängungsset

S. 75

STUFENAUFSTIEG

- Hohe Robustheit durch verwindungsstabile, verbördelte Holm-Stufen-Verbindung.
- Stabiler Einhängehaken zur bauseitigen Befestigung.
- Ergonomisch geformte, beidseitige Handläufe.
- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe. Vorderkante mit Holm bündig.
- Komfortable, ergonomische Leiterbreite.

Merkmale:

- **Komfortable Leiterinnenbreite 450 mm.**
- **Anstellwinkel: 68°.**

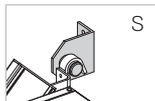


Versand
in vormon-
tierten Bau-
gruppen.

805810

Stufenzahl	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Leiterlänge (ca. m)	1,27	1,52	1,77	2,02	2,27	2,52	2,77	3,02	3,27	3,52	3,77
Standhöhe (ca. m)	1,14	1,37	1,61	1,84	2,07	2,30	2,53	2,76	3,00	3,23	3,50
Reichhöhe (ca. m)	3,14	3,37	3,61	3,84	4,07	4,30	4,53	4,76	5,00	5,23	5,50
Ausladung (ca. m)	0,55	0,64	0,74	0,83	0,92	1,02	1,11	1,21	1,30	1,39	1,49
Gewicht (ca. kg)	7,5	8,5	9,5	10,5	11,5	12,5	13,5	14,5	15,5	16,5	17,5
Best.-Nr.	805805	805806	805807	805808	805809	805810	805811	805812	805813	805814	805815
Preis ohne MwSt. €	689,00	732,00	767,00	827,00	914,00	950,00	1.052,00	1.170,00	1.269,00	1.346,00	1.393,00

Empfohlenes Zubehör:



Aufhängungsset

- Passend für Einhängehaken mit 30, 35, 60 und 100 mm Durchmesser.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Aufhängungen.
- Best.-Nr. 0054835, Preis/Set ohne MwSt. € 80,00

STUFENAUFSTIEG MIT PLATTFORM

- Hohe Robustheit durch verwindungsstabile, verbördelte Holm-Stufen-Verbindung.
- Stabiler Einhängehaken zur bauseitigen Befestigung.
- Ergonomisch geformte, beidseitige Handläufe.
- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe. Vorderkante mit Holm bündig.
- Komfortable, ergonomische Leiterbreite.
- Breite Plattform für einen komfortablen, sicheren Ausstieg.

Merkmale:

- **Komfortable Leiterinnenbreite 450 mm.**
- **Anstellwinkel 68°.**
- **Podestlänge 450 mm.**

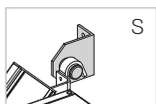


Versand
in vormontierten
Baugruppen.

806010

Stufenzahl inkl. Plattform	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Leiterlänge (ca. m)	1,20	1,45	1,70	1,95	2,20	2,45	2,70	2,95	3,20	3,45	3,70
Standhöhe (ca. m)	1,15	1,38	1,61	1,85	2,08	2,31	2,54	2,77	3,00	3,24	3,47
Reichhöhe (ca. m)	3,15	3,38	3,61	3,85	4,08	4,31	4,54	4,77	5,00	5,24	5,47
Ausladung (ca. m)	0,92	1,01	1,11	1,20	1,29	1,39	1,48	1,57	1,67	1,76	1,86
Gewicht (ca. kg)	12,0	13,3	14,5	15,8	17,0	18,3	19,5	20,8	22,0	23,3	24,5
Best.-Nr.	806005	806006	806007	806008	806009	806010	806011	806012	806013	806014	806015
Preis ohne MwSt. €	1.197,00	1.244,00	1.300,00	1.359,00	1.426,00	1.521,00	1.632,00	1.739,00	1.815,00	1.939,00	2.020,00

Empfohlenes Zubehör:



Aufhängungsset

- Passend für Einhängehaken mit 30, 35, 60 und 100 mm Durchmesser.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Aufhängungen.
- Best.-Nr. 0054835, Preis/Set ohne MwSt. € 80,00

SCHIEBE- UND SEILZUGLEITERN

22 Schiebeleitern, zweiteilig

24 Seilzugleitern, zweiteilig

26 Seilzugleitern, dreiteilig

SCHIEBE- UND SEILZUGLEITERN

Einfach und sicher in unerreichte Höhen.

Mit unseren hochfunktionalen Schiebe- und Seilzugleitern wird Komfort neu definiert. Dank robuster, durchdachter Details und optionaler Zubehöre vereinfachen wir nicht nur den Weg nach oben, wir machen harte Arbeit in unerreichten Höhen einfacher und sicherer.



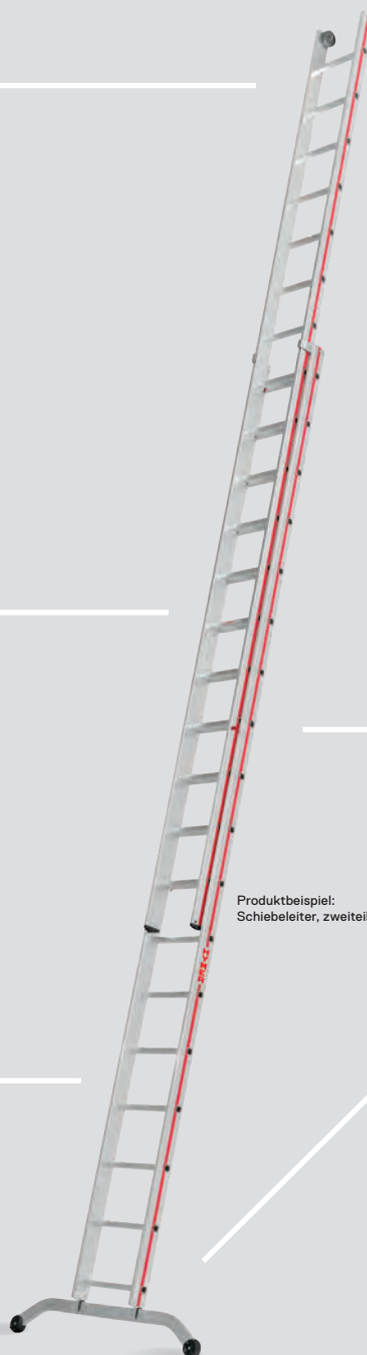
Leichtgängiges Ausfahren mittels Wandlaufrollen.



Komfortable, ergonomische Leiterinnenbreiten.



Durchdachte funktionale Details und Zubehöre für mehr Komfort.



Produktbeispiel:
Schiebeleiter, zweiteilig 6046



Vereinfachtes Ein- und Ausfahren der Leiter durch robuste Führungsbeschläge aus Stahl.



Rutschsichere profilierte Sprossen.



Erhöhte Standfestigkeit.

MADE IN GERMANY

EN
131

10
YEAR
GUARANTEE

SCHIEBELEITER, ZWEITEILIG

- Rutschsichere, geriffelte Sprossen aus Walzprofil.
- Robuste Führungsbeschläge aus Stahl.

Merkmale:

- Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).
- Nach EN 131.



Sprossenzahl	2×10	2×12	2×14	2×16
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
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
Best.-Nr.	404620	404624	404628	404632
Preis ohne MwSt. €	361,00	398,00	475,00	560,00

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

Empfohlenes Zubehör:



Aufsetzstufen für Sprossenleitern

S. 71



Fußspitzenset für Traversen

S. 71



Wandabstandshalter für Sprossenleitern

S. 76



Leiterhalterset für Dachrinnen

S. 76



Leiterhalterset für Dachträger

S. 79

SCHIEBELEITER, ZWEITEILIG

- Hohe Robustheit durch verwindungsstabile, verbördelte Holm-Stufen-Verbindung.
- Erhöhte Rutschfestigkeit der Sprossen dank stärker profiliertem Strangpressprofil.
- Vereinfachtes Ein- und Ausfahren der Leiter durch Führungsbeschläge aus Stahl mit Kunststoffgleitern.
- Komfortables Ausfahren der Leiter mittels Wandlaufrollen.

Merkmale:

- Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).
- Nach EN 131.



Sprossenzahl	2×6	2×8	2×10	2×12	2×14	2×16	2×18
Holm oben/unten (ca. mm)	60/60	60/60	66/66	71/71	83/83	89/89	89/89
Sprossenzahl max. ausgefahren	10	14	17	21	25	29	32
Länge eingefahren (ca. m)	1,85	2,43	2,99	3,55	4,16	4,72	5,28
Länge ausgefahren (ca. m)	2,97	4,11	4,95	6,07	7,24	8,36	9,15
Standhöhe (ca. m)	1,92	3,00	3,81	4,89	5,97	7,05	7,86
Reichhöhe (ca. m)	3,92	5,00	5,81	6,89	7,97	9,05	9,86
Breite ausgefahren oben/unten (ca. mm)	355/440	355/880	355/880	355/955	355/1.075	355/1.200	355/1.200
Gewicht (ca. kg)	7,3	9,9	12,0	15,2	18,5	23,2	28,6
Leitereinstieg	Leiterfuß	Traverse	Traverse	Traverse	Traverse	Traverse	Traverse
Wandlaufrollen	-	-	-	-	ja	ja	ja
Best.-Nr.	604612	604616	604620	604624	604628	604632	604636
Preis ohne MwSt. €	268,00	355,00	434,00	513,00	591,00	762,00	927,00

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

Empfohlenes Zubehör:



Aufsetzstufen für Sprossenleitern

S. 71



Fußspitzenset für Traversen

S. 72



Wandabstandshalter für Sprossenleitern

S. 76



Leiterhalterset für Dachrinnen

S. 76



Leiterhalterset für Dachträger

S. 79



Nachrüstset Ausleger teleskopierbar

S. 72

SEILZUGLEITER, ZWEITEILIG

- Rutschsichere, geriffelte Sprossen aus Walzprofil.
- Robuste Führungsbeschläge aus Stahl.
- Langlebiges, reißfestes Seil für eine sichere Höhenverstellung.
- Komfortables Ausfahren der Leiter mittels Wandlaufrollen.

Merkmale:

- **Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).**
- **Inkl. Wandlaufrollen.**
- **Nach EN 131.**



Sprossenzahl	2×14	2×16	2×18	2×20
Holm oben/unten (ca. mm)	83/83	89/89	89/89	89/89
Sprossenzahl max. ausgefahren	24	28	31	35
Länge eingefahren (ca. m)	4,11	4,67	5,23	5,79
Länge ausgefahren (ca. m)	6,90	8,02	8,86	9,98
Standhöhe (ca. m)	5,70	6,78	7,59	8,68
Reichhöhe (ca. m)	7,70	8,78	9,59	10,68
Breite ausgefahren oben/unten (ca. mm)	355/1.200	355/1.200	355/1.200	355/1.200
Gewicht (ca. kg)	18,8	23,5	26,5	30,4
Best.-Nr.	405128	405132	405136	405140
Preis ohne MwSt. €	537,00	652,00	768,00	828,00

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

Empfohlenes Zubehör:



Fußspitzen-
set für Traversen

S. 71



Wandabstands-
halter für
Sprossenleitern

S. 76



Leiterhalterset
für Dachrinnen

S. 76



Leiterhalterset
für Dachträger

S. 79

SEILZUGLEITER, ZWEITEILIG

- Sicherer Stand mittels klappbarer, transportoptimierter Teleskopausleger.
- Erhöhte Rutschfestigkeit der Sprossen dank stärker profiliertem Strangpressprofil.
- Vereinfachtes Ein- und Ausfahren der Leiter durch Führungsbeschläge aus Stahl mit Kunststoffgleitern.
- Langlebiges, reißfestes Seil für eine sichere Höhenverstellung.
- Hohe Standfestigkeit dank Klappfüße mit großer Auflagefläche.
- Komfortables Ausfahren der Leiter mittels Wandlaufrollen.

Merkmale:

- **Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).**
- **Inkl. Wandlaufrollen.**
- **Nach EN 131.**



Sprossenzahl	2×14	2×16	2×18	2×20	2×22
Holm oben/unten (ca. mm)	89/89	89/89	89/89	100/100	100/100
Sprossenzahl max. ausgefahren	25	29	32	36	40
Länge eingefahren (ca. m)	4,18	4,74	5,30	5,86	6,42
Länge ausgefahren (ca. m)	7,26	8,38	9,22	10,34	11,46
Standhöhe (ca. m)	6,19	7,29	8,12	9,22	10,32
Reichhöhe (ca. m)	8,19	9,29	10,12	11,22	12,32
Breite ausgefahren oben/unten (ca. mm)	355/1400	355/1400	355/1400	355/1400	355/1400
Gewicht (ca. kg)	25,1	27,4	31,2	36,8	41,6
Best.-Nr.	605128	605132	605136	605140	605144
Preis ohne MwSt. €	880,00	1.036,00	1.200,00	1.379,00	1.563,00

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

Empfohlenes Zubehör:



Fußspitzenset für Holme

S. 71



Wandabstandshalter für Sprossenleitern

S. 76



Leiterhalterset für Dachrinnen

S. 76



Leiterhalterset für Dachträger

S. 79

SEILZUGLEITER, DREITEILIG

- Rutschsichere, geriffelte Sprossen aus Walzprofil.
- Robuste Führungsbeschläge aus Stahl.
- Langlebige, reißfeste Seile für eine sichere Höhenverstellung.

Merkmale:

- **Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).**
- **Inkl. Wandlaufrollen.**
- **Nach EN 131.**



Sprossenzahl	3×12	3×14	3×16
Holm oben/Mitte/unten (ca. mm)	83/89/83	89/89/89	89/100/89
Sprossenzahl max. ausgefahren	29	34	39
Länge eingefahren (ca. m)	3,57	4,13	4,70
Länge ausgefahren (ca. m)	8,34	9,74	11,14
Standhöhe (ca. m)	6,57	7,84	9,10
Reichhöhe (ca. m)	8,57	9,84	11,10
Breite ausgefahren oben/Mitte/unten (ca. mm)	355/425/1.200	355/425/1.200	355/425/1.200
Gewicht (ca. kg)	29,5	34,4	41,9
Best.-Nr.	406136	406142	406148
Preis ohne MwSt. €	985,00	1.082,00	1.293,00

Hinweis: Vor dem kompletten Ausfahren der Leiter muss zunächst das Mittelteil um mindestens 2 Sprossen ausgefahren sein!
Zur TRBS-konformen Verwendung als Arbeitsplatz ist bei Sprossenleitern entsprechendes Zubehör wie Einhängetritte (Universal-Leitertritt klappbar) zu verwenden.

Empfohlenes Zubehör:



Fußspitzen-
set für Traversen

S. 71



Wandabstands-
halter für
Sprossenleitern

S. 76



Leiterhalters-
set für Dachrinnen

S. 76



Leiterhalters-
set für Dachträger

S. 79

SEILZUGLEITER, DREITEILIG

- Sicherer Stand mittels klappbarer, transportoptimierter Teleskopausleger.
- Erhöhte Rutschfestigkeit der Sprossen dank stärker profiliertem Strangpressprofil.
- Vereinfachtes Ein- und Ausfahren der Leiter durch Führungsbeschläge aus Stahl mit Kunststoffgleitern.
- Langlebige, reißfeste Seile für eine sichere Höhenverstellung.
- Hohe Standfestigkeit dank Klappfüße mit großer Auflagefläche.

Merkmale:

- Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).
- Inkl. Wandlaufrollen.
- Nach EN 131.



Sprossenzahl	3×14	3×16	3×18
Holm oben/Mitte/unten (ca. mm)	89/89/89	100/100/100	100/100/100
Sprossenzahl max. ausgefahren	34	40	43
Länge eingefahren (ca. m)	4,18	4,75	5,30
Länge ausgefahren (ca. m)	9,80	11,46	12,30
Standhöhe (ca. m)	8,43	10,06	10,84
Reichhöhe (ca. m)	10,43	12,06	12,84
Breite ausgefahren oben/Mitte/unten (ca. mm)	355/425/1.470	355/425/1.470	355/425/1.470
Gewicht (ca. kg)	37,1	45,1	51,7
Best.-Nr.	626142	626148	626154
Preis ohne MwSt. €	1.727,00	1.863,00	2.197,00

Hinweis: Vor dem kompletten Ausfahren der Leiter muss zunächst das Mittelteil um mindestens 2 Sprossen ausgefahren sein!
Zur TRBS-konformen Verwendung als Arbeitsplatz ist bei Sprossenleitern entsprechendes Zubehör wie Einhängetritte (Universal-Leitertritt klappbar) zu verwenden.

Empfohlenes Zubehör:



Fußspitzenset für Holme

S. 71



Wandabstandshalter für Sprossenleitern

S. 76



Leiterhaltersetz für Dachrinnen

S. 76



Leiterhaltersetz für Dachträger

S. 79

STEHLEITERN

- 30 Stufenstehlleitern mit Plattform, einseitig begehbar
- 35 Stufenstehlleitern, beidseitig begehbar
- 40 Sprossenstehlleitern, beidseitig begehbar
- 42 Treppenstehleiter
- 43 Holz-Stufenstehleiter, beidseitig begehbar
- 44 Holz-Sprossenstehleiter, beidseitig begehbar

STEHLEITERN

Sicherer Stand und ergonomisches Arbeiten.

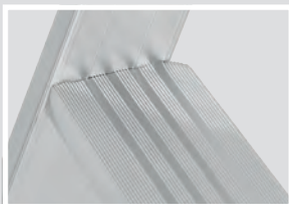
Ob Stufen mit 80 mm Tiefe oder stark profilierte Sprossen, ob einseitig oder beidseitig begehbar – unsere massiven Stehleitern bieten stets einen stabilen Stand und sicheren Tritt für ergonomisches Arbeiten sowie platzsparende Transport- und Lagerungsmöglichkeiten.



Modelle mit Plattform für sicheres, bequemes Arbeiten.



Komfortabler Klappmechanismus dank massiver Gelenke.



Mit 80 mm Stufentiefe für ergonomisches Arbeiten oder profilierten Sprossen für einen rutschfesten Tritt.



Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfesten Perlongurt oder starre Strebe.



Produktbeispiel:
Stufenstehtleiter 8024



Robuste Verarbeitung und langlebige Materialstärke.



Optionales Zubehör für noch mehr Komfort und Sicherheit.

MADE IN GERMANY

EN
131

10
YEAR
GUARANTEE

STUFENSTEHLEITER MIT PLATTFORM, EINSEITIG BEGEHBAR

- 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.
- Aushängbare, starre Strebe verhindert unbeabsichtigtes Zusammenklappen.

Merkmale:

- Mit Holm 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
Schrittlänge (ca. m)	0,90	1,05	1,20	1,35	1,50	1,85	2,20	2,55
Gewicht (ca. kg)	5,8	6,7	7,6	8,6	9,6	12,0	14,5	18,0
Spreadsicherung (Perlongurt)	-	-	-	ja	ja	ja	ja	ja
Best.-Nr.	802604	802605	802606	802607	802608	802610	802612	802614
Preis ohne MwSt. €	205,00	223,00	268,00	319,00	364,00	434,00	518,00	589,00

Empfohlenes Zubehör:



Federrollenset

STUFENSTEHLEITER MIT PLATTFORM UND ROLLEN, EINSEITIG BEGEHBAR

- 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.
- Leichtes Manövrieren mittels vormontierter schwenkbarer Federrollen.
- Aushängbare, starre Strebe verhindert unbeabsichtigtes Zusammenklappen.

Merkmale:

- Mit Holm verschraubte Leiterfüße.
- Plattformabmessung 250 x 250 mm.
- Nach EN 131.



Stufenzahl inkl. Plattform	4	5	6
Holm (ca. mm)	71	71	71
Länge (ca. m)	1,70	1,95	2,20
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,93	1,16	1,40
Reichhöhe (ca. m)	2,93	3,16	3,40
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,55	1,78	2,01
Breite oben/unten (ca. mm)	305/480	305/500	305/530
Schrittlänge (ca. m)	0,90	1,05	1,20
Gewicht (ca. kg)	8,8	9,7	10,8
Best.-Nr.	822604	822605	822606
Preis ohne MwSt. €	432,00	451,00	499,00

STUFENSTEHLEITER, EINSEITIG BEGEHBAR

- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe. Vorderkante mit Holm bündig.
- Höhere Verwindungsstabilität dank robustem D-Holm-Konzept.
- Höchste Stabilität dank 8-fach vollvernieteter Stufen.
- Extra große Leiterschuhe für einen sicheren Stand.
- Einfach zu reinigender, geschlossener Holm.
- Massive Ablageschale aus Aluminium mit Eimerhaken.

Merkmale:

- Mit Holm vernietete Leiterschuhe.
- Plattformabmessung 250 x 250 mm.
- Nach EN 131.



Stufenzahl inkl. Plattform	3	4	5	6	7	8	10
Holm (ca. mm)	81	81	81	81	81	81	81
Länge (ca. m)	1,45	1,70	1,95	2,22	2,45	2,70	3,20
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,68	0,91	1,14	1,37	1,60	1,84	2,30
Reichhöhe (ca. m)	2,68	2,91	3,14	3,37	3,60	3,84	4,30
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,33	1,56	1,79	2,02	2,25	2,49	2,95
Breite oben/unten (ca. mm)	305/450	305/475	305/500	305/525	305/550	305/575	305/625
Schrittlänge (ca. m)	0,70	0,85	1,00	1,15	1,30	1,50	1,80
Gewicht (ca. kg)	5,6	5,8	6,6	8,2	9,4	10,5	12,2
Best.-Nr.	602603	602604	602605	602606	602607	602608	602610
Preis ohne MwSt. €	190,00	233,00	250,00	292,00	369,00	412,00	488,00

STUFENSTEHLEITER MIT PLATTFORM, EINSEITIG BEGEHBAR

- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe. Vorderkante mit Holm bündig.
- Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank großflächiger Plattform.
- Praktische, geräumige Kunststoff-Ablageschale mit Eimerhaken.

Merkmale:

- Plattformabmessung 250 x 250 mm.
- Nach EN 131.



Stufenzahl inkl. Plattform	3	4	5	6	7	8
Holm (ca. mm)	55	55	55	55	55	55
Länge (ca. m)	1,39	1,64	1,89	2,14	2,38	2,64
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,65	0,88	1,11	1,34	1,58	1,81
Reichhöhe (ca. m)	2,65	2,88	3,11	3,34	3,58	3,81
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,25	1,49	1,72	1,95	2,18	2,41
Breite oben/unten (ca. mm)	280/415	280/440	280/465	280/495	280/520	280/545
Schrittlänge (ca. m)	0,70	0,85	1,00	1,15	1,30	1,50
Gewicht (ca. kg)	4,0	4,9	5,6	6,4	7,4	7,9
Spreizsicherung (Perlongurt)	-	-	-	-	ja	ja
Best.-Nr.	412603	412604	412605	412606	412607	412608
Preis ohne MwSt. €	154,00	173,00	189,00	226,00	261,00	288,00

STUFENSTEHLEITER MIT PLATTFORM, EINSEITIG BEGEHBAR

- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe. Vorderkante mit Holm bündig.
- Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank großflächiger Plattform.
- Praktische, geräumige Kunststoff-Ablageschale mit Eimerhaken.
- Eloxierte Holme verhindern schmutzige Hände durch Aluminiumabrieb.

Merkmale:

- Plattformabmessung 250 x 250 mm.
- Nach EN 131.



Stufenzahl inkl. Plattform	3	4	5	6	7	8
Holm (ca. mm)	55	55	55	55	55	55
Länge (ca. m)	1,37	1,62	1,87	2,12	2,36	2,61
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,65	0,88	1,11	1,35	1,58	1,80
Reichhöhe (ca. m)	2,65	2,88	3,11	3,35	3,58	3,80
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,25	1,48	1,71	1,95	2,18	2,40
Breite oben/unten (ca. mm)	280/415	280/440	280/465	280/495	280/520	280/545
Schrittlänge (ca. m)	0,70	0,85	1,00	1,15	1,30	1,50
Gewicht (ca. kg)	4,0	4,9	5,6	6,4	7,4	7,9
Spreizsicherung (Perlongurt)	-	-	-	-	ja	ja
Best.-Nr.	402603	402604	402605	402606	402607	402608
Preis ohne MwSt. €	168,00	190,00	212,00	249,00	287,00	316,00

STUFENSTEHLEITER, BEIDSEITIG BEGEHBAR

- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe. Vorderkante mit Holm bündig.
- Verwindungsstabiles Gelenk aus Alu-Druckguss.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfesten Perlongurt.

Merkmale:

- **Verschraubte Leiterfüße.**
- **Nach EN 131.**



Stufenzahl	2×3	2×4	2×5	2×6	2×7	2×8	2×9	2×10	2×12
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
Schrittlänge (ca. m)	0,80	0,98	1,15	1,30	1,50	1,70	1,95	2,15	2,50
Gewicht (ca. kg)	4,6	5,6	6,8	8,2	9,4	10,5	12,2	13,8	16,5
Best.-Nr.	802406	802408	802410	802412	802414	802416	802418	802420	802424
Preis ohne MwSt. €	172,00	200,00	237,00	282,00	310,00	356,00	392,00	428,00	511,00

Empfohlenes Zubehör:



Federrollenset

STUFENSTEHLEITER MIT ROLLEN, BEIDSEITIG BEGEHBAR

- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe. Vorderkante mit Holm bündig.
- Verwindungsstabiles Gelenk aus Alu-Druckguss.
- Leichtes Manövrieren mittels vormontierter schwenkbarer Federrollen.
- Aushängbare, starre Strebe verhindert unbeabsichtigtes Zusammenklappen.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfesten Perlongurt.

Merkmale:

- Verschraubte Leiterfüße.
- Nach EN 131.



Stufenzahl	2x3	2x4	2x5	2x6	2x7	2x8
Holm (ca. mm)	71	71	71	71	71	71
Länge (ca. m)	0,77	1,04	1,30	1,53	1,80	2,05
Standhöhe (ca. m)	0,22	0,45	0,69	0,92	1,15	1,38
Reichhöhe (ca. m)	2,22	2,45	2,69	2,92	3,15	3,38
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	0,70	0,95	1,15	1,40	1,65	1,85
Breite oben/unten (ca. mm)	355/430	355/450	355/475	355/500	355/525	355/550
Schrittlänge (ca. m)	0,80	0,98	1,15	1,30	1,50	1,70
Gewicht (ca. kg)	7,6	8,8	10,0	11,6	12,8	14,2
Best.-Nr.	822406	822408	822410	822412	822414	822416
Preis ohne MwSt. €	391,00	432,00	471,00	519,00	547,00	606,00

STUFENSTEHLEITER BEIDSEITIG BEGEHBAR

- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe. Vorderkante mit Holm bündig.
- Höhere Verwindungsstabilität dank robustem D-Holm-Konzept.
- Höchste Stabilität dank 8-fach vollvernieteter Stufen.
- Extra große Leiterschuhe für einen sicheren Stand.
- Einfach zu reinigender, geschlossener Holm.

Merkmale:

- Vernietete Leiterschuhe.
- Nach EN 131.



602412

Stufenzahl	2x3	2x4	2x5	2x6	2x7	2x8	2x10
Holm (ca. mm)	81	81	81	81	81	81	81
Länge (ca. m)	0,78	1,02	1,26	1,50	1,77	2,00	2,50
Standhöhe (ca. m)	0,21	0,44	0,67	0,91	1,14	1,37	1,83
Reichhöhe (ca. m)	2,21	2,44	2,67	2,91	3,19	3,37	3,84
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	0,65	0,90	1,15	1,35	1,60	1,80	2,30
Breite oben/unten (ca. mm)	375/450	375/475	375/500	375/525	375/550	375/575	375/625
Schrittlänge oben/unten (ca. mm)	0,75	0,95	1,15	1,35	1,55	1,75	2,10
Gewicht (ca. kg)	4,6	5,7	6,9	8,1	9,5	10,8	13,7
Best.-Nr.	602406	602408	602410	602412	602414	602416	602420
Preis ohne MwSt. €	179,00	220,00	257,00	316,00	351,00	417,00	471,00

STUFENSTEHLEITER, BEIDSEITIG BEGEHBAR

- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe. Vorderkante mit Holm bündig.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfesten Perlongurt.
- Kompakte und leichte Ausführung.
- Eloxierte Holme verhindern schmutzige Hände durch Aluminiumabrieb.

Merkmale:

- Nach EN 131.



Stufenzahl	2×3	2×4	2×5	2×6	2×7	2×8
Holm (ca. mm)	55	55	55	55	55	55
Länge (ca. m)	0,78	1,03	1,28	1,53	1,79	2,02
Standhöhe (ca. m)	0,19	0,42	0,65	0,88	1,12	1,34
Reichhöhe (ca. m)	2,19	2,42	2,65	2,88	3,12	3,34
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	0,70	0,90	1,15	1,38	1,61	1,84
Breite oben/unten (ca. mm)	340/410	340/435	340/460	340/485	340/510	340/540
Schrittlänge (ca. m)	0,75	0,90	1,10	1,30	1,50	1,65
Gewicht (ca. kg)	3,6	4,5	5,5	6,7	8,0	8,8
Best.-Nr.	402406	402408	402410	402412	402414	402416
Preis ohne MwSt. €	162,00	181,00	211,00	241,00	280,00	290,00

STUFENSTEHLEITER, BEIDSEITIG BEGEHBAR

- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe. Vorderkante mit Holm bündig.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfesten Perlongurt.
- Kompakte und leichte Ausführung.

Merkmale:

- Nach EN 131.



412412

Stufenzahl	2×3	2×4	2×5	2×6	2×7	2×8
Holm (ca. mm)	55	55	55	55	55	55
Länge (ca. m)	0,78	1,03	1,28	1,53	1,79	2,02
Standhöhe (ca. m)	0,19	0,42	0,65	0,88	1,12	1,34
Reichhöhe (ca. m)	2,19	2,42	2,65	2,88	3,12	3,34
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	0,70	0,90	1,15	1,38	1,61	1,84
Breite oben/unten (ca. mm)	340/410	340/435	340/460	340/485	340/510	340/540
Schrittlänge (ca. m)	0,75	0,90	1,10	1,30	1,50	1,65
Gewicht (ca. kg)	3,6	4,5	5,5	6,7	8,0	8,8
Best.-Nr.	412406	412408	412410	412412	412414	412416
Preis ohne MwSt. €	149,00	168,00	190,00	220,00	255,00	268,00

SPROSSENSTEHLEITER, BEIDSEITIG BEGEHBAR

- Rutschsichere, geriffelte Sprossen aus Walzprofil.
- Stabiler Stand der Leiter durch konische Ausführung.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfesten Perlongurt.

Merkmale:

- **Verschraubte Aluminium-Scharniere.**
- **Verpresste Leiterfüße.**
- **Nach EN 131.**



Sprossenzahl	2×5	2×6	2×7	2×8	2×10	2×12
Holm (ca. mm)	60	60	60	60	60	60
Länge (ca. m)	1,47	1,75	2,05	2,33	2,88	3,44
Standhöhe (ca. m)	0,77	1,00	1,30	1,55	2,07	2,60
Reichhöhe (ca. m)	2,77	3,00	3,30	3,55	4,07	4,60
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,45	1,70	1,95	2,25	2,75	3,30
Breite oben/unten (ca. mm)	340/505	340/535	340/565	340/595	340/655	340/715
Schrittlänge (ca. m)	0,95	1,15	1,25	1,45	1,85	2,05
Gewicht (ca. kg)	5,1	6,1	7,3	8,4	10,9	13,6
Best.-Nr.	402310	402312	402314	402316	402320	402324
Preis ohne MwSt. €	188,00	231,00	243,00	282,00	345,00	425,00

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

Empfohlenes Zubehör:



Aufsetzstufen für Sprossenleitern

S. 71



Universal-Leitertritt klappbar

S. 71



Eimerhaken für Sprossenleitern

S. 79



Werkzeugtasche

S. 79



Fußverlängerungsset

S. 73

SPROSSENSTEHLEITER, BEIDSEITIG BEGEHBAR

- Erhöhte Rutsicherheit dank stark profiliertem Strangpressprofil.
- Stabiler Stand der Leiter durch konische Ausführung.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfesten Perlongurt.

Merkmale:

- **Verschraubte Leiterfüße.**
- **Verschraubte Aluminium-Scharniere.**
- **Nach EN 131.**



602312

Sprossenzahl	2×5	2×6	2×7	2×8	2×9	2×10	2×12	2×14	2×16
Holz (ca. mm)	60	60	60	60	60	60	60	71	71
Länge (ca. m)	1,57	1,85	2,13	2,40	2,69	2,95	3,53	4,10	4,65
Standhöhe (ca. m)	0,82	1,09	1,36	1,63	1,90	2,17	2,71	3,25	3,79
Reichhöhe (ca. m)	2,82	3,09	3,36	3,63	3,90	4,17	4,71	5,25	5,79
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,50	1,75	2,00	2,30	2,55	2,85	3,40	3,90	4,45
Breite oben/unten (ca. mm)	340/505	340/535	340/565	340/595	340/625	340/655	340/715	340/775	340/835
Schrittlänge (ca. m)	1,00	1,15	1,30	1,45	1,60	1,85	2,05	2,40	2,60
Gewicht (ca. kg)	5,8	6,8	7,8	9,2	10,3	11,4	14,1	18,8	22,5
Best.-Nr.	602310	602312	602314	602316	602318	602320	602324	602328	602332
Preis ohne MwSt. €	236,00	282,00	318,00	358,00	401,00	447,00	542,00	637,00	768,00

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

Empfohlenes Zubehör:



Aufsetzstufen für Sprossenleitern

S. 71



Universal-Leitertritt klappbar

S. 71



Eimerhaken für Sprossenleitern

S. 79



Werkzeugtasche

S. 79



Fußverlängerungsset

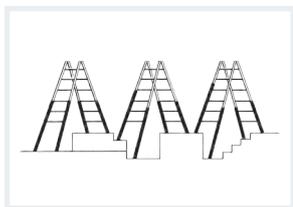
S. 73

TREPPENSTEHLEITER

- Rutschsichere, geriffelte Sprossen aus Walzprofil.
- Stabiler Stand der Leiter durch konische Ausführung.
- Stufenlos höhenverstellbar dank patentierter, einfacher Feststellvorrichtung.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfesten Perlongurt.

Merkmale:

- Patentierte Feststellvorrichtung mit Bremsklötzen.
- Nach EN 131.



Sprossenzahl	2×5	2×6	2×7	2×8
Holm (ca. mm)	60	60	60	60
Länge ⁽¹⁾ (ca. m)	1,47	1,75	2,05	2,35
Standhöhe ⁽¹⁾ (ca. m)	0,77	1,00	1,30	1,55
Reichhöhe ⁽¹⁾ (ca. m)	2,77	3,00	3,30	3,55
senkrechte Gesamthöhe ⁽¹⁾ (ca. m)	1,45	1,70	1,95	2,25
Breite ⁽¹⁾ oben/unten (ca. mm)	340/505	340/535	340/565	340/595
Schrittlänge ⁽¹⁾ (ca. m)	0,95	1,15	1,25	1,45
Gewicht (ca. kg)	12,0	12,8	13,8	15,0
Best.-Nr.	412310	412312	412314	412316
Preis ohne MwSt. €	491,00	513,00	554,00	605,00

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 ausgefahrene Fußverlängerungen.

Empfohlenes Zubehör:



Aufsetzstufe für Sprossenleitern



Universal-Leitertritt klappbar

S. 71

S. 71

HOLZ-STUFENSTEHLEITER, BEIDSEITIG BEGEHBAR

- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe.
Vorderkante mit Holm bündig.
- Dauerhaft hochbelastbare Hartholzstufe.
- Integrierte Textiltasche für Werkzeuge und Kleinteile.
- Robuster Eimerhaken.

Merkmale:

- **Gesetzliche Gewährleistung.**
- **Nach EN 131.**



Stufenzahl	2×4	2×5	2×6	2×7	2×8	2×10	2×12
Holm (ca. mm)	65	65	65	65	65	65	65
Länge (ca. m)	1,24	1,52	1,80	2,08	2,36	2,93	3,48
Standhöhe (ca. m)	0,55	0,85	1,10	1,40	1,65	2,20	2,75
Reichhöhe (ca. m)	2,55	2,85	3,10	3,40	3,65	4,20	4,75
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,18	1,45	1,70	2,00	2,25	2,75	3,30
Breite oben/unten (ca. mm)	345/473	345/503	345/535	345/563	345/593	345/653	345/715
Schrittlänge (ca. m)	1,01	1,21	1,38	1,56	1,80	2,08	2,44
Gewicht (ca. kg)	7,5	9,0	11,2	13,5	16,0	19,5	26,0
Best.-Nr.	7149908	7149910	7149912	7149914	7149916	7149920	7149924
Preis ohne MwSt. €	140,00	169,00	200,00	236,00	272,00	350,00	440,00

Empfohlenes Zubehör:



Fußverlängerung



Gummischuhset

HOLZ-SPROSSENSTEHLEITER, BEIDSEITIG BEGEHBAR

- Massive Sprossen aus Hartholz.
- Robuster Eimerhaken.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfesten Perlongurt.

Merkmale:

- **Gesetzliche Gewährleistung.**
- **Nach EN 131.**



7141010

Sprossenzahl	2×3	2×4	2×5	2×6	2×7	2×8	2×10	2×12
Holm (ca. mm)	65	65	65	65	65	65	65	65
Länge (ca. m)	0,95	1,24	1,52	1,80	2,08	2,36	2,93	3,48
Standhöhe (ca. m)	0,30	0,55	0,85	1,10	1,40	1,65	2,20	2,75
Reichhöhe (ca. m)	2,30	2,55	2,85	3,10	3,40	3,65	4,20	4,75
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	0,90	1,18	1,45	1,70	2,00	2,25	2,75	3,30
Breite oben/unten (ca. mm)	345/443	345/473	345/503	345/535	345/563	345/593	345/653	345/715
Schrittlänge (ca. m)	0,66	0,86	1,02	1,21	1,36	1,47	1,90	2,16
Gewicht (ca. kg)	4,5	7,0	8,0	10,0	11,0	13,0	17,0	25,0
Best.-Nr.	7141006	7141008	7141010	7141012	7141014	7141016	7141020	7141024
Preis ohne MwSt. €	73,00	79,00	100,00	112,00	130,00	145,00	237,00	317,00

Empfohlenes Zubehör:



Werkzeugtasche



Fußverlängerung



Gummischuhset

S. 79

S. 73

S. 72

MULTIFUNKTIONSLEITERN

- 47 Teleskopleitern
- 50 Mehrzweckleitern, zweiteilig
- 52 Mehrzweckleitern, dreiteilig
- 54 Vielzweckleiter

MULTIFUNKTIONSLEITERN

Höchste Funktionalität für höchste Flexibilität.

Ganz gleich für welche Verwendung, ob als Anlege-, Steh- oder Schiebeleiter – eines ist klar: Mit unseren hochfunktionalen Multifunktionsleitern lässt sich jede noch so anspruchsvolle Aufgabe im Handwerk und in der Industrie einfach, flexibel und komfortabel erfüllen.



Robuste Sperrelemente für komfortable, leichtgängige Höhenverstellbarkeit.



Einfach zu bedienende, massive Gelenke für einen mühelosen, sicheren Auf- und Abbau.



Rutsichere, profilierte Sprossen.



Kompakte Maße für platzsparenden Transport.



Erhöhte Standsicherheit durch Traverse oder Ausleger.



Produktbeispiel:
Teleskopleiter „TELESTEP“ 8142



Multifunktionale, flexible Verwendung.

MADE IN GERMANY

10
YEAR
GUARANTEE

TELESKOPLEITER

- Multifunktionale Verwendung.
- Höhenverstellbar in 280 mm Schritten.
- Flexible Verwendung in Treppenstellung.
- Einfach zu bedienende Bügelgelenke aus Stahl.

Merkmale:

- **Sperrelement mit Stahlkern.**



Sprossenzahl	4x4	4x5	4x6*
Holm (ca. mm)	60	60	60
Sprossenzahl max. ausgefahren	14	18	22
Länge Anlegeleiter (ca. m)	2,35 – 4,02	2,90 – 5,14	3,46 – 6,26
Standhöhe Stehleiter (ca. m)	1,26	1,80	2,35
Reichhöhe Stehleiter (ca. m)	3,26	3,80	4,35
Standhöhe Anlegeleiter (ca. m)	3,00	4,10	5,20
Reichhöhe Anlegeleiter (ca. m)	5,00	6,10	7,20
senkrechte Höhe Stehleiter (ca. m)	1,15 – 1,95	1,40 – 2,49	1,70 – 3,03
Breite als Stehleiter oben/unten (ca. mm)	355/560	355/630	355/700
zusammengeklappt LxBxH (ca. m)	1,20x0,56x0,20	1,50x0,63x0,20	1,80x0,70x0,20
Schrittlänge eingefahren/ausgefahren (ca. m)	0,87/1,36	1,03/1,72	1,20/2,01
Gewicht (ca. kg)	12,2	15,2	18,0
Gelenk	Stahl-Bügelgelenk ①	Stahl-Bügelgelenk ①	Bolzengelenk ②
Best.-Nr.	404216	404220	404224
Preis ohne MwSt. €	455,00	537,00	642,00

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

Empfohlenes Zubehör:



Universal-Leitertritt klappbar

S. 71



Eimerhaken für Sprossenleitern

S. 79



Werkzeugtasche

S. 79



Fußverlängerung

S. 73



Fußspitzenset schwenkbar

S. 72



Rollenset

S. 77



Nachrüstset Ausleger klappbar

S. 72

TELESKOPLEITER

- Multifunktionale Verwendung.
- Höhenverstellbar in 280 mm Schritten.
- Flexible Verwendung in Treppenstellung.
- Einfach zu bedienende Bügelgelenke aus Stahl.
- Sicherer Stand mittels klappbarer, transportoptimierter Teleskopausleger.

Merkmale:

- **Sperrelement mit Stahlkern.**
- **Nach EN 131-4.**



Sprossenzahl	4x4	4x5	4x6
Holm (ca. mm)	60	60	60
Sprossenzahl max. ausgefahren	14	18	22
Länge Anlegeleiter (ca. m)	2,35 – 4,02	2,90 – 5,14	3,46 – 6,26
Standhöhe Stehleiter (ca. m)	1,26	1,80	2,35
Reichhöhe Stehleiter (ca. m)	3,26	3,80	4,35
Standhöhe Anlegeleiter (ca. m)	3,00	4,10	5,20
Reichhöhe Anlegeleiter (ca. m)	5,00	6,10	7,20
senkrechte Höhe Stehleiter (ca. m)	1,15 – 1,95	1,40 – 2,49	1,70 – 3,03
Breite als Stehleiter oben/unten (ca. mm)	355/830	355/945	355/1.055
zusammengeklappt LxBxH (ca. m)	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	19,0
Gelenk	Stahl-Bügelgelenk ①	Stahl-Bügelgelenk ①	Bolzengelenk ②
Best.-Nr.	414216	414220	414224
Preis ohne MwSt. €	534,00	616,00	723,00

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

Empfohlenes Zubehör:



Universal-Leitertritt klappbar

S. 71



Eimerhaken für Sprossenleitern

S. 79



Werkzeugtasche

S. 79



Fußverlängerung

S. 73



Fußspitzenset schwenkbar

S. 72



Rollenset

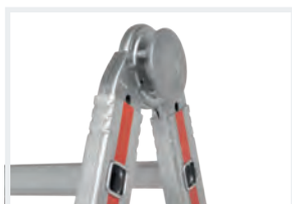
S. 77

TELESKOPLEITER „TELESTEP“

- Multifunktionale Verwendung.
- Höhenverstellbar in 280 mm Schritten.
- Flexible Verwendung in Treppenstellung.
- Einfach zu bedienende Bolzengelenke aus Stahl.
- Sicherer Stand mittels klappbarer, transportoptimierter Teleskopausleger.
- Mühelos zusammenklappbar ohne vorheriges Lösen des Gelenks.

Merkmale:

- **Sperrelemente aus hochwertigem Alu-Guss.**
- **Nach EN 131-4.**



814220

	4x3	4x4	4x5	4x6
Sprossenzahl	4x3	4x4	4x5	4x6
Holm (ca. mm)	60	60	60	60
Sprossenzahl max. ausgefahren	10	14	18	22
Länge Anlegeleiter (ca. m)	1,85 – 2,92	2,35 – 4,02	2,90 – 5,14	3,46 – 6,26
Standhöhe Stehleiter (ca. m)	0,72	1,26	1,80	2,35
Reichhöhe Stehleiter (ca. m)	2,72	3,26	3,80	4,35
Standhöhe Anlegeleiter (ca. m)	2,10	3,00	4,10	5,20
Reichhöhe Anlegeleiter (ca. m)	4,10	5,00	6,10	7,20
senkrechte Höhe Stehleiter (ca. m)	0,90 – 1,40	1,15 – 1,95	1,40 – 2,49	1,70 – 3,03
Breite als Stehleiter oben/unten (ca. mm)	355/555	355/830	355/945	355/1.055
zusammengelegt LxBxH (ca. m)	1,00x0,56x0,20	1,20x0,61x0,20	1,50x0,68x0,20	1,80x0,75x0,20
Schrittlänge eingefahren/ausgefahren (ca. m)	0,73/1,08	0,90/1,44	1,07/1,80	1,26/2,15
Gewicht (ca. kg)	11,2	14,2	17,0	21,0
Klappausleger	-	ja	ja	ja
Best.-Nr.	804212	814216	814220	814224
Preis ohne MwSt. €	523,00	643,00	749,00	788,00

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

Empfohlenes Zubehör:



Universal-Leitertritt klappbar

S. 71



Eimerhaken für Sprossenleitern

S. 79



Werkzeugtasche

S. 79



Fußverlängerung

S. 73



Fußspitzenset schwenkbar

S. 72



Rollenset

S. 77

MEHRZWECKLEITER, ZWEITEILIG

- Multifunktionale Verwendung.
- Rutsichere, geriffelte Sprossen aus Walzprofil.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfesten Perlongurt.

Merkmale:

- Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).
- Massive Stahlbeschläge.
- Verpresste Leiterfüße.
- Nach EN 131.



404516

Sprossenzahl	2×8	2×10	2×12
Holm oben/unten (ca. mm)	60/60	66/66	71/71
Sprossenzahl max. ausgefahren	14	17	21
Länge eingefahren (ca. m)	2,32	2,88	3,44
Länge ausgefahren (ca. m)	4,00	4,84	5,98
Standhöhe Stehleiter (ca. m)	1,52	2,05	2,59
Reichhöhe Stehleiter (ca. m)	3,52	4,05	4,59
Standhöhe Anlegeleiter (ca. m)	2,93	3,74	4,82
Reichhöhe Anlegeleiter (ca. m)	4,93	5,74	6,82
senkrechte Höhe Stehleiter (ca. m)	2,05	2,58	3,12
Breite ausgefahren oben/unten (ca. mm)	355/750	355/948	355/948
Schrittlänge (ca. m)	1,55	1,94	2,19
Gewicht (ca. kg)	9,5	12,1	14,9
Best.-Nr.	404516	404520	404524
Preis ohne MwSt. €	320,00	375,00	443,00

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

Empfohlenes Zubehör:



Leiterhaltersset
für Dachrinnen

S. 76



Universal-Leiter-
tritt klappbar

S. 71



Eimerhaken für
Sprossenleitern

S. 79

MEHRZWECKLEITER, ZWEITEILIG

- Multifunktionale Verwendung.
- Erhöhte Rutschfestigkeit der Sprossen dank stärker profiliertem Strangpressprofil.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfesten Perlongurt.
- Mehr Bodenfreiheit und sicherer Stand dank gebogener Traverse.
- Griffester profilierter Leiterfuß.

Merkmale:

- Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).
- Mit Holm verschraubte Leiterfüße.
- Massive Stahlbeschläge.
- Nach EN 131



Sprossenzahl	2×6	2×8	2×10	2×12	2×14
Holm oben/unten (ca. mm)	60/60	60/60	66/66	71/71	83/83
Sprossenzahl max. ausgefahren	10	14	17	21	25
Länge eingefahren (ca. m)	1,83	2,39	2,95	3,52	4,08
Länge ausgefahren (ca. m)	2,95	4,07	4,91	6,03	7,16
Standhöhe Stehleiter (ca. m)	1,07	1,59	2,12	2,66	3,17
Reichhöhe Stehleiter (ca. m)	3,07	3,59	4,12	4,66	5,17
Standhöhe Anlegeleiter (ca. m)	1,92	3,00	3,82	4,90	5,98
Reichhöhe Anlegeleiter (ca. m)	3,92	5,00	5,82	6,90	7,98
senkrechte Höhe Stehleiter (ca. m)	1,72	2,25	2,78	3,33	3,82
Breite ausgefahren oben/unten (ca. mm)	355/960	355/960	355/960	355/1.040	355/1.160
Schrittlänge (ca. m)	1,25	1,58	1,98	2,26	2,80
Gewicht (ca. kg)	8,0	9,9	12,6	15,4	18,4
Best.-Nr.	604512	604516	604520	604524	604528
Preis ohne MwSt. €	364,00	434,00	495,00	578,00	697,00

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

Empfohlenes Zubehör:



Leiterhalterset für Dachrinnen

S. 76



Universal-Leitertritt klappbar

S. 71



Eimerhaken für Sprossenleitern

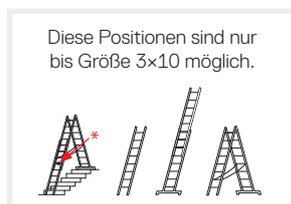
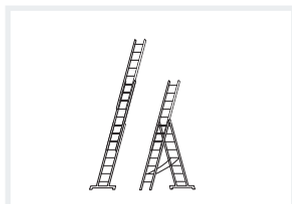
S. 79

MEHRZWECKLEITER, DREITEILIG

- Multifunktionale Verwendung.
- Rutsichere, geriffelte Sprossen aus Walzprofil.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfesten Perlongurt.
- Flexible Verwendung in Treppenstellung*.
- Aushängbare, starre Strebe verhindert unbeabsichtigtes Zusammenklappen.

Merkmale:

- Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).
- Massive Stahlbeschläge.
- Verpresste Leiterfüße.
- Nach EN 131.



404724

Sprossenzahl	3x7	3x8	3x9	3x10	3x11	3x12	3x14
Holm oben/Mitte/unten (ca. mm)	60/66/60	60/71/60	71/83/71	71/83/71	71/83/71	71/89/71	89/89/89
Sprossenzahl max. ausgefahren	17	19	23	25	27	30	34
Länge eingefahren (ca. m)	2,07	2,35	2,63	2,91	3,19	3,47	4,11
Länge Anlegeleiter ausgefahren (ca. m)	4,87	5,43	6,55	7,11	7,67	8,51	9,72
Standhöhe Stehleiter mit Steckteil (ca. m)	2,06	2,59	3,12	3,65	3,92	4,44	5,23
Reichhöhe Stehleiter mit Steckteil (ca. m)	4,06	4,59	5,12	5,65	5,92	6,44	7,23
Standhöhe Anlegeleiter (ca. m)	3,73	4,29	5,39	5,94	6,49	7,32	8,34
Reichhöhe Anlegeleiter (ca. m)	5,73	6,29	7,39	7,94	8,49	9,32	10,34
senkrechte Höhe Stehleiter mit Steckteil (ca. m)	3,29	3,81	4,33	4,86	5,11	5,65	6,53
Breite ausgefahren oben/Mitte/unten (ca. mm)	355/425/837	355/425/1.005	355/425/1.005	355/425/1.200	355/425/1.200	355/425/1.200	355/425/1.200
Schrittlänge (ca. m)	1,37	1,61	1,80	1,95	2,16	2,34	2,72
Gewicht (ca. kg)	13,2	15,0	18,0	19,7	22,0	24,2	33,4
Treppenstellung	ja	ja	ja	ja	-	-	-
Best.-Nr.	404721	404724	404727	404730	404733	404736	404742
Preis ohne MwSt. €	355,00	407,00	442,00	545,00	601,00	651,00	842,00

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

Empfohlenes Zubehör:



Aufsetzstufe für Sprossenleitern

S. 71



Klemmbeschlagset für Treppenstellung

S. 74



Wandabstandshalter für Sprossenleitern

S. 76



Leiterhalterset für Dachrinnen

S. 76



Universal-Leitertritt klappbar

S. 71



Fußspitzenset für Traversen

S. 71



Eimerhaken für Sprossenleitern

S. 79

MEHRZWECKLEITER, DREITEILIG

- Multifunktionale Verwendung.
- Erhöhte Rutschfestigkeit der Sprossen dank stärker profiliertem Strangpressprofil.
- Komfortables Ausfahren der Leiter mittels Wandlaufrollen.
- Flexible Verwendung in Treppenstellung*.
- Aushängbare, starre Strebe verhindert unbeabsichtigtes Zusammenklappen.
- Mehr Bodenfreiheit und sicherer Stand dank gebogener Traverse.

Merkmale:

- Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).
- Mit Holm verschraubte Leiterfüße.
- Massive Stahlbeschläge.
- Nach EN 131.



604721

Sprossenzahl	3x6	3x7	3x8	3x9	3x10	3x12	3x14
Holm oben/Mitte/unten (ca. mm)	60/60/60	66/66/66	71/71/71	83/83/83	83/83/83	89/89/89	89/89/89
Sprossenzahl max. ausgefahren	14	17	19	23	25	30	34
Länge eingefahren (ca. m)	1,87	2,15	2,43	2,71	3,02	3,63	4,17
Länge Anlegeleiter ausgefahren (ca. m)	4,11	4,95	5,51	6,63	7,22	8,66	9,78
Standhöhe Stehleiter mit Steckteil (ca. m)	1,60	2,13	2,65	3,20	3,71	4,55	5,31
Reichhöhe Stehleiter mit Steckteil (ca. m)	3,60	4,13	4,65	5,20	5,71	6,55	7,31
Standhöhe Anlegeleiter (ca. m)	3,00	3,80	4,35	5,45	5,99	7,34	8,42
Reichhöhe Anlegeleiter (ca. m)	5,00	5,80	6,35	7,45	7,99	9,34	10,42
senkrechte Höhe Stehleiter mit Steckteil (ca. m)	2,89	3,42	3,95	4,42	4,97	5,80	6,58
Breite ausgefahren oben/Mitte/unten (ca. mm)	355/425/1.030	355/425/1.030	355/425/1.030	355/425/1.160	355/425/1.160	355/425/1.285	355/425/1.285
Schrittlänge (ca. m)	1,31	1,50	1,64	1,82	2,00	2,36	2,73
Gewicht (ca. kg)	13,0	14,6	17,6	20,6	23,3	30,0	35,5
Wandlaufrollen	-	-	-	-	ja	ja	ja
Starre Streben	-	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Treppenstellung	ja	ja	ja	ja	ja*	-	-
Best.-Nr.	604718	604721	604724	604727	604730	604736	604742
Preis ohne MwSt. €	555,00	611,00	673,00	757,00	845,00	987,00	1.180,00

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

Empfohlenes Zubehör:



Aufsetzstufen für Sprossenleitern

S. 71



Klemmbeschlagset für Treppenstellung

S. 74



Wandabstandshalter für Sprossenleitern

S. 76



Leiterhaltersset für Dachrinnen

S. 76



Universal-Leitertritt klappbar

S. 71



Fußspitzenset für Traversen

S. 72



Eimerhaken für Sprossenleitern

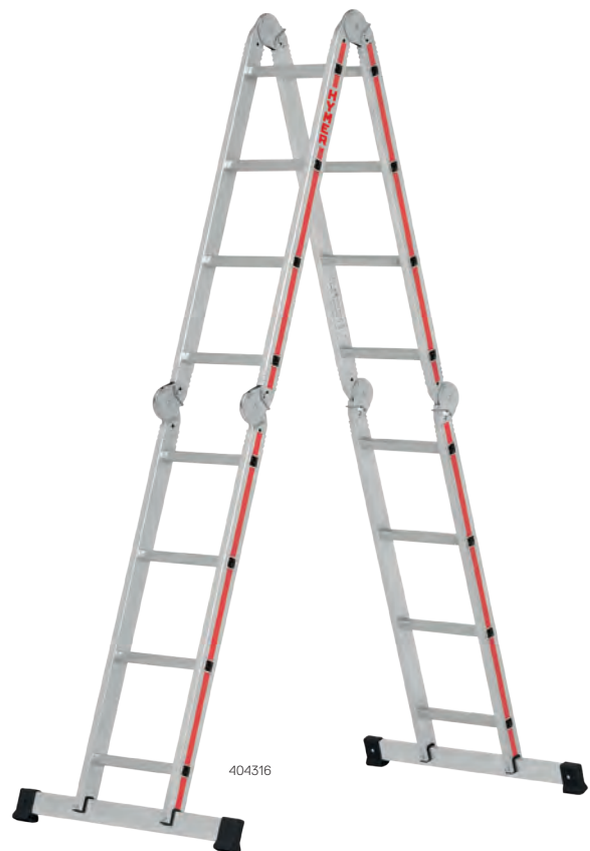
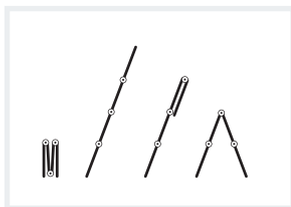
S. 79

VIELZWECKLEITER

- Rutschsichere, geriffelte Sprossen aus Walzprofil.
- Multifunktionale Verwendung.
- Platzsparendes Transportieren und Lagern.
- Einfach zu bedienende Bügelgelenke aus Stahl.

Merkmale:

- Nach EN 131.



Sprossenzahl	4x3	4x4
Holm (ca. mm)	60	60
Länge Anlegeleiter (ca. m)	3,47	4,59
Standhöhe Stehleiter (ca. m)	1,01	1,55
Reichhöhe Stehleiter (ca. m)	3,01	3,55
Standhöhe Anlegeleiter (ca. m)	2,50	3,60
Reichhöhe Anlegeleiter (ca. m)	4,50	5,60
Arbeitsbühne LxBxH (ca. m)	1,40x0,29x0,90	nicht möglich
zusammengeklappt LxBxH (ca. m)	0,90x0,70x0,30	1,20x0,81x0,30
senkrechte Höhe Stehleiter (ca. m)	1,70	2,25
Breite als Stehleiter oben/unten (ca. mm)	355/697	355/810
Schrittlänge (ca. m)	1,15	1,48
Gewicht (ca. kg)	15,5	14,6
Plattform	ja	-
Best.-Nr.	414312	404316
Preis ohne MwSt. €	415,00	394,00

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

Empfohlenes Zubehör:



Universal-Leitertritt klappbar

S. 71

PLATTFORMLEITERN UND PODESTTREPPEN

57 Plattformleitern mit Handlauf und Rollen

60 Plattformleitern HYMER ProTect

62 Podesttreppen fahrbar

PLATTFORMLEITERN UND PODESTTREPPEN

Industrie- und Handwerksarbeiten auf dauerhaft sicherem Niveau.

Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz werden immer wichtiger. Vor allem bei längeren Arbeiten punkten unsere Plattformleitern sowie Podesttreppen mit einem hohen Maß an Funktionalität und Komfort. Damit erhöhen sie bei unterschiedlichen Aufgaben die Sicherheit.



Sicherheitsrelevante
Ausstattungsvarianten wie
Handläufe, Geländer,
Absturzsicherung oder
Sicherheitstür.



Ergonomisches, rutsch-
sicheres Arbeiten auf mind.
80 mm Stufentiefe oder mit
profilierten Sprossen für
einen sicheren Verkehrsweg.



Stabiler Stand durch konische
Ausführung, Traverse oder
Ausleger.



Produktbeispiel:
Plattformleiter HYMER ProTec 8483



Bequemer und sicherer
Stand bei längeren Arbeiten
dank Plattform/Podest.



Leichtgängiges Versetzen
und Transportieren mittels
Rollen.

MADE IN GERMANY

10
YEAR
GUARANTEE

PLATTFORMLEITER MIT HANDLAUF

- 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 Strebe verhindert unbeabsichtigtes Zusammenklappen.
- Ergonomisch geformte, beidseitige Handläufe.
- Stabiler Stand der Leiter durch konische Ausführung.

Merkmale:

- **Plattformabmessung 440 x 400 mm.**
- **Geländerhöhe (über Plattform) 800 mm.**



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
Schrittlänge (ca. m)	1,00	1,15	1,30	1,60	1,75	1,90	2,05	2,35
Gewicht (ca. kg)	9,7	10,7	12,0	13,3	14,4	16,0	17,2	22,2
Best.-Nr.	808004	808005	808006	808007	808008	808009	808010	808012
Preis ohne MwSt. €	438,00	474,00	536,00	589,00	612,00	673,00	713,00	822,00

Empfohlenes Zubehör:



Federrollenset



Kipprollenset

PLATTFORMLEITER MIT HANDLAUF UND ROLLEN

- 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 Strebe verhindert unbeabsichtigtes Zusammenklappen.
- Ergonomisch geformte, beidseitige Handläufe.
- Stabiler Stand der Leiter durch konische Ausführung.

Merkmale:

- Plattformabmessung 440 x 400 mm.
- Geländerhöhe (über Plattform) 800 mm.
- 4 schwenkbare Federrollen.



Stufenzahl inkl. Plattform	4	5	6
Holm (ca. mm)	71	71	71
Länge (ca. m)	1,95	2,20	2,45
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,95	1,15	1,40
Reichhöhe (ca. m)	2,95	3,15	3,40
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,75	2,00	2,20
Breite (ca. mm)	650	670	700
Schrittlänge (ca. m)	1,00	1,15	1,30
Gewicht (ca. kg)	12,1	13,1	14,4
Best.-Nr.	858004	858005	858006
Preis ohne MwSt. €	643,00	681,00	742,00

PLATTFORMLEITER MIT KIPPROLLEN UND LANGEM HANDLAUF

- 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 Strebe verhindert unbeabsichtigtes Zusammenklappen.
- Ergonomisch geformte, beidseitige Handläufe.
- Stabiler Stand der Leiter durch konische Ausführung.

Merkmale:

- Plattformabmessung 440 x 400 mm.
- Geländerhöhe (über Plattform) 800 mm.



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
Schrittlänge (ca. m)	1,15	1,30	1,45	1,60	1,75	1,90	2,05	2,35
Gewicht (ca. kg)	9,9	10,9	12,2	13,5	14,6	16,2	17,4	22,4
Gurtbänder	-	-	-	-	ja	ja	ja	ja
Best.-Nr.	808104	808105	808106	808107	808108	808109	808110	808112
Preis ohne MwSt. €	568,00	610,00	670,00	723,00	744,00	805,00	856,00	1.007,00

PLATTFORMLEITER HYMER **PROTECT**

- Freihändiges, sicheres Arbeiten dank umlaufender Absturzsicherung und selbstschließender Sicherheitstüre.
- Sicherer Stand mittels klappbarer, transportoptimierter Teleskopausleger.
- Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank großflächiger Plattform.
- Sicherer Verkehrsweg durch Komfortsprosse.
- Optimaler Transport mittels Kipprollen.

Merkmale:

- **Plattformabmessung 600 x 425 mm.**
- **Breitsprossen 45 mm.**
- **Nach EN 131-7 und NF P 93-352/353.**



Sprossenzahl inkl. Plattform	3	4	5	6	7	8
Holm (ca. mm)	60	60	60	60	60	60
Länge (ca. m)	1,85	2,10	2,35	2,60	2,85	3,10
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,70	0,93	1,16	1,39	1,62	1,85
Reichhöhe (ca. m)	2,70	2,93	3,16	3,39	3,62	3,85
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,73	1,96	2,19	2,43	2,66	2,89
Breite (ca. mm)	650	1.760	1.930	2.110	2.255	2.445
Schrittlänge (ca. m)	1,21	1,40	1,59	1,77	1,97	2,18
zusammengelegt LxBxH (ca. m)	2,08x0,56x0,25	2,34x0,70x0,25	2,59x0,70x0,25	2,85x0,70x0,25	3,09x0,70x0,25	3,32x0,70x0,25
Gewicht (ca. kg)	14,2	20,4	22,3	23,4	25,0	26,2
Ausleger	-	ja	ja	ja	ja	ja
Best.-Nr.	848303	848304	848305	848306	848307	848308
Preis ohne MwSt. €	801,00	909,00	1.032,00	1.121,00	1.182,00	1.255,00

Empfohlenes Zubehör:



Erweiterungsset Auslegersatz

- Mit wenigen Handgriffen zur teleskopierbaren Plattformleiter.
- Einfach Rollen ummontieren und Erweiterungssets aufstecken.
- Kein Werkzeug notwendig.

PLATTFORMLEITER HYMER PROTECT⁺

- Freihändiges, sicheres Arbeiten dank umlaufender Absturzsicherung und selbstschließender Sicherheitstüre.
- Sicherer Stand mittels klappbarer, transportoptimierter Teleskopausleger.
- Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank großflächiger Plattform.
- Sicherer Verkehrsweg durch Komfortsprosse.
- Optimaler Transport mittels Kipprollen.
- Flexible Verwendung in Treppenstellung.

Merkmale:

- Plattformabmessung 600 x 425 mm.
- Breitsprossen 45 mm.
- Nach EN 131-7 und NF P 93-352/353.



848408

Sprossenzahl inkl. Plattform	3-5	5-8	6-10
Enthaltene Grundleiter	848303	848305	848306
Enthaltene Erweiterung	0054730+0054734	0054731	0054732
Holm (ca. mm)	60	60	60
Länge (ca. m)	2,06 – 2,31	2,36 – 3,06	2,61 – 3,56
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,86 – 1,09	1,15 – 1,77	1,39 – 2,24
Reichhöhe (ca. m)	2,86 – 3,09	3,15 – 3,77	3,39 – 4,24
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,90 – 2,13	2,20 – 2,81	2,43 – 3,29
Breite (ca. mm)	1.775 – 1.975	1.925 – 2.410	2.110 – 2.780
Schrittlänge (ca. m)	1,50 – 1,64	1,69 – 2,28	1,87 – 2,65
zusammengelegt LxBxH (ca. m)	2,30x0,70x0,32	2,59x0,70x0,32	2,85x0,70x0,32
Gewicht (ca. kg)	25,4	30,4	33,0
Best.-Nr.	848405	848408	848410
Preis ohne MwSt. €	1.179,00	1.511,00	1.942,00

PODESTTREPPE FAHRBAR, EINSEITIG BEGEHBAR

- Geräumige Arbeitsfläche und dreiseitiges Geländer zum sicheren, ergonomischen Arbeiten.
- Rutschsicherer, komfortabler Aufstieg dank großflächiger Treppenstufe.

Merkmale:

- Podestabmessung 600 x 800 mm.
- Geländerhöhe 1,03 m.
- Stufentiefe 200 mm.
- Zulässige Belastung 150 kg (1,5 kN).
- Nach EN 131-7.



688805

Stufenzahl inkl. Plattform	3	4	5	6	7	8
Holm (ca. mm)	73	73	73	73	73	73
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,73	0,97	1,21	1,46	1,70	1,94
Reichhöhe (ca. m)	2,73	2,97	3,21	3,46	3,70	3,94
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,76	2,00	2,24	2,49	2,73	2,97
Breite (ca. mm)	890	890	890	1.070	1.200	1.200
Abstand Vorderseite zur Wand (ca. mm)	106	149	192	235	278	321
Schrittlänge (ca. m)	1,27	1,45	1,63	1,82	2,00	2,18
Gewicht (ca. kg)	30,2	34,1	37,7	41,8	45,8	48,8
Best.-Nr.	688803	688804	688805	688806	688807	688808
Preis ohne MwSt. €	1.028,00	1.077,00	1.130,00	1.179,00	1.222,00	1.271,00

Empfohlenes Zubehör:



Handlauf

- Für Größen 4+5, Best.-Nr. 0051777, Preis/Stück ohne MwSt. € 72,00
- Für Größen 6+7, Best.-Nr. 0051778, Preis/Stück ohne MwSt. € 72,00
- Für Größe 8, Best.-Nr. 0051780, Preis/Stück ohne MwSt. € 72,00



Rückenschutztüre, selbstschließend

- Best.-Nr. 0054880, Preis/Stück ohne MwSt. € 135,00

PODESTTREPPE FAHRBAR, BEIDSEITIG BEGEHBAR

- Geräumige Arbeitsfläche und dreiseitiges Geländer zum sicheren, ergonomischen Arbeiten.
- Rutschsicherer, komfortabler Aufstieg dank großflächiger Treppenstufe.

Merkmale:

- Podestabmessung 600 x 800 mm.
- Geländerhöhe 1,03 m.
- Stufentiefe 200 mm.
- Zulässige Belastung 150 kg (1,5 kN).
- Nach EN 131-7.



BG Bau
gefördert.

688905

Stufenzahl inkl. Plattform	2×3	2×4	2×5	2×6	2×7	2×8
Holm (ca. mm)	73	73	73	73	73	73
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,73	0,97	1,21	1,46	1,70	1,94
Reichhöhe (ca. m)	2,73	2,97	3,21	3,46	3,70	3,94
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,76	2,00	2,24	2,49	2,73	2,97
Breite (ca. mm)	890	890	890	1.070	1.200	1.200
Schrittlänge (ca. m)	1,51	1,79	2,07	2,35	2,63	2,91
Gewicht (ca. kg)	32,9	37,9	42,9	49,5	54,9	59,7
Best.-Nr.	688903	688904	688905	688906	688907	688908
Preis ohne MwSt. €	1.086,00	1.150,00	1.235,00	1.358,00	1.450,00	1.526,00

Empfohlenes Zubehör:



Handlauf

- Für Größen 4+5, Best.-Nr. 0051777, Preis/Stück ohne MwSt. € 72,00
- Für Größen 6+7, Best.-Nr. 0051778, Preis/Stück ohne MwSt. € 72,00
- Für Größe 8, Best.-Nr. 0051780, Preis/Stück ohne MwSt. € 72,00



Rückenschutztüre, selbstschließend

- Best.-Nr. 0054880, Preis/Stück ohne MwSt. € 135,00

PRODUKTE FÜR SPEZIELLE ANWENDUNGEN

65 Dachauflegeleitern aus Aluminium

66 Glasreinigerleiter

67 Obstbaumleitern

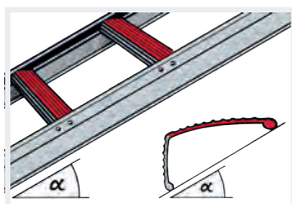
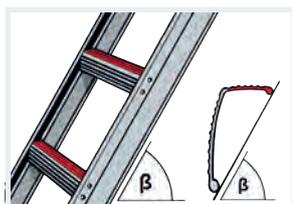
69 Tankwagenleiter

DACHAUFLEGELEITERN AUS ALUMINIUM

- Funktionale Verwendung der Sprossensteil- oder Sprossenflachseite als Trittfläche.
- Stabile verschraubte Holm-Sprossen-Verbindung.

Merkmale:

- Geeignet für Dachneigung von 20° bis 55°.
- T-Holmprofil (85 mm).
- Nach DIN 4567-4.



Farbe	4095 Alu-natur			4096 RAL 8004 ziegelrot beschichtet			4092 RAL 7016 anthrazit beschichtet			4093 RAL 8014 sepia Braun beschichtet		
	7	10	14	7	10	14	7	10	14	7	10	14
Sprossenzahl	7	10	14	7	10	14	7	10	14	7	10	14
Länge (ca. m)	1,95	2,80	3,90	1,95	2,80	3,90	1,95	2,80	3,90	1,95	2,80	3,90
Breite (ca. mm)	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350
Gewicht (ca. kg)	3,5	4,9	6,8	3,5	4,9	6,8	3,5	4,9	6,8	3,5	4,9	6,8
Best.-Nr.	409507	409510	409514	409607	409610	409614	409207	409210	409214	409307	409310	409314
Preis ohne MwSt. €	114,00	156,00	215,00	184,00	259,00	348,00	184,00	259,00	348,00	184,00	259,00	348,00

Hinweis: Dachauflegeleitern müssen rechtwinklig zum First angebracht werden. Dachauflegeleitern müssen mit der zweiten Sprosse von oben in Sicherheits-Dachhaken nach EN 517 eingehängt werden. Am Fuß ist die Leiter gegen seitliches Verschieben von mehr als 30 cm zu sichern, z. B. mit Sicherheits-Dachhaken nach EN 517. Es können bis zu drei Leitern gestoßen werden, ohne dass zusätzliche Sicherheits-Dachhaken benötigt werden.

Empfohlenes Zubehör:



Sicherheits-Dachhaken Typ A für Schiefer

S. 80



Sicherheits-Dachhaken Typ A für Ziegel und Pfannen und sonstige Bedachungen

S. 80



Sicherheits-Dachhaken Typ A für Biberschwanzziegel

S. 80



Verbindungsclipsen zur Verflanschung der Leiterteile

S. 80



Aushebesicherung

S. 80



Trittflächenset

S. 80

GLASREINIGERLEITER

- Kompakte und leichte Ausführung.
- Stabile verschraubte Holm-Sprossen-Verbindung.
- Komfortables Ausfahren der Leiter mittels Wandlaufrolle.
- Präzise, oberflächenschonende Leiterpositionierung dank Anlegegummi.

Merkmale:

- **Maximal zulässige Standhöhe 5,00 m.**
- **Zulässige Belastung 120 kg (1,2 kN).**
- **Inkl. Sicherungshaken zur Arretierung der zusammengesteckten Leiter.**



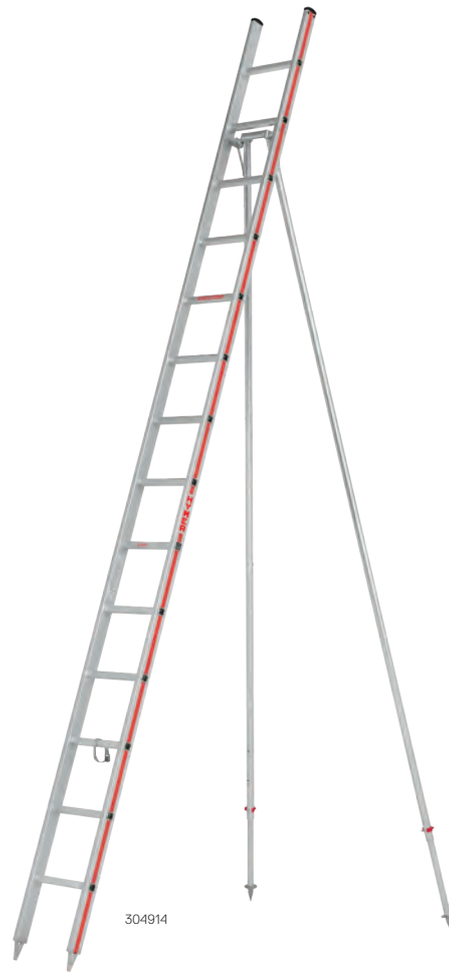
	2-teiliger Satz	3-teiliger Satz	4-teiliger Satz	Einzel-Unterteil	Einzel-Unterteil	Einzel-Mittelteil	Einzel-Oberteil	Einzel-Oberteil
	1x501705 +1x501708	1x501705 +1x501805 +1x501708	1x501705 +2x501805 +1x501708	(für Längenausgleich)				
Sprossenzahl	13	18	23	2	5	5	6	8
Holm (ca. mm)	73	73	73	73	73	73	73	73
Länge (ca. m)	4,30	5,70	7,10	0,90	1,70	1,70	2,30	2,90
Standhöhe (ca. m)	2,44	3,79	4,86					
Reichhöhe (ca. m)	4,44	5,79	6,86					
Breite oben/unten (ca. mm)	110/845	110/845	110/845	350/845	350/845	350/435	110/435	110/435
Gewicht (ca. kg)	12,9	17,6	22,3	3,3	5,5	4,7	6,0	7,4
Best.-Nr.	501713	501718	501723	501702	501705	501805	501716	501708
Preis ohne MwSt. €	551,00	763,00	975,00	182,00	243,00	212,00	291,00	308,00

OBSTBAUMLEITER

- Sicherer Stand mittels klappbarer, transportoptimierter Stützen.
- Standfest auf gewachsenem Grund dank Bodendorne.
- Exakte Ausrichtung der Leiter mittels Libelle.

Merkmale:

- Verstellbereich Stützen 280 mm.
- Länge Alu-Spitzen 70 mm.
- Zulässige Belastung 120 kg (1,2 kN).
- Nach DIN 4567-1.



Sprossenzahl	12	14
Holm (ca. mm)	60	60
Länge (ca. m)	3,60	4,16
Standhöhe (ca. m)	2,23	2,77
Reichhöhe (ca. m)	4,23	4,77
Breite (ca. mm)	355	355
Gewicht (ca. kg)	10,7	12,1
Best.-Nr.	304912	304914
Preis ohne MwSt. €	392,00	447,00

Hinweis: Verwendung nur auf gewachsenem Boden!

OBSTBAUMLEITER, ZWEITEILIG

- Sicherer Stand mittels klappbarer, transportoptimierter Stützen.
- Standfest auf gewachsenem Grund dank Bodendorne.
- Exakte Ausrichtung der Leiter mittels Libelle.

Merkmale:

- **Verstellbereich Stützen 280 mm.**
- **Länge Alu-Spitzen 70 mm.**
- **Zulässige Belastung 120 kg (1,2 kN).**
- **Nach DIN 4567-1.**



Sprossenzahl	2×10	2×12
Holm oben/unten (ca. mm)	60/60	60/60
Sprossenzahl max. ausgefahren	18	22
Länge eingefahren/ausgefahren (ca. m)	3,04/5,28	3,60/6,40
Standhöhe (ca. m)	3,85	4,93
Reichhöhe (ca. m)	5,85	6,93
Breite ausgefahren oben/unten (ca. mm)	355/355	355/355
Gewicht (ca. kg)	16,4	19,8
Best.-Nr.	305020	305024
Preis ohne MwSt. €	583,00	661,00

Hinweis: Verwendung nur auf gewachsenem Boden!

TANKWAGENLEITER

- Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank großflächiger Plattform.
- Stufenlos höhenverstellbar durch integrierte Seilwinde.
- Erweiterte Absturzsicherung dank optionalem Schutzkorb.
- Müheloses Manövrieren durch Bock- und Lenkrollen.

Merkmale:

- **Plattformabmessung 1.000 x 600 mm.**
- **Geländerhöhe über Plattform 1.100 mm.**

Abmessungen

min. Gesamthöhe (ca. m)	3,79 ⁽¹⁾ /3,83 ⁽²⁾
max. Gesamthöhe (ca. m)	5,12 ⁽¹⁾ /5,16 ⁽²⁾
min. Gesamtlänge ⁽³⁾ (ca. m)	2,42
max. Gesamtlänge ⁽³⁾ (ca. m)	2,87
Gesamtbreite (ca. m)	1,59
min. Plattformhöhe (ca. m)	2,66 ⁽¹⁾ /2,70 ⁽²⁾
max. Plattformhöhe (ca. m)	3,99 ⁽¹⁾ /4,03 ⁽²⁾
Plattformlänge (ca. mm)	1.000
Plattformbreite (ca. mm)	600
Geländerhöhe (ca. mm)	1.100
Zuglast Seilwinde mit Übersetzung (kg)	300
Fahrbalken (ca. m)	1,00
Fahrwerklänge (ca. m)	2,20
zulässige Belastung (kg)	150
Gewicht ohne Korb (ca. kg)	263
Best.-Nr.	228001
Preis ohne MwSt. €	Preis auf Anfrage

⁽¹⁾ mit Rollendurchmesser 160 mm

⁽²⁾ mit Rollendurchmesser 200 mm

⁽³⁾ ohne Korb



Pflichtmodul Rollen

Rollendurchmesser (mm)

Inhalt Set

Best.-Nr.

Preis/Set ohne MwSt. €



klein

160

2 Bockrollen (ungebremst) und 2 Lenkrollen mit StopFix (Bremsen)

0055221

Preis auf Anfrage



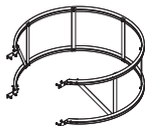
groß

200

2 Bockrollen (ungebremst) und 2 Lenkrollen mit StopFix (Bremsen)

0055222

Preis auf Anfrage



Optionsmodul Korb

Schutzkorbabmessung (SK) (mm)

Best.-Nr.

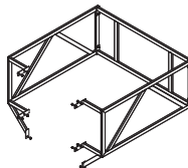
Preis/Stück ohne MwSt. €

rund

Ø 1.300

0055232

Preis auf Anfrage

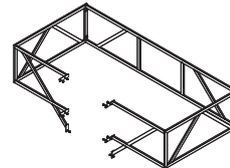


klein

1.260×1.190

0055212

Preis auf Anfrage



groß

2.500×1.190

0055213

Preis auf Anfrage

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR LEITERN

- 71 Zubehör – sicherer Stand
- 75 Zubehör – Ein- und Aufhängen
- 76 Zubehör – Wand
- 77 Zubehör – zum Verfahren
- 78 Zubehör – Halt
- 79 Zubehör – Sicherheit und Komfort
- 80 Zubehör – für das Dach
- 81 Ersatzteile – Füße und Schuhe
- 83 Ersatzteile – Abdeckungen
- 84 Ersatzteile – Traversen und Fußverlängerungen
- 85 Ersatzteile – Gelenke, Beschläge und Scharniere
- 88 Ersatzteile – Seile, Seilbefestigung und Gurtbänder
- 89 Ersatzteile – Ablagen und Plattform
- 90 Ersatzteile – Teleskop-Anlegeleiter
- 91 Ersatzteile – spezielle Leitern
- 92 Ersatzteile – Plattformleitern



Aufsetzstufen für Sprossenleitern

- Zur nachträglichen Montage auf Sprossenleitern mit gebördelten Sprossen.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4011+4023+4046+4047+4123		S
	+6011+6023+6046+6047		
Menge (Stück)	3	1	
Stufenbreite (mm)	285	285	
für Sprossenabmessung (mm)	30×30	30×30	
für Leiterinnenbreite von mind. (mm)	300	300	
Gewicht (ca. kg)	1,0	0,3	
Best.-Nr.	0055318	0055324	
Preis/Set ohne MwSt. €	106,50	35,50	



Aufsetzstufen für Glasreinerleitern

- Zur nachträglichen Montage auf Glasreinerleitern mit geschraubten Sprossen.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	5017+5018			S
Menge (Stück)	3	1	1	
Stufenbreite (mm)	2×285+1×300	285	300	
für Sprossenabmessung (mm)	30×31	30×31	30×31	
für Leiterinnenbreite von mind. (mm)	300	300	300	
Gewicht (ca. kg)	0,9	0,3	0,3	
Best.-Nr.	0055317	0055325	0055326	
Preis/Set ohne MwSt. €	106,50	35,50	35,50	



Einhängtritt für Sprossenleitern

- Trittbreite 300 mm, Tritttiefe 255 mm.
- Zulässige Belastung 150 kg (1,5 kN).

für Sprossenabmessung (mm)	30×30	S
für Leiterinnenbreite von mind. (mm)	290	
für Sprossenabstand (mm)	280	
Gewicht (ca. kg)	0,8	
Best.-Nr.	005411	
Preis/Stück ohne MwSt. €	47,00	



Universal-Leitertritt klappbar

- Sicherer Standplatz auf der Leiter durch mittig über der Sprosse angeordnete Trittfläche.
- Durch den hochklappbaren Tritt ist ein sicheres Besteigen der Leiter gewährleistet.
- Trittbreite 260 mm, Tritttiefe 250 mm.
- Zulässige Belastung 150 kg (1,5 kN).

für Sprossenabmessung (mm)	30×30	S
für Leiterinnenbreite von mind. (mm)	290	
für Sprossenabstand (mm)	280	
Gewicht (ca. kg)	1,1	
Best.-Nr.	0050378	
Preis/Stück ohne MwSt. €	63,00	



BG BAU gefördert

Fußspitzenset für Holme

- Nach Vorschrift 70 mm Spitzenlänge.
- Am Holm verschiebbar.
- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 2 Spitzen inkl. Befestigungsmaterial.

für Holmgröße (ca. mm)	60–89	S
Gewicht (ca. kg)	0,5	
Best.-Nr.	0051222	
Preis/Set ohne MwSt. €	56,00	



BG BAU gefördert

Fußspitzenset für Traversen

- Stabile Ausführung.
- Schwenkbar.
- Selbstmontage mittels Bohrung.
- Inhalt: 2 Spitzen inkl. Befestigungsmaterial.

für Traversenquerschnitt (ca. mm)	49×30+60×22+60×30	S
Gewicht (ca. kg)	0,5	
Best.-Nr.	0050538	
Preis/Set ohne MwSt. €	56,00	





Fußspitzenset für Traversen mit rundem Traversenschuh

- Schwenkbar.
- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 2 Spitzen inkl. Befestigungsmaterial.

Gewicht (ca. kg)	0,4
Best.-Nr.	0053761
Preis/Set ohne MwSt. €	29,50



Fußspitzenset schwenkbar für Teleskopleitern

- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 2 Spitzen inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4042+4142+8042+8142
Gewicht (ca. kg)	0,8
Best.-Nr.	0051952
Preis/Set ohne MwSt. €	55,00



Klappfußset mit rutschsicherem Gummibelag

- Selbstmontage mittels Bohrung und Werkzeug.
- Inhalt: 2 Klappfüße inkl. Befestigungsmaterial.

für Holzgröße (ca. mm)	60–100
Gewicht (ca. kg)	0,4
Best.-Nr.	0052054
Preis/Set ohne MwSt. €	40,00



Gummischuhset

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Schuhe inkl. Befestigungsmaterial.

für Holzgröße (ca. mm)	60	73
Gewicht (ca. kg)	0,2	0,2
Best.-Nr.	0052764	0053194
Preis/Set ohne MwSt. €	23,50	23,50



Nachrüstset Ausleger teleskopierbar für Anlege-, Schiebe- und Seilzugleitern

- Zum Nachrüsten von Leitern ohne Traverse (bis einschließlich Baujahr 2017).
- Selbstmontage mittels Bohrung und Werkzeug.
- Inhalt: 2 Ausleger inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4011+6011+4046 +6046+6051+6261
Gewicht (ca. kg)	2,0
Best.-Nr.	0055181
Preis/Set ohne MwSt. €	141,00



Nachrüstset Ausleger klappbar für Teleskopleitern

- Selbstmontage mittels Bohrung und Werkzeug.
- Inhalt: 2 Ausleger inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4042+8042
Gewicht (ca. kg)	1,3
Best.-Nr.	0055189
Preis/Set ohne MwSt. €	155,00





Fußverlängerung für Sprossenleitern

- Stufenlos verstellbar.
- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Holmgröße (ca. mm)	60	66	71	79/83	89	100
Verstellbereich (ca. mm)	600	600	600	600	600	600
Gewicht (ca. kg)	1,7	1,7	1,8	2,0	2,0	2,2
Best.-Nr.	005550	005551	005552	005553	0050149	005554
Preis/Stück ohne MwSt. €	68,00	71,00	72,00	76,00	81,00	83,00



Fußverlängerungsset für Sprossensteleitern

- Vielseitige Einsatzmöglichkeit auf allen Treppenformen.
- Robuste Feststellvorrichtung.
- Stufenlos verstellbar.
- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 2 Verlängerungen inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4023+6023	4023+6023
für Sprossenzahl	2x5-2x12	2x5-2x12
für Holmgröße (ca. mm)	60x24	60x24
Länge (ca. mm)	740	1.370
Verstellbereich (ca. mm)	370	1.000
Gewicht (ca. kg)	3,0	5,0
Best.-Nr.	0053229	0050376
Preis/Set ohne MwSt. €	187,00	190,00



Fußverlängerung für Teleskopleitern

- Stufenlos verstellbar ab Größe 4x4.
- Bei Größe 4x3 eingeschränkt verwendbar, d. h. kein Hochschieben möglich. Hier muss die Fußverlängerung abmontiert werden.
- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4042+4142	+8042+8142
Verstellbereich (ca. mm)	450	
Gewicht (ca. kg)	1,0	
Best.-Nr.	0050302	
Preis/Stück ohne MwSt. €	95,00	



Fußverlängerung für Traversen

- Für alle gängigen Sprossenleitern mit Traversen.
- Einsetzbar bei geraden und gebogenen Traversen.
- Stufenlos verstellbar.
- Zur Erstmontage wird ein Gabelschlüssel benötigt, danach ohne Werkzeug einsetzbar.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Holmgröße (ca. mm)	60-89
für Traversenquerschnitt (ca. mm)	50x22+50x30+60x22
Verstellbereich (ca. mm)	450
Gewicht (ca. kg)	1,2
Best.-Nr.	005650
Preis/Stück ohne MwSt. €	74,00



Fußverlängerung für Holzleitern

- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	71410+71499
Länge (ca. mm)	1.500
Verstellbereich (ca. mm)	700
Gewicht (ca. kg)	1,7
Best.-Nr.	0079640
Preis/Stück ohne MwSt. €	51,00





Traverse für Leiterteil

- Nicht für Leitern mit Klappfuß.
- Abmessung Traversenrohr 60,4×22,0 mm.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Holmgröße (ca. mm)	50–100	
für Leiterinnenbreite (mm)	294+300+362+370 +430+440+500	
Länge (ca. mm)	800	1.200
Gewicht (ca. kg)	1,0	1,2
Best.-Nr.	0054062	0054063
Preis/Stück ohne MwSt. €	81,00	93,00



Universal-Traverse für alle gängigen Anlege-, Schiebe- und Seilzugleitern ohne Klappfuß

- Erhöht die Standsicherheit der Leiter.
- Niveau-Ausgleich bis ca. 350 mm.
- Stufenlos verstellbar.
- Serienmäßig mit schwenkbaren Stahlspitzen, 70 mm lang.
- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

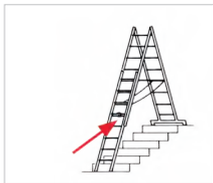
für Holmgröße (ca. mm)	60–100	
Traversenbreite (ca. mm)	910	
Gewicht (ca. kg)	3,7	
Best.-Nr.	0050766	
Preis/Stück ohne MwSt. €	187,00	



Klemmbeschlagset für Treppenstellung

- Das oberste Leiterteil wird umgedreht und an das untere Ende des mittleren Leiterteiles angeklemt. Dadurch erhalten Sie eine Stehleiter mit verlängerbarem Leiterschkel zur Verwendung auf Treppen.
- Auf mindestens 2 Sprossen Überdeckung zwischen Steckteil und vorderem Leiterteil ist zu achten!
- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 2 Satz Klemmbeschläge inkl. Befestigungsmaterial.

für Sprossenabmessung (mm)	30×30	
für Leiterinnenbreite von mind. (mm)	300	
Gewicht (ca. kg)	0,9	
Best.-Nr.	0054489	
Preis/Set ohne MwSt. €	19,60	



Erweiterungsset für HYMER ProTect

- Mit wenigen Handgriffen zur teleskopierbaren Plattformleiter.
- Einfach Rollen ummontieren und Erweiterungssets aufstecken.
- Kein Werkzeug notwendig.

ProTect	+ Ausleger-satz (1 Paar)	+ Erweiterungsset (2 Elemente)	mit je 3 Sprossen	mit je 4 Sprossen	mit je 5 Sprossen
848303	zusätzlich erforderlich		Standhöhe: 0,86-1,10 Reichhöhe: 2,86-3,10	Standhöhe: 1,10-1,32 Reichhöhe: 3,10-3,32	nicht möglich
848304	bereits enthalten		Standhöhe: 0,93-1,32 Reichhöhe: 2,93-3,32	nicht möglich	nicht möglich
848305	bereits enthalten		Standhöhe: 1,16-1,56 Reichhöhe: 3,16-3,56	Standhöhe: 1,16-1,79 Reichhöhe: 3,16-3,79	Standhöhe: 1,16-2,02 Reichhöhe: 3,16-4,02
848306	bereits enthalten		Standhöhe: 1,39-1,79 Reichhöhe: 3,39-3,79	Standhöhe: 1,39-2,02 Reichhöhe: 3,39-4,02	Standhöhe: 1,39-2,25 Reichhöhe: 3,39-4,25
848307	bereits enthalten		Standhöhe: 1,63-2,02 Reichhöhe: 3,63-4,02	Standhöhe: 1,63-2,25 Reichhöhe: 3,63-4,25	Standhöhe: 1,63-2,49 Reichhöhe: 3,63-4,49
848308	bereits enthalten		Standhöhe: 1,86-2,25 Reichhöhe: 3,86-4,25	Standhöhe: 1,86-2,49 Reichhöhe: 3,86-4,49	nicht möglich
Best.-Nr.	0054734	0054730	0054731	0054732	0054733

	Auslegersatz	Erweiterungsset		
Sprossenzahl	–	2×3	2×4	2×5
Gewicht (ca. kg)	4,4	6,1	7,3	8,5
Best.-Nr.	0054734	0054730	0054731	0054732
Preis/Set ohne MwSt. €	229,00	149,00	479,00	821,00





Einhängehaken

- Für Sprossenleitern mit einer Leiterholmabmessung von 60 mm bis 83 mm und Stufenleitern.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Haken inkl. Befestigungsmaterial.

Hakengröße (ca. mm)	30	60	100
Material	Stahl, verzinkt		
Gewicht (ca. kg)	0,4	0,6	0,7
Best.-Nr.	0054013	0054014	0054015
Preis/Set ohne MwSt. €	29,50	32,50	40,00



Aufhängungsset

- Für Leitern mit bereits montierten Eihängehaken (Eihängehaken nicht im Aufhängungsset enthalten).
- 93 mm hohe Befestigungsplatte.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Aufhängungen.

für Eihängehaken-Durchmesser	30+35+60+100
Gewicht (ca. kg)	0,4
Best.-Nr.	0054835
Preis/Set ohne MwSt. €	80,00



Flachhaken

- Für Sprossenleitern mit einer Leiterholmabmessung von 60 mm bis 83 mm und Stufenleitern.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Haken inkl. Befestigungsmaterial.

lichte Weite (ca. mm)	60	100	150
Material	Stahl, verzinkt		
Gewicht (ca. kg)	0,4	0,6	0,8
Best.-Nr.	0054016	0054017	0054018
Preis/Set ohne MwSt. €	51,00	52,00	59,00



Auflegers

- Für Sprossenleitern mit einer Leiterholmabmessung von 60 mm bis 83 mm und Stufenleitern.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Aufleger inkl. Befestigungsmaterial.

Länge (ca. mm)	100
Material	Stahl, verzinkt
Best.-Nr.	0054019
Preis/Set ohne MwSt. €	37,50





BG BAU
gefördert

Wandlaufrollenset

- Selbstmontage mittels Bohrung und Werkzeug.
- Inhalt: 2 Rollen inkl. Befestigungsmaterial.

für Holmgröße (ca. mm)	60–100	60–100
Rollendurchmesser (ca. mm)	90	100
Gewicht (ca. kg)	0,4	0,5
Best.-Nr.	0054010	0054011
Preis/Set ohne MwSt. €	32,50	34,00



BG BAU
gefördert

Anlegebrett-Set für Stufenanlegeleitern

- Zur Sicherung von Stufenanlegeleitern gegen Abrutschen.
- Selbstmontage mittels Bohrung und Werkzeug.
- Inhalt: 1 Anlegebrett inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6012+8012
Breite (ca. mm)	430
Gewicht (ca. kg)	0,4
Best.-Nr.	0054630
Preis/Set ohne MwSt. €	21,50



BG BAU
gefördert

Gummianglereset für Sprossen- und Stufenleitern

- Schützt empfindliche Flächen.
- Reduziert die Abrutschgefahr.
- Selbstmontage mittels Bohrung und Werkzeug.
- Inhalt: 2 Anleger inkl. Befestigungsmaterial.

für Holmgröße (ca. mm)	60–100
Best.-Nr.	0054012
Preis/Set ohne MwSt. €	21,50



BG BAU
gefördert

Leiterhalterset für Dachrinnen

- Für Dachrinnen nach DIN 18461.
- Zur sicheren Fixierung von Leitern an Dachrinnen.
- Verwendbar an allen gängigen Leitermodellen und Holmprofilen.
- Die Kunststoffummantelung der Klammern schützt die Dachrinnen vor Kratzern und Druckstellen.
- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 2 Halter inkl. Befestigungsmaterial.

Gewicht (ca. kg)	0,4
Best.-Nr.	0051528
Preis/Set ohne MwSt. €	28,00



BG BAU
gefördert

Wandabstandshalter für Sprossenleitern

- Fixer Wandabstand von ca. 400 mm.
- Obere Halterbreite ca. 680 mm.
- Mit Abhebesicherung.
- Kann ohne Werkzeug mittels Haken aufgesteckt werden.

für Sprossenabmessung (mm)	30×30
für Leiterinnenbreite von mind. (mm)	290
für Sprossenabstand (mm)	280
Gewicht (ca. kg)	1,2
Best.-Nr.	005485
Preis/Stück ohne MwSt. €	108,00



BG BAU
gefördert

Wandabstandshalter teleskopierbar für Sprossenleitern

- Verstellbarer Wandabstand von 420 mm bis 670 mm.
- Obere Halterbreite mind. 680 mm, max. 940 mm.
- Mit Abhebesicherung.
- Mit Ablageschale für Werkzeug.
- Tiefe der Ablageschale 240 mm.
- Zulässige Belastung der Ablageschale 15 kg.
- Kann ohne Werkzeug mittels Haken aufgesteckt werden.

für Sprossenabmessung (mm)	30×30
für Leiterinnenbreite von mind. (mm)	290
für Sprossenabstand (mm)	280
Gewicht (ca. kg)	2,2
Best.-Nr.	0051248
Preis/Stück ohne MwSt. €	222,00





1 Federrollenset selbsttätig blockierend für Stufensteleitern und Plattformleiter

- Bei 8024+8026 nur in Verbindung mit Streben-set (muss zusätzlich bestellt werden). Bei 8080 serienmäßig starre Streben am Produkt.
- Hinweis 8024+8026: Die Montage von Federrollen wird im Hinblick auf das Sicherheitsempfinden des Benutzers nur bis zur Größe 2x8 empfohlen.
- Hinweis 8026+8080: Im Hinblick auf das Sicherheitsempfinden des Benutzers empfehlen wir bei größeren Höhen die Verwendung von Kipprollen (siehe unten „Kipprollenset für Stufensteleiter mit Plattform und Plattformleiter“, Best.-Nr. 0052316).
- Rollendurchmesser 75 mm.
- Selbstmontage mittels Bohrung und Werkzeug.
- Inhalt: 2 Rollen inkl. Befestigungsmaterial.



für Typ	8024+8026 +8080	8024+8026 +8080
Inhalt	2 Rollen ungebremst	1 Rolle gebremst + 1 Rolle ungebremst
Federrollenart	starr am Leiterteil 1	schwenkbar am Leiterteil 2
Gewicht (ca. kg)	1,1	1,3
Best.-Nr.	0054646	0054647
Preis/Set ohne MwSt. €	72,00	78,00



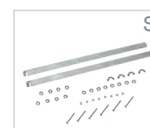
für Typ	8026+8080	8026+8080
Inhalt	2 Rollen ungebremst	2 Rollen ungebremst
Federrollenart	starr am Stützteil	schwenkbar am Stützteil
Gewicht (ca. kg)	1,1	1,1
Best.-Nr.	0054648	0054649
Preis/Set ohne MwSt. €	72,00	78,00



Streben-set starr, aushängbar für Stufensteleitern

- Selbstmontage mittels Bohrung und Werkzeug.
- Inhalt: 2 Streben inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ und Stufenzahl	8024/ 2x3
Länge (ca. mm)	259
Gewicht (ca. kg)	0,4
Best.-Nr.	0054021
Preis/Set ohne MwSt. €	34,00



für Typ und Stufenzahl	8024/ 2x4+2x5	8024/ 2x6+2x7	8024/ 2x8+2x9+2x10	8024/ 2x12
	8026/ 4+5	8026/ 6+7	8026/ 8+10	8026/ 12+14
Länge (ca. mm)	550	709	1.009	1.329
Gewicht (ca. kg)	0,6	0,8	1,1	1,5
Best.-Nr.	0054022	0054023	0054024	0054025
Preis/Set ohne MwSt. €	36,50	40,00	55,00	58,00



Kipprollenset für Stufensteleiter mit Plattform und Plattformleiter

- Bei 8026 wird ein zusätzliches Streben-set empfohlen (muss zusätzlich bestellt werden). Bei 8080 serienmäßig starre Streben am Produkt.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Rollen inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	8026+8080
Gewicht (ca. kg)	0,6
Best.-Nr.	0052316
Preis/Set ohne MwSt. €	96,00



Rollenset für Teleskopleitern

- Gummiummantelte Rollen zum komfortablen Verfahren von Teleskopleitern.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Rollen inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4042+4142+8042+8142
Gewicht (ca. kg)	0,4
Best.-Nr.	008953
Preis/Set ohne MwSt. €	49,00





Handlauf

- Zur nachträglichen Montage an Leitern mit Rechteckholmen.
- Abstand zwischen Holm und Handlauf ca. 150 mm.
- Spezial-Alu-Rohr, Ø 30 mm, mit T-Nut für die variable Anbringung der Halter.
- Selbstmontage mittels Bohrung und Werkzeug.
- Inkl. 2 Haltern und Befestigungsmaterial.

für Holmgröße (ca. mm)	60–100	60–100
Länge (ca. mm)	1.250	2.500
Gewicht (ca. kg)	1,1	1,9
Best.-Nr.	0051400	0051401
Preis/Stück ohne MwSt. €	59,00	95,00

für Holmgröße (ca. mm)	60–100	60–100
Länge (ca. mm)	3.750	5.000
Gewicht (ca. kg)	2,7	3,6
Best.-Nr.	0051402	0051403
Preis/Stück ohne MwSt. €	123,00	160,00



Rückenschutztüre, selbst-schließend für Podesttreppen

- Podesttreppen 6888+6889 sind für die Nachrüstung der Rückenschutztüre vorbereitet.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6888+6889
Durchgangsbreite (ca. mm)	600
Höhe (ca. mm)	420
Gewicht (ca. kg)	1,3
Best.-Nr.	0054880
Preis/Stück ohne MwSt. €	135,00



Handlauf für Podesttreppen

- Podesttreppen 6888+6889 sind für die Nachrüstung des Handlaufs vorbereitet.
- Handlaufdurchmesser 30 mm.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6888	6888	6888
	+6889	+6889	+6889
für Stufenzahl	4+5	6+7	8
Gewicht (ca. kg)	0,6	0,7	1,0
Best.-Nr.	0051777	0051778	0051780
Preis/Stück ohne MwSt. €	72,00	72,00	72,00



Haltebügel für Stufenstehtleiter

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6024
Gewicht (ca. kg)	0,8
Best.-Nr.	0051483
Preis/Stück ohne MwSt. €	25,50





Werkzeugtasche für Alu- und Holzleitern

- Aus hochwertigem Baumwollstoff.
- Tasche ist seitlich geschlossen.
- Selbstmontage mittels Klettstreifen.
- Zulässige Belastung 5 kg (0,05 kN).

Best.-Nr.	0054030
Preis/Stück ohne MwSt.	18,20



Eimerhaken für Sprossenleitern

- Zulässige Belastung 25 kg (0,25 kN).

Best.-Nr.	0054008
Preis/Stück ohne MwSt.	10,90



Antistatik-Band

- Zur Vermeidung von elektrostatischen Aufladungen an Leitern in explosionsgefährdeten Bereichen.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

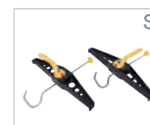
Best.-Nr.	0052526
Preis/Stück ohne MwSt.	22,00

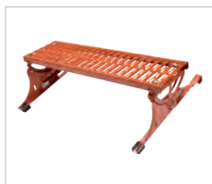


Leiterhalterset für Dachträger

- Schnelle und sichere Befestigung und Sicherung von Leitern an Lastenträgern und Schwerlastkörben.
- Mit Schlössern ausgestattet, sodass die Leitern sicher gegen Diebstahl geschützt sind.
- Inhalt: 2 Leiterhalter und 1 Paar Schlüssel.

Gewicht (ca. kg)	2,6
Best.-Nr.	0055008
Preis/Set ohne MwSt. €	138,00

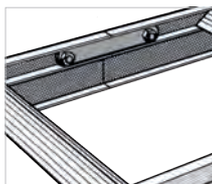




Trittflächenset

- Für Dachziegel, Dachsteine und Großflächenziegel zum Einhängen.
- Verstellbar um jeweils 4°, für Dachneigungen von 15° bis 60°.
- Zulässige Belastung 150 kg (1,5 kN).
- Inhalt: 2 Universal-Laufrosthalter und 1 Laufrost 800 mm lang inkl. Befestigungsmaterial.

Farbe	verzinkt	ziegelrot	sepiabraun	anthrazit
Breite Laufrost (mm)	250	250	250	250
Gewicht (ca. kg)	8,0	8,0	8,0	8,0
Best.-Nr.	008927	008928	008929	008930
Preis/Set ohne MwSt. €	138,00	190,00	190,00	190,00



Verbindungslaschen zur Verflanschung der Leiterteile

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- 2 Stück inkl. Schrauben.

Gewicht (ca. kg)	0,5
Best.-Nr.	005907
Preis/Satz ohne MwSt. €	9,80



Sicherheits-Dachhaken Typ A für Schiefer

- Die Befestigung der Dachhaken darf nur auf Sparren bzw. tragenden Dachkonstruktionen erfolgen!
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsnägel.

Farbe	verzinkt
Gewicht (ca. kg)	1,0
Best.-Nr.	0054651
Preis/Stück ohne MwSt. €	24,00

S



Sicherheits-Dachhaken Typ A für Ziegel und Pfannen und sonstige Bedachungen

- Die Befestigung der Dachhaken darf nur auf Sparren bzw. tragenden Dachkonstruktionen erfolgen!
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsnägel.

Farbe	verzinkt	ziegelrot	sepiabraun	anthrazit
Gewicht (ca. kg)	1,2	1,2	1,2	1,2
Best.-Nr.	0054652	0054653	0054654	0054655
Preis/Stück ohne MwSt. €	25,00	31,00	31,00	31,00

S

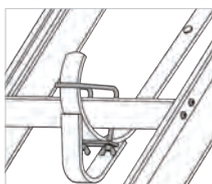


Sicherheits-Dachhaken Typ A für Biberschwanzziegel

- Die Befestigung der Dachhaken darf nur auf Sparren bzw. tragenden Dachkonstruktionen erfolgen!
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsnägel.

Farbe	verzinkt	ziegelrot
Gewicht (ca. kg)	1,2	1,2
Best.-Nr.	0054656	0054657
Preis/Stück ohne MwSt. €	24,00	31,00

S



Aushebesicherung

- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

Best.-Nr.	008940
Preis/Stück ohne MwSt. €	21,00



ERSATZTEILE – FÜSSE UND SCHUHE



Leiterfußset

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Füße inkl. Befestigungsmaterial.

für Holmgröße (ca. mm)	60	66	71	
Best.-Nr.	0053474	0053475	0053477	
Preis/Set ohne MwSt. €	14,50	16,50	16,50	
für Holmgröße (ca. mm)	79	83	89	100
Best.-Nr.	0053478	0053479	0053480	0053481
Preis/Set ohne MwSt. €	16,50	20,00	20,00	21,50



Leiterfußset für Stützteil

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Füße.

für Typ	6026+8026+8080+8081 +8226+8580
für Holmgröße (ca. mm)	45
Best.-Nr.	0053473
Preis/Set ohne MwSt. €	14,50



Leiterfußset schräg

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Füße inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6023+8012+8024+8026+8080 +8224+8226+8580				
für Holmgröße (ca. mm)	60	66	71	83	89
Best.-Nr.	0054623	0054625	0054626	0054627	0054628
Preis/Set ohne MwSt. €	14,50	16,50	16,50	20,00	20,00



Leiterschuhset für Stufensteleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Schuhe.

für Typ	4024+4026 +4124+4126	4026+4126
Verwendung	am Leiterteil	am Stützteil
Best.-Nr.	0053220	0053221
Preis/Set ohne MwSt. €	23,50	23,50



Leiterschuhset für Teleskopleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Schuh links und 1 Schuh rechts inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4042+4142+8042+8142
für Holmgröße (ca. mm)	70
Best.-Nr.	0053486
Preis/Set ohne MwSt. €	23,50





Leiterschuhset für Stufenleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Schuh links und 1 Schuh rechts inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6012+6024+6026	
für Holzgröße (ca. mm)	81	
Best.-Nr.	0053487	
Preis/Set ohne MwSt. €	23,50	



Gummischuhset

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Schuhe inkl. Befestigungsmaterial.

für Holzgröße (ca. mm)	60	73
Gewicht (ca. kg)	0,2	0,2
Best.-Nr.	0052764	0053194
Preis/Set ohne MwSt. €	23,50	23,50



Traversenschuhset

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Schuhe inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4043+4045+4047+5017	
für Traversenquerschnitt (ca. mm)	60x22	
Best.-Nr.	0053483	
Preis/Set ohne MwSt. €	25,00	



Traversenschuhset rund für Mehrzweckleitern und Universal-Traverse

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Schuhe inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6045+6047	0050766
für Traversenquerschnitt (ca. mm)	60x22	49x30
Best.-Nr.	0053482	0054634
Preis/Set ohne MwSt. €	32,50	32,50





Ersatzteilset Abdeckungen

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Abdeckungen.

für Holmgröße (ca. mm)	60	66	71
Best.-Nr.	0053205	0053206	0053207
Preis/Set ohne MwSt. €	16,60	16,60	16,60
für Holmgröße (ca. mm)	79	83	89
Best.-Nr.	0053208	0053209	0053210
Preis/Set ohne MwSt. €	16,60	16,60	16,60



Ersatzteilset Holmabdeckungen für Stufenanlegeleiter

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Abdeckungen inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6012
Best.-Nr.	0054832
Preis/Set ohne MwSt. €	19,90



Ersatzteilset Scharnierverkleidungen für Stufenstehleitern mit Plattform und Plattformleitern

- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 2 Scharnierverkleidungen.

für Typ	6026	8026+8226 +8080+8081 +8580
Best.-Nr.	0054963	0054964
Preis/Set ohne MwSt. €	9,90	9,90



Ersatzteilset Sprossenabdeckungen für Teleskopleitern

- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 2 Abdeckungen für Sprossen mit Sperrelement und 10 Abdeckungen für Sprossen ohne Sperrelement.

für Typ	4042+4142 +8042+8142
Best.-Nr.	0054047
Preis/Set ohne MwSt. €	35,50



ERSATZTEILE – TRAVERSEN UND FUSSVERLÄNGERUNGEN



Ersatzteilset Traverse

- Profilabmessung 60×22 mm.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Traverse inkl. Befestigungsmaterial.



für Typ und Sprossenzahl	4011/12	4011/14+16	4011/18	–	–	–	–	–	–
	4143/4x3	4043/4x4	–	4045/2x8	4045/2x10+2x12	4047/3x7–3x9	4047/3x10–3x12	4047/3x14	–
	–	–	–	–	4046/2x10+2x12	–	–	–	4046/2x14–2x16
	–	–	–	–	–	–	–	4061/3x12–3x16	4051/2x14–2x20
für Holmgröße (ca. mm)	60	60	60	60	66/71	60/66/71	71	83/89	83/89
Traversenlänge (ca. mm)	697	810	992	750	948	1.005	1.200	1.200	1.200
Gewicht (ca. kg)	0,9	1,1	1,3	1,0	1,2	1,4	1,5	1,5	1,5
Best.-Nr.	0053476	0053498	0053499	0053501	0053502	0053651	0055190	0054064	0053704
Preis/Stück ohne MwSt. €	88,00	89,00	90,00	89,00	90,00	90,00	91,00	91,00	91,00



Ersatzteilset Traverse gebogen

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Traverse inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ und Sprossenzahl	6011/12–18	6011/20–22	–	–	–	–	–	–
	6045/2x6–2x12	–	–	6045/2x14	–	–	–	–
	6046/2x8–2x12	–	6047/3x6–3x8	6046/2x14	6046/2x16–2x18	6047/3x9+3x10	6047/3x12+3x14	–
für Holmgröße (ca. mm)	60/66/71	71	60/66/71	83	89	83	89	–
Traversenlänge (ca. mm)	1.040	1.141	1.031	1.160	1.285	1.160	1.285	–
Gewicht (ca. kg)	1,4	1,5	1,3	1,6	2,0	1,6	2,0	–
Best.-Nr.	0052961	0055109	0052958	0053778	0055114	0053542	0053785	–
Preis/Set ohne MwSt. €	89,00	89,00	89,00	89,00	89,00	89,00	89,00	–



Fußverlängerungsset für Treppenstehleiter

- Vielseitige Einsatzmöglichkeit auf allen Treppenformen.
- Robuste Feststellvorrichtung.
- Stufenlos verstellbar.
- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 2 Verlängerungen inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4123	4123
für Holmgröße (ca. mm)	60×24	60×24
Länge (ca. mm)	740	1.370
Verstellbereich (ca. mm)	370	1.000
Gewicht (ca. kg)	3,0	5,0
Best.-Nr.	0053229	0050376
Preis/Set ohne MwSt. €	187,00	190,00



Ersatzteilset Sterngriff für Fußverlängerungen für Treppenstehleiter

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Sterngriffmutter und 1 Druckstück inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4123
Best.-Nr.	0054103
Preis/Set ohne MwSt. €	27,00



Ersatzteilset Befestigungsmaterial für Fußverlängerung

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 4 Klemmplatten, 1 Verbindungsstange und 2 Kegelgriffe inkl. Schrauben.

Verwendung	0050302
Gewicht (ca. kg)	0,3
Best.-Nr.	0054825
Preis/Set ohne MwSt. €	71,00





Ersatzteilset Gelenkstücke für Mehrzweckleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Gelenkstücke inkl. Befestigungsmaterial.



für Typ und Sprossenzahl	–	–	–	4047/ 3x9+3x10+3x11	4047/ 3x12+3x14
	6045/ 2x6+2x8	6045/ 2x10	6045/ 2x12	6045/ 2x14	–
	6047/ 3x6	6047/ 3x7	6047/ 3x8	6047/ 3x9+3x10	6047/ 3x12+3x14
für Holmgröße (ca. mm)	60x24	66x24	70x24	83x24	89x24
Gewicht (ca. kg)	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4
Best.-Nr.	0054965	0054966	0054967	0054969	0054970
Preis/Set ohne MwSt. €	58,00	58,00	61,00	74,00	74,00



Ersatzteilset Gelenkplatten für Mehrzweckleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Gelenkplatte rechts und 1 Gelenkplatte links inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ und Sprossenzahl	4045/ 2x8	4045/ 2x10	4045/ 2x12
	–	4047/ 3x7	4047/ 3x8
für Holmgröße (ca. mm)	60x24	66x24	70x24
Gewicht (ca. kg)	0,5	0,5	0,5
Best.-Nr.	0054971	0054972	0054973
Preis/Set ohne MwSt. €	55,00	55,00	55,00



Ersatzteilset Gelenke für Stufensteleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Gelenke inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4024+4124
Gewicht (ca. kg)	0,5
Best.-Nr.	0052872
Preis/Set ohne MwSt. €	44,00



Ersatzteilset Gelenke für Stufensteleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Gelenke inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	8024+8224
Gewicht (ca. kg)	0,7
Best.-Nr.	0053864
Preis/Set ohne MwSt. €	56,00



Ersatzteilset Gelenke für Holzleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Gelenke inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	71410	71499
	+71499 bis Version 11/2020	ab Version 12/2020
Gewicht (ca. kg)	0,5	0,9
Best.-Nr.	008968	008966
Preis/Set ohne MwSt. €	46,00	46,00



ERSATZTEILE – GELENKE, BESCHLÄGE UND SCHARNIERE



Ersatzteilset Einweiser für Holzleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Einweiser inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	71410
	+71499 bis Version 11/2020
Material	Stahl
Gewicht (ca. kg)	0,1
Best.-Nr.	008969
Preis/Set ohne MwSt. €	20,00



Ersatzteilset Einweiser für Holz-Stufenstehtleiter

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Einweiser inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	71499 ab Version 12/2020
Material	Kunststoff
Gewicht (ca. kg)	0,1
Best.-Nr.	008962
Preis/Set ohne MwSt. €	20,00



Ersatzteilset Scharniere für Sprossenstehtleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Scharniere inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4023+6023	4023+6023
für Holmgröße (ca. mm)	60	71
Gewicht (ca. kg)	0,5	0,5
Best.-Nr.	0054045	0054046
Preis/Set ohne MwSt. €	43,00	43,00



Reparaturset Brückenheber für Stufenstehtleitern mit Plattform

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Brückenheber inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4026+4126+6026
Gewicht (ca. kg)	0,5
Best.-Nr.	0053991
Preis/Set ohne MwSt. €	39,50



Ersatzteilset Stahlbeschlag oben für Mehrzweckleitern und Schiebeleitern ohne Seilzug

- Bei Bedarf bitte angeben: Leitertyp, Sprossenanzahl, Leiterinnenbreite, Abmessung Holm-Querschnitt, Baujahr.
 - Inhalt: 1 Beschlag inkl. Befestigungsmaterial.
- Preis/Set ohne MwSt. € 35,90



Ersatzteilset Stahlbeschlag oben für Mehrzweckleitern mit Seilzug

- Bei Bedarf bitte angeben: Leitertyp, Sprossenanzahl, Leiterinnenbreite, Abmessung Holm-Querschnitt, Baujahr.
 - Inhalt: 1 Beschlag inkl. Befestigungsmaterial.
- Preis/Set ohne MwSt. € 35,90



Ersatzteilset Stahlbeschlag oben für Seilzugleitern, zwei- und dreiteilig

- Bei Bedarf bitte angeben: Leitertyp, Sprossenanzahl, Leiterinnenbreite, Abmessung Holm-Querschnitt, Baujahr.
 - Inhalt: 1 Beschlag inkl. Befestigungsmaterial.
- Preis/Set ohne MwSt. € 35,90





Ersatzteilset S-Haken für Schiebe- und Mehrzweckleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 S-Haken mit Sicherung und 1 S-Haken ohne Sicherung inkl. Befestigungsmaterial.

für Sprossenabmessung (mm)	30x30
Best.-Nr.	0054049
Preis/Set ohne MwSt. €	22,50



Ersatzteilset Fallhaken für Seilzugleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Fallhaken inkl. Befestigungsmaterial.



für Typ / Verwendung	4051	–	6051	–
	4061/ Mittelteil	4061/ Unterteil	6261/ Mittelteil	6261/ Unterteil
Gewicht (ca. kg)	0,3	0,3	0,3	0,3
Best.-Nr.	0054096	0054097	0054098	0054099
Preis/Stück ohne MwSt. €	53,00	61,00	53,00	61,00



Starre Strebe für Mehrzweckleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.



für Typ und Sprossenzahl	4047/ 3x7+3x8	4047/ 3x9+3x10	4047/ 3x11	4047/ 3x12+3x14
	–	6047/ 3x7–3x10	–	6047/ 3x12+3x14
Länge (ca. mm)	528 (Strebe gewinkelt)	528	913	1.307
Best.-Nr.	0054084	0054085	0054086	0054089
Preis/Stück ohne MwSt. €	30,00	30,50	32,00	33,00



Ersatzteilset Spreizsicherung

- Bei Bedarf bitte folgendes angeben: Leitertyp, Sprossenanzahl, Abmessung Holm-Querschnitt, Baujahr.
 - Inhalt: 2 Gurtbänder inkl. Befestigungsmaterial.
- Preis/Set ohne MwSt. € 32,20



Kunststoffseil für Seilzugleitern

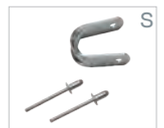
- Bei Bedarf bitte folgendes angeben: Leitertyp, Sprossenanzahl, Leiterinnenbreite, Abmessung Holm-Querschnitt, Baujahr.
- Preis/Stück ohne MwSt. € 65,00



Ersatzteilset Seilhalter für Seilzugleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Seilhalter inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4051+4061 +6051+6261
für Sprossenabmessung (mm)	30x30
Best.-Nr.	0053215
Preis/Set ohne MwSt. €	8,30



Ersatzteilset Seilrollenhalter für Seilzugleitern

- Seilrolle mit 70 mm Durchmesser.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Seilrollenhalter inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4051+4061 +6051+6261
für Sprossenabmessung (mm)	30x30
Best.-Nr.	0054048
Preis/Set ohne MwSt. €	30,50





Ersatzteilset Ablageschale für Stufensteileiter mit Plattform

- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 1 Oberteil, 1 Unterteil und 2 Abdeckscheiben.

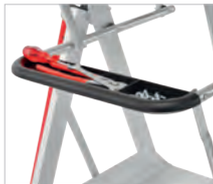
für Typ	4026
Gewicht (ca. kg)	0,3
Best.-Nr.	0054834
Preis/Set ohne MwSt. €	23,00



Ersatzteilset Ablageschale für Stufensteilern mit Plattform und Plattformleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Schalenprofil, 1 Gussteil rechts und 1 Gussteil links inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	8026+8226	8080+8081+8580
Gewicht (ca. kg)	0,6	0,7
Best.-Nr.	0054838	0055371
Preis/Set ohne MwSt. €	56,00	65,00



Ablageschale für Plattformleitern

- Selbstmontage ohne Werkzeug, durch einfaches Einklicken.

für Typ	8483+8484
Gewicht (ca. kg)	0,4
Best.-Nr.	0054709
Preis/Stück ohne MwSt. €	29,00



Werkzeugtasche für Holzleiter

- Aus hochwertigem Baumwollstoff.
- Tasche ist seitlich geschlossen.
- Selbstmontage mittels Klettstreifen.
- Zulässige Belastung 5 kg (0,05 kN).

für Typ	71499
Best.-Nr.	0054030
Preis/Stück ohne MwSt. €	18,20



Plattform für Vielzweckleiter

- Für Größe 4x3 zur Verwendung als Arbeitsbühne.
- Robuste, rutschsichere Plattform aus Holz-Siebdruckplatten, bestehend aus 2 Teilen.
- Platzsparend zu transportieren.
- Selbstmontage ohne Werkzeug, einfach klickbar.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4143
für Sprossenzahl	4x3
Abmessung (ca. m)	1,40x0,29
Gewicht (ca. kg)	2,9
Best.-Nr.	0079639
Preis/Stück ohne MwSt. €	71,00



ERSATZTEILE – TELESKOP-ANLEGELEITER



Traversenschuhset für Teleskop-Anlegeleiter „ZoomMaster®“

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Schuhe inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	8013
Gewicht (ca. kg)	0,3
Best.-Nr.	008961
Preis/Set ohne MwSt. €	27,50



Ersatzteilset Traverse für Teleskop-Anlegeleiter „ZoomMaster®“

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Traverse.

für Typ	8013
Traversenlänge (ca. mm)	905
Gewicht (ca. kg)	0,8
Best.-Nr.	008963
Preis/Set ohne MwSt. €	88,00



Ersatzteilset Anlegegummi für Teleskop-Anlegeleiter „ZoomMaster®“

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Anlegegummi.

für Typ	8013
Gewicht (ca. kg)	0,1
Best.-Nr.	008964
Preis/Set ohne MwSt. €	20,00



Ersatzteilset Wandabstandhalter mit Tasche für Teleskop-Anlegeleiter „ZoomMaster®“

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Wandabstandhalter mit Tasche.

für Typ	8013
Gewicht (ca. kg)	1,2
Best.-Nr.	008967
Preis/Set ohne MwSt. €	114,00





Ersatzteilset Fußspitzen für Obstbaumleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Spitzen inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	3049+3050
Best.-Nr.	0054745
Preis/Set ohne MwSt. €	32,50



Ersatzteilset Stützenbügel für Obstbaumleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Bügel inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	3049+3050
Gewicht (ca. kg)	0,8
Best.-Nr.	0053196
Preis/Set ohne MwSt. €	29,50



Sicherungsstecker für Obstbaumleitern

für Typ	3049+3050
Best.-Nr.	007720
Preis/Stück ohne MwSt. €	3,90



Ersatzteilset Sicherungshebel für Glasreinigerleiter Unter- und Mittelteil

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Sicherungshebel inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	5017+5018
Verwendung	Unter- und Mittelteil
Best.-Nr.	0054638
Preis/Set ohne MwSt. €	20,50



Ersatzteilset Anlegeklötze für Glasreinigerleiter Unter- und Mittelteil

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Anlegeklötze inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	5017+5018
Verwendung	Unter- und Mittelteil
Best.-Nr.	0054637
Preis/Set ohne MwSt. €	3,40



Ersatzteilset Anlegegummi für Glasreinigerleiter Oberteil

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Anlegegummi inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	5017+5018
Verwendung	Oberteil
Best.-Nr.	0054636
Preis/Set ohne MwSt. €	49,00



ERSATZTEILE – PLATTFORMLEITERN



Reparaturset Buchse für Plattformleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 4 Strebenhalter und 4 Buchsenhälften inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	8483+8484	
Gewicht (ca. kg)	0,3	
Best.-Nr.	0053988	
Preis/Set ohne MwSt. €	29,50	



Ersatzteilset Kipprollen für Plattformleiter

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Rollen inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	8081	
Gewicht (ca. kg)	0,6	
Best.-Nr.	0052316	
Preis/Set ohne MwSt. €	96,00	



Ersatzteilset Rollen für Plattformleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Rollen inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	8483+8484	
Gewicht (ca. kg)	1,1	
Best.-Nr.	0054665	
Preis/Set ohne MwSt. €	68,00	



Ersatzteilset Kugelkappen für Ausleger für Plattformleitern

- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 2 Kappen.

für Typ	8483+8484	8483+8484
für Version	bis 03/2015	ab 04/2015
Kappendurchmesser (ca. mm)	30	28
Best.-Nr.	0054760	0054954
Preis/Set ohne MwSt. €	14,60	14,60



ERSATZTEILE – PLATTFORMLEITERN



Ablageschale für Plattformleitern

- Selbstmontage ohne Werkzeug, durch einfaches Einklicken.

für Typ	8483+8484
Gewicht (ca. kg)	0,4
Best.-Nr.	0054709
Preis/Stück ohne MwSt. €	29,00



Ersatzteilset Bügel für Plattformleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Bügel inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	8483+8484
Gewicht (ca. kg)	1,0
Best.-Nr.	0055236
Preis/Set ohne MwSt. €	178,00



Ersatzteilset Sicherheitstüre für Plattformleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Türflügel inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	8483+8484
Gewicht (ca. kg)	2,0
Best.-Nr.	0055239
Preis/Set ohne MwSt. €	164,00



TRITTE UND ARBEITSPODESTE

96 Tritte und Arbeitspodeste

110 Zubehör und Ersatzteile für Tritte und Arbeitspodeste

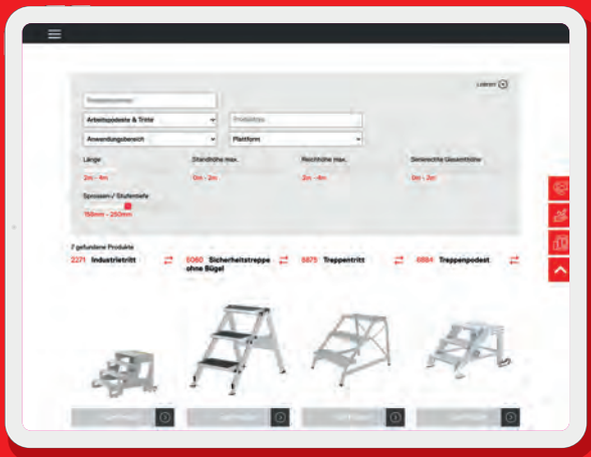
02

HYMER ONLINE – DER PRODUKTFINDER FÜR TRITTE UND ARBEITSPODESTE

Einfach gesucht, schnell gefunden.

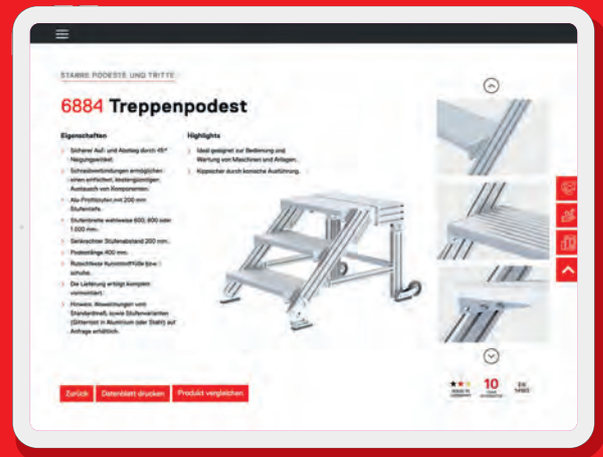
Passende Lösungen für verschiedene Industriearbeiten: Mit unserem Produktfinder können Sie sich über die Filterfunktion einen Überblick verschaffen, Produktdetails anschauen und die verschiedenen Tritte und Arbeitspodeste direkt miteinander vergleichen.

Produkte filtern.



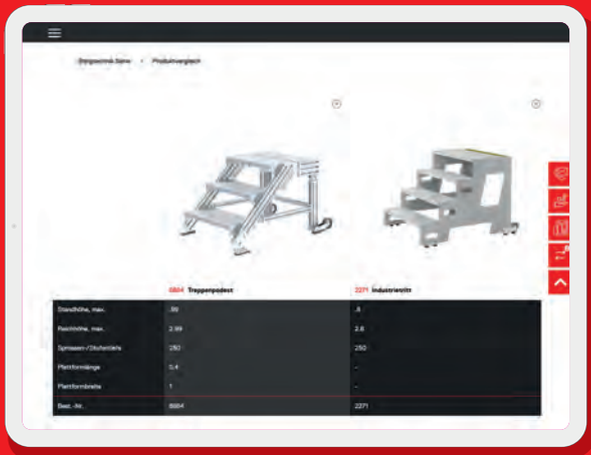
Nachdem Sie die Produktgruppe Arbeitspodeste und Tritte ausgewählt haben, können Sie nach Produkttyp (z. B. klappbar oder starr), Anwendungsbereich und Besonderheiten filtern. Mit dieser Vorauswahl gelangen Sie gezielt zu Ihrem Wunschprodukt.

Produktdetails anzeigen.



Nach der Auswahl eines Tritts/Arbeitspodests kommen Sie mit einem Klick auf die Produktdetailseite, auf der alle Merkmale und Vorteile anschaulich dargestellt sind. Das Produktdatenblatt lässt sich ausdrucken und die Steigtechnik zum Produktvergleich hinzufügen.

Produkte vergleichen.



Die praktische Produktvergleichsfunktion hilft bei der Entscheidungsfindung: Die ausgewählten Steighilfen sind mit Bild und Produktdaten wie Länge, Standhöhe, Reichhöhe und Bestellnummer übersichtlich nebeneinander gestellt.

Jetzt Tritte und Arbeitspodeste einfacher finden und vergleichen!

hymer-steigtechnik.de/produktfinder

TRITTE UND ARBEITSPODESTE

- 98 Treppentritt
- 99 Maschinentritt
- 100 Treppenpodest
- 101 Industrietritt
- 102 Service- und Montagetritt
- 103 Sicherheitstreppen
- 107 Alu-Dielen
- 109 Montageplattform

TRITTE UND ARBEITSPODESTE

Höchste Stabilität für stärkste Beanspruchung.

Robust, stabil, langlebig, hochfunktional: das Beste aus Aluminium. Unsere Tritte, Arbeitspodeste und Alu-Dielen sorgen bei Montage- und Servicearbeiten in der Industrie sowie bei Handwerksarbeiten für maximalen Komfort, umfanglichen Schutz und hohe Sicherheit.



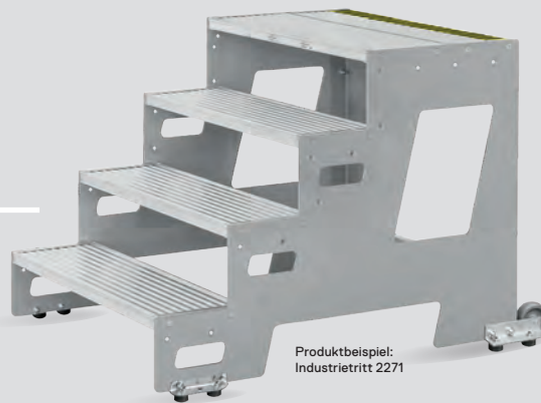
Optionale Zusatzausstattungen wie ergonomisch geformte Handläufe für mehr Sicherheit.



Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank robuster Arbeitsflächen.



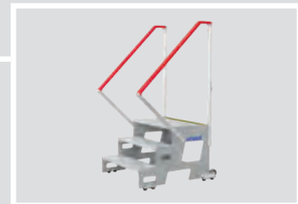
Rutsicherer, komfortabler Aufstieg durch großflächige Treppenstufen.



Produktbeispiel:
Industriertritt 2271



Hohe Stabilität für starke Beanspruchung.



Einfache Montage und müheloser Aufbau.

MADE IN GERMANY

10
YEAR
GUARANTEE

TREPPENTRITT

- Extrem hohe Stabilität für starke Beanspruchung.
- Wahlweise mit Handlauf für noch mehr Arbeitssicherheit.

Merkmale:

- Zulässige Belastung 150 kg (1,5 kN).
- Stufentiefe: 232 mm.
- Versand erfolgt in einzelnen Bauteilen.
- Nach EN 14183.



687536

Stufenzahl	2	3	4
Holm (ca. mm)	40	40	40
Standhöhe (Höhe oberste Stufe) (ca. m)	0,48	0,72	0,96
Reichhöhe (ca. m)	2,48	2,72	2,96
Stufenbreite oberste Stufe (ca. mm)	585	571	556
Stufenbreite unterste Stufe (ca. mm)	600	600	600
Ausladung (ca. m)	0,68	0,95	1,21
Gewicht (ca. kg)	7,1	9,7	11,4
Best.-Nr.	687526	687536	687546
Preis ohne MwSt. €	314,00	391,00	486,00

Empfohlenes Zubehör:



Haltevorrichtung



Rollenset

S. 111

S. 112

MASCHINENTRITT

- Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank großflächiger Plattform.
- Rutschsicherer, komfortabler Aufstieg dank großflächiger Treppenstufe.
- Extrem hohe Stabilität für starke Beanspruchung.
- Ergonomisches Versetzen durch leichtes Gewicht.
- Optional verfahrbar mit Rollen.

Merkmale:

- **Zulässige Belastung 150 kg (1,5 kN).**



Stufenzahl inkl. Plattform	1	2	3	4	5
Standhöhe (ca. m)	0,20	0,40	0,60	0,80	1,00
Reichhöhe (ca. m)	2,20	2,40	2,60	2,80	3,00
Plattform (B x T) (ca. m)	0,58 x 0,35				
Ausladung (ca. m)	0,38	0,63	0,87	1,10	1,34
Breite (ca. m)	0,60	0,68	0,70	0,73	0,76
Gewicht (ca. kg)	3,1	6,1	8,1	10,2	12,2
Best.-Nr.	6878163	6878263	6878363	6878463	6878563
Preis ohne MwSt. €	140,00	250,00	365,00	475,00	620,00

Empfohlenes Zubehör:



Rollenset

TREPPENPODEST

- Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank großflächiger Plattform.
- Rutschsicherer, komfortabler Aufstieg dank großflächiger Treppenstufe.
- Extrem hohe Stabilität für starke Beanspruchung.
- Auslieferung mit 2 Rollen inkl. Befestigungsmaterial zur Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Optional: Ergonomisch geformte, beidseitige Handläufe.

Merkmale:

- Stufentiefe 250 mm (Alu-Profilstufen).
- Stufenbreite wahlweise 600, 800 oder 1.000 mm.
- Podestlänge 400 mm.
- Zulässige Belastung Stufen 150 kg (1,5 kN).
- Zulässige Belastung Plattform 300 kg (3,0 kN).



68840603

hymer-konfigurator.de

Stufenbreite (mm)	600				800				1.000			
	2	3	4	5	2	3	4	5	2	3	4	5
Standhöhe (Höhe bis Plattf.) (ca. m)	0,40	0,60	0,80	0,99	0,40	0,60	0,80	0,99	0,40	0,60	0,80	0,99
Reichhöhe (ca. m)	2,40	2,60	2,80	2,99	2,40	2,60	2,80	2,99	2,40	2,60	2,80	2,99
Ausladung (ca. m)	1,02	1,22	1,42	1,61	1,02	1,22	1,42	1,61	1,02	1,22	1,42	1,61
Best.-Nr.	68840602	68840603	68840604	68840605	68840802	68840803	68840804	68840805	68841002	68841003	68841004	68841005
Preis ohne MwSt. €	1.004,00	1.085,00	1.140,00	1.369,00	1.031,00	1.142,00	1.206,00	1.451,00	1.058,00	1.200,00	1.269,00	1.533,00

Äußere Treppenbreite: Stufenbreite +155 mm bei einseitigem Geländer, Stufenbreite +230 mm bei beidseitigem Geländer.

Empfohlenes Zubehör:



Plattformgeländer, seitlich, beidseitig verwendbar

- Für Podestlänge 400 mm und Stufenzahl 2–5, Best.-Nr. 0054747, Preis ohne MwSt. € 149,00
- Seitliches Plattformgeländer inkl. Befestigungsmaterial.
- Anzahl der benötigten Klemmhebel bei abnehmbarem Plattformgeländer: 2 Stück.



Handlauf, beidseitig verwendbar

- Für Stufenzahl 2+3, Best.-Nr. 0055367, Preis ohne MwSt. € 238,00
- Für Stufenzahl 4, Best.-Nr. 0055366, Preis ohne MwSt. € 244,00
- Für Stufenzahl 5, Best.-Nr. 0053472, Preis ohne MwSt. € 257,00
- Handlauf inkl. Befestigungsmaterial.
- Anzahl der benötigten Klemmhebel bei abnehmbarem Handlauf: 2 Stück.



Plattformgeländer, stirnseitig

- Für Stufenbreite 600, Best.-Nr. 22990030, Preis ohne MwSt. € 274,00
- Für Stufenbreite 800, Best.-Nr. 22990031, Preis ohne MwSt. € 280,00
- Für Stufenbreite 1.000, Best.-Nr. 22990032, Preis ohne MwSt. € 292,00
- Stirnseitiges Plattformgeländer inkl. Befestigungsmaterial.
- Anzahl der benötigten Klemmhebel bei abnehmbarem Plattformgeländer: 2 Stück.

Für abnehmbares Geländer bitte Klemmhebel dazubestellen, Best.-Nr. 22990034, siehe auch Seite 189.

INDUSTRIETRITT

- Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank großflächiger Plattform.
- Rutschsicherer, komfortabler Aufstieg dank großflächiger Treppenstufe.
- Extrem hohe Stabilität für starke Beanspruchung.
- Kombinierbar mit verschiedenen Aufbauvarianten.
- Bestens geeignet zur ortsfesten Montage.
- Optional: Ergonomisch, geformte, beidseitige Handläufe.

Merkmale:

- Stufentiefe 250 mm (Alu-Profilstufen).
- Stufentiefe oberste Stufe ca. 470 mm.
- Nach EN 14183.
- Ausführung in Stahl- oder Alugitterrost auf Anfrage möglich.
- Zulässige Belastung 150 kg (1,5 kN).



Grundmodule

Stufenbreite (mm)	600			800			1.000		
	2	3	4	2	3	4	2	3	4
Standhöhe (Höhe oberste Stufe) (ca. m)	0,4	0,6	0,8	0,4	0,6	0,8	0,4	0,6	0,8
Reichhöhe (ca. m)	2,4	2,6	2,8	2,4	2,6	2,8	2,4	2,6	2,8
Ausladung (ca. m)	0,78	1,05	1,25	0,78	1,05	1,25	0,78	1,05	1,25
Gewicht (ca. kg)	14,5	23,0	29,5	16,0	25,0	32,0	17,5	27,0	34,5
Best.-Nr.	22710602	22710603	22710604	22710802	22710803	22710804	22711002	22711003	22711004
Preis ohne MwSt. €	999,00	1.439,00	1.810,00	1.023,00	1.472,00	1.859,00	1.056,00	1.513,00	1.910,00

Erweiterungsmodule

Stufenbreite (mm)	600			800			1.000		
	2	3	4	2	3	4	2	3	4
Gewicht (ca. kg)	10,5	16,0	20,5	12,0	18,0	23,0	13,5	20,0	25,5
Best.-Nr.	22720602	22720603	22720604	22720802	22720803	22720804	22721002	22721003	22721004
Preis ohne MwSt. €	632,00	825,00	1.088,00	654,00	904,00	1.130,00	687,00	945,00	1.181,00

Empfohlenes Zubehör:



Haltevorrichtung

- Für Stufenzahl 3 (600, 800 und 1.000 mm), Best.-Nr. 22730003, Preis/Stück ohne MwSt. € 283,00
- Für Stufenzahl 4 (600, 800 und 1.000 mm), Best.-Nr. 22730004, Preis/Stück ohne MwSt. € 333,00

SERVICE- UND MONTAGETRITT

- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe.
- Stabile Plattform mit großer Standfläche.
- Hohe Stabilität durch geschweißte Holm-Stufen-Verbindung.
- Starre Strebe verhindert unbeabsichtigtes Zusammenklappen.
- Platzsparendes Transportieren und Lagern.

Merkmale:

- **Plattformabmessung 400 x 300 mm.**
- **Gesetzliche Gewährleistung.**
- **Zulässige Belastung 150 kg (1,5 kN).**



Stufenzahl inkl. Plattform	2	3	4
Holm (ca. mm)	80	80	80
Standhöhe (ca. m)	0,42	0,62	0,84
Reichhöhe (ca. m)	2,42	2,62	2,84
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	0,42	0,62	0,84
Breite oben/unten (ca. mm)	400/530	400/560	400/600
zusammengeklappt LxBxH (ca. m)	0,69x0,53x0,17	0,91x0,55x0,17	1,13x0,60x0,17
Schrittlänge (ca. m)	0,58	0,72	0,88
Plattformgröße (ca. m)	0,40x0,30	0,40x0,30	0,40x0,30
Gewicht (ca. kg)	4,0	4,7	5,6
Best.-Nr.	7102002	7102003	7102004
Preis ohne MwSt. €	210,00	233,00	263,00

SICHERHEITSTREPPE OHNE BÜGEL

- Extrem stabile, klappbare Sicherheitstreppe.
- Extra große Stufen mit rutschsicherem Gummibelag.
- Kräftige zug- und druckfeste Aussteifung zwischen Leiter- und Stützteil.

Merkmale:

- **Stufenbreite 360 mm.**
- **Stufentiefe 230 mm.**
- **Gesetzliche Gewährleistung.**



Stufenzahl	2	3
Standhöhe (Höhe oberste Stufe) (ca. m)	0,45	0,70
Reichhöhe (ca. m)	2,45	2,70
Breite (ca. mm)	490	560
zusammengeklappt LxBxH (ca. m)	0,55x0,49x0,08	1,12x0,56x0,08
Schrittlänge (ca. m)	0,55	0,90
Gewicht (ca. kg)	5,0	8,4
Best.-Nr.	606002	606003
Preis ohne MwSt. €	269,00	407,00

Empfohlenes Zubehör:



Federrollenset

- **Achtung:** Sicherheitstreppe können erst ab Größe 3 mit einem Rollenset ausgerüstet werden!
- Best.-Nr. 008951, Preis/Set ohne MwSt. € 337,00

S. 112

SICHERHEITSTREPPE MIT BÜGEL

- Extrem stabile, klappbare Sicherheitstreppe.
- Extra große Stufen mit rutschsicherem Gummibelag.
- Kräftige zug- und druckfeste Aussteifung zwischen Leiter- und Stützteil.
- Mit Bügel und praktischer Ablageschale.

Merkmale:

- **Stufenbreite 360 mm.**
- **Stufentiefe 230 mm.**
- **Gesetzliche Gewährleistung.**



Stufenzahl	3	4	5
Standhöhe (Höhe oberste Stufe) (ca. m)	0,70	0,90	1,15
Reichhöhe (ca. m)	2,70	2,90	3,15
Breite (ca. mm)	560	580	600
zusammengeklappt LxBxH (ca. m)	1,12x0,56x0,12	1,43x0,58x0,12	1,75x0,60x0,12
Schrittlänge (ca. m)	0,90	1,15	1,50
Gewicht (ca. kg)	8,4	10,6	12,8
Best.-Nr.	606103	606104	606105
Preis ohne MwSt. €	523,00	650,00	827,00

Empfohlenes Zubehör:



- Federrollenset**
- Best.-Nr. 008951,
Preis/Set ohne
MwSt. € 337,00

S. 112

SICHERHEITSTREPPE OHNE BÜGEL

- Extrem stabile, klappbare Sicherheitstreppe.
- Extra große Stufen mit geriffeltem Aluminiumbelag.
- Kräftige zug- und druckfeste Aussteifung zwischen Leiter- und Stützteil.

Merkmale:

- **Stufenbreite 360 mm.**
- **Stufentiefe 230 mm.**
- **Gesetzliche Gewährleistung.**



Stufenzahl	2	3
Standhöhe (Höhe oberste Stufe) (ca. m)	0,45	0,70
Reichhöhe (ca. m)	2,45	2,70
Breite (ca. mm)	490	560
zusammengeklappt LxBxH (ca. m)	0,55x0,49x0,08	1,12x0,56x0,08
Schrittlänge (ca. m)	0,55	0,90
Gewicht (ca. kg)	4,7	6,6
Best.-Nr.	606202	606202
Preis ohne MwSt. €	351,00	482,00

Empfohlenes Zubehör:



Federrollenset

- **Achtung:** Sicherheitstreppe können erst ab Größe 3 mit einem Rollenset ausgerüstet werden!
- Best.-Nr. 008951, Preis/Set ohne MwSt. € 337,00

S. 112

SICHERHEITSTREPPE MIT BÜGEL

- Extrem stabile, klappbare Sicherheitstreppe.
- Extra große Stufen mit geriffeltem Aluminiumbelag.
- Kräftige zug- und druckfeste Aussteifung zwischen Leiter- und Stützteil.
- Mit Bügel und praktischer Ablageschale.

Merkmale:

- **Stufenbreite 360 mm.**
- **Stufentiefe 230 mm.**
- **Gesetzliche Gewährleistung.**



Stufenzahl	3	4	5
Standhöhe (Höhe oberste Stufe) (ca. m)	0,70	0,90	1,15
Reichhöhe (ca. m)	2,70	2,90	3,15
Breite (ca. mm)	560	580	600
zusammengeklappt LxBxH (ca. m)	1,12x0,56x0,12	1,43x0,58x0,12	1,75x0,60x0,12
Schrittlänge (ca. m)	0,90	1,15	1,50
Gewicht (ca. kg)	9,7	11,9	14,4
Best.-Nr.	606303	606304	606305
Preis ohne MwSt. €	602,00	750,00	923,00

Empfohlenes Zubehör:



- Federrollenset**
- Best.-Nr. 008951,
Preis/Set ohne
MwSt. € 337,00

S. 112

ALU-TELESKOP-DIELE

- Solide, geschweißte Ausführung.
- Beidseitig stufenlos ausziehbar.

Merkmale:

- Dielenbreite 270 mm.
- Dielenlänge bis 3,50 m.
- Zulässige Belastung 150 kg (1,5 kN).
- Gesetzliche Gewährleistung.

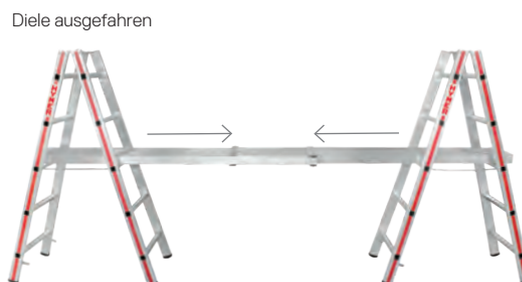


686601



Länge (ca. m)	1,79 – 2,90	2,08 – 3,50
Packmaß LxBxH (ca. m)	1,79x0,31x0,09	2,08x0,31x0,09
Gewicht (ca. kg)	12,2	13,9
Best.-Nr.	686601	686602
Preis ohne MwSt. €	409,00	434,00

Hinweis: Maximal zulässige Standhöhe 1,00 m.

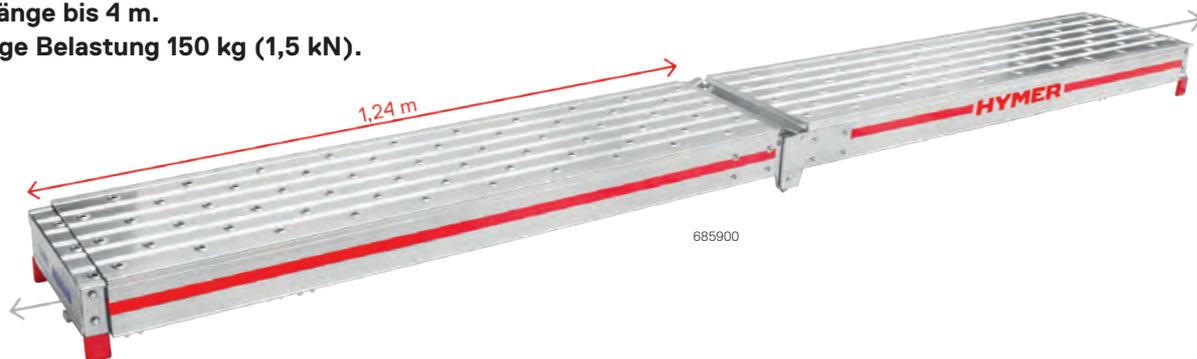


ALU-DIELE „TELESTEG“

- Arretierbare Transportsicherung.
- Schnelle und einfache Verbindung der Einzelemente.
- Extrem hohe Stabilität für starke Beanspruchung.
- Beidseitig stufenlos ausziehbar und mittig teilbar.
- Platzsparendes Transportieren und Lagern.

Merkmale:

- Dielenbreite 300 mm.
- Dielenlänge bis 4 m.
- Zulässige Belastung 150 kg (1,5 kN).



Länge ausgefahren beide Teile (ca. m)	4,00
Länge ausgefahren ein Teil (ca. m)	2,00
Länge eingefahren ein Teil (ca. m)	1,24
Packmaß LxBxH (ca. m)	1,25x0,30x0,20
Gewicht (ca. kg)	22,4
Best.-Nr.	685900
Preis ohne MwSt. €	709,00

Hinweis: Maximal zulässige Standhöhe 1,00 m.



MONTAGEPLATTFORM

- Automatisches Einrasten der Stützen in Gebrauch- und Transportstellung.
- Bequemes Transportieren dank Griffloch in der Belagmitte.
- Extrem hohe Stabilität für starke Beanspruchung.
- Platzsparendes Transportieren und Lagern.

Merkmale:

- Plattformbreite 0,50 m.
- Plattformlänge 1,70 m.
- Zulässige Belastung 300 kg (3,0 kN).
- Verschraubte Leiterfüße.



Plattformlänge (ca. m)	1,70
Plattformbreite (ca. m)	0,50
Holm (ca. mm)	60
Standhöhe (ca. m)	0,58
Reichhöhe (ca. m)	2,58
Packmaß LxBxH (ca. m)	1,75x0,60x0,20
Gewicht (ca. kg)	16,9
Best.-Nr.	686400
Preis ohne MwSt. €	351,00

Empfohlenes Zubehör:



Steigteilverlängerungsset

- Best.-Nr. 0051856, Preis/Set ohne MwSt. € 71,00

S. 111

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR TRITTE UND ARBEITSPODESTE

111 Zubehör

113 Ersatzteile

Leitern

TRITTE UND ARBEITSPODESTE

Fahrgestelle

Steigleitern

Treppen, Plattformen, Bühnen

Anhang



Steigteilverlängerungsset für Montageplattform

- Holmverlängerungen für stufenlose Höhenverstellung der Montageplattform von 0,58 m bis 0,83 m.
- Reichhöhe mit Verlängerungen 2,58 m bis 2,83 m.
- Stufenlos verstellbar.
- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 2 Verlängerungen inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6864
für Holmgröße (ca. mm)	60
Verstellbereich (ca. mm)	250
Gewicht (ca. kg)	1,5
Best.-Nr.	0051856
Preis/Set ohne MwSt. €	71,00



Haltevorrichtung für Treppentritt

- Rechts, links und beidseitig montierbar.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6875
Gewicht (ca. kg)	1,2
Best.-Nr.	0054896
Preis/Stück ohne MwSt. €	52,00



Haltevorrichtung für Industrietritt

- Für einen sicheren und komfortablen Aufstieg.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	2271	
für Stufenzahl	3	4
für Stufenbreite (mm)	600+800+1.000	600+800+1.000
Gewicht (ca. kg)	3,5	5,0
Best.-Nr.	22730003	22730004
Preis/Stück ohne MwSt. €	283,00	333,00





Rollenset für Treppentritt

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Rollen inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6875
Gewicht (ca. kg)	0,9
Best.-Nr.	0054448
Preis/Set ohne MwSt. €	75,00



Federrollenset für Sicherheitstreppe

- Praktischer Rädersatz aus 4 gummiummantelten, kugelgelagerten Lenkrollen.
- Die Druckfeder garantiert einen sicheren Stand beim Besteigen der Treppe.
- Achtung: Sicherheitstreppe können erst ab Größe 3 mit einem Rollenset ausgerüstet werden!
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 4 Rollen inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6060+6061+6062+6063
für Stufenzahl	3-5
Gewicht (ca. kg)	2,3
Best.-Nr.	008951
Preis/Set ohne MwSt. €	337,00



Rollenset für Maschinentritt

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Rollen und 2 Halter inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6878263+6878363+6878463+6878563
Gewicht (ca. kg)	1,1
Best.-Nr.	20000966
Preis/Set ohne MwSt. €	265,00

G



Leiterfußset für Sicherheitstreppe

- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 2 Füße für Stützteil und 2 Füße für Leiterteil.

für Typ	6060+6062	6060+6061+6062+6063
für Stufenzahl	2	3-5
Best.-Nr.	0054975	0054635
Preis/Set ohne MwSt. €	29,50	29,50



Ersatzteilset Ablageschale für Sicherheitstreppe

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Ablageschale inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6061+6063
Gewicht (ca. kg)	0,3
Best.-Nr.	0054829
Preis/Set ohne MwSt. €	48,00



Stufenbelag für Sicherheitstreppe

- Selbstmontage ohne Werkzeug.

für Typ	6060+6061
Gewicht (ca. kg)	0,3
Best.-Nr.	0054830
Preis/Stück ohne MwSt. €	19,40



Feder für Hakenverriegelung für Alu-Diele „TELESTEG“

- Selbstmontage mittels Werkzeug.

für Typ	6859
Best.-Nr.	003412
Preis/Stück ohne MwSt. €	2,80



Feder für Teleskopsicherung für Alu-Diele „TELESTEG“

- Selbstmontage mittels Werkzeug.

für Typ	6859
Best.-Nr.	003433
Preis/Stück ohne MwSt. €	4,60



Ersatzteilset Sicherungssplinte für Alu-Diele „TELESTEG“

- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 2 Sicherungssplinte.

für Typ	6859
Best.-Nr.	0053500
Preis/Set ohne MwSt. €	8,60



FAHRGERÜSTE

- 118 Fahrgerüste mit Fahrtraverse
- 124 Fahrgerüste mit Ausleger
- 144 Einzelteile und Ersatzteile für Fahrgerüste

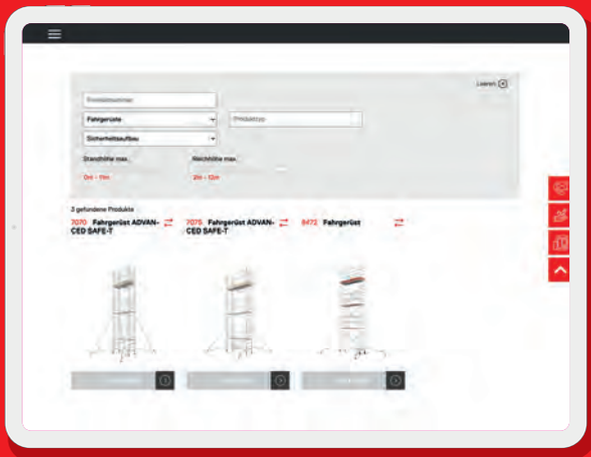
03

HYMER ONLINE – DER PRODUKTFINDER FÜR FAHRGERÜSTE

Bestens gefunden, bestens gerüstet.

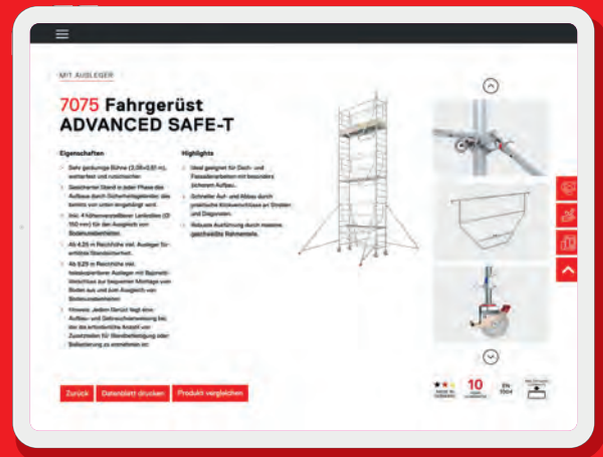
Fahrgerüste für harte Arbeit in der Höhe: Mit unserem Produktfinder können Sie sich über die Filterfunktion einen Überblick verschaffen, Produktdetails anschauen und die verschiedenen Fahrgerüste mit Fahrtraverse oder Ausleger direkt miteinander vergleichen.

Produkte filtern.



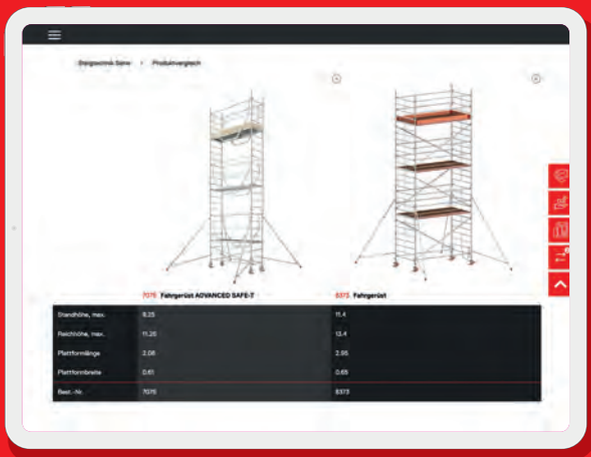
Nachdem Sie die Produktgruppe Fahrgerüste ausgewählt haben, können Sie nach Produkttyp (Fahrtraverse oder Ausleger), Besonderheiten sowie maximale Standhöhe/Reichhöhe filtern. Mit dieser Vorauswahl gelangen Sie gezielt zu Ihrem Wunscherüst.

Produktdetails anzeigen.



Nach der Auswahl kommen Sie mit einem Klick auf die Produktdetailseite, auf der alle Merkmale und Vorteile anschaulich dargestellt sind. Das Produktdatenblatt lässt sich ausdrucken und das Fahrgerüst zum Produktvergleich hinzufügen.

Produkte vergleichen.



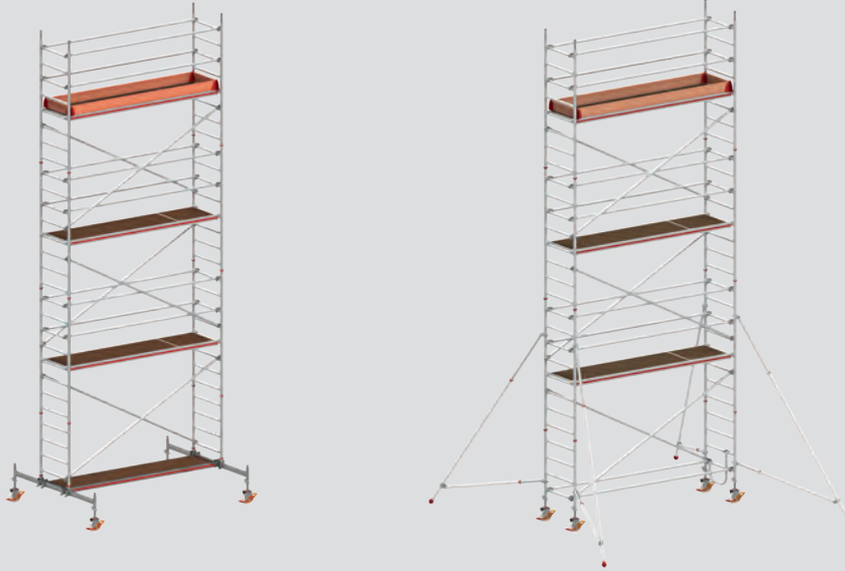
Die praktische Produktvergleichsfunktion hilft bei der Entscheidungsfindung: Die hinzugefügten Fahrgerüste sind mit Bild und Produktdaten wie max. Standhöhe/Reichhöhe, Bühnenlänge/-breite und Bestellnummer übersichtlich nebeneinander gestellt.

Jetzt Fahrgerüste einfacher finden und vergleichen!

hymer-steigtechnik.de/produktfinder

ÜBERBLICK FAHRGERÜSTE

Welches Fahrgerüst passt zu welchem Einsatz?



Fahrgerüst mit Fahrtraverse	Fahrgerüst mit Ausleger	Bühnengröße	Gerüstklasse
<ul style="list-style-type: none"> Hohe Flexibilität Wandnahes Arbeiten Einfaches seitliches Versetzen auf der Traverse Kostensparnis durch reduzierte Rüstzeiten 	<ul style="list-style-type: none"> Erhöhter Sicherheitskomfort Optionaler Aufbau mit Höhenversatz Platzsparendes Versetzen und Transportieren Besonders sicherer Aufbau bei Ausführung mit SAFE-T-Sicherheitsgeländer 	Länge x Breite (in Meter)	
8073	–	2,95 x 1,30	2
8171	–	2,95 x 0,65	3
–	7070	1,58 x 0,61	3
–	7075	2,08 x 0,61	3
–	8177	1,90 x 0,65	3
–	8371	2,95 x 0,65	3
–	8373	2,95 x 1,30	2
–	8472	1,90 x 0,65	3
–	8473	1,90 x 1,30	2
–	8771	2,45 x 0,65	3
–	8773	2,45 x 1,30	2

FAHRGERÜSTE NACH EN 1004

Das HYMER-Fahrgerüste-Programm bietet für unterschiedlichste Anforderungen mit höchsten Ansprüchen an Sicherheit, Langlebigkeit und Komfort das passende Fahrgerüstsystem zu einem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis.

Normkonformität ist entscheidend.

Unsere Fahrgerüste sind bestens geeignet für alle Fassaden- und Indoor-Arbeiten und erfüllen sowohl mit Ausleger als auch mit Fahrtraverse die Bestimmungen gemäß der aktuellen Fassung der EN 1004:

Maximaler Bühnenabstand

Um die Absturzgefahr bei Montage, Demontage und Besteigen des Fahrgerüsts zu reduzieren, darf der Abstand zwischen zwei Bühnen maximal 2,25 Meter betragen. Die unterste Bühne darf maximal auf einer Höhe von 3,40 Metern eingesetzt werden.

Sicherer Auf-, Um- und Abbau

Gemäß der aktuellen Fassung der EN 1004 müssen fahrbare Arbeitsbühnen so konstruiert sein, dass sie ohne Notwendigkeit einer persönlichen Absturzsicherung auf-, um- und abgebaut werden können. Das bedeutet, dass in jeder Phase der Montage oder Demontage ein kontinuierlicher Seitenschutz gewährleistet sein muss. Geländerteile und Verstrebungen für die nächste Lage müssen also bereits durch eine der folgenden Aufbauweisen angebracht werden können:

- vom Boden aus
- von der darunterliegenden Plattform aus
- durch die Durchstiegsklappe der Plattform (3-T-Methode „Through the trapdoor“)

Durch neue Vorgaben zur Berechnung der Statik können sich Änderungen in der Produktstruktur, im Aufbau und bei den Ballastierungen ergeben.



Regelungen für Österreich und Frankreich:

Beim Aufbau in Österreich müssen Plattformen ab 1 Meter Standhöhe mit Bordbrettern ausgestattet sein.

Beim Aufbau in Frankreich gilt dies für alle Plattformen.
Die dafür erforderlichen Zusatzteile finden Sie ab Seite 144.
Zusätzliche Anleitungen für diese Länder finden Sie [hier](#).

FAHRGERÜSTE MIT FAHRTRAVERSE

120 Fahrgerüste mit Fahrtraverse

Leitern

Tritte und Arbeitspodeste

FAHRGERÜSTE

Steigleitern

Treppen, Plattformen, Bühnen

Anhang

FAHRGERÜSTE MIT FAHRTRAVERSE

Höchste Flexibilität, niedrigste Rüstzeiten.

Ideal zum Manövrieren und schnell aufgebaut zum wandnahen Arbeiten: HYMER-Fahrgerüste mit Traverse überzeugen durch geringe Montage-/Demontagezeiten sowie durch einen besonders flexiblen Aufbau dank einfachem Verschieben auf der Traverse.

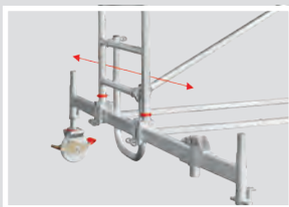
Aufbau- und Verwendungsanleitungen für unsere Fahrgerüste finden Sie zum Download auf hymer-steigtechnik.de/service/downloads.



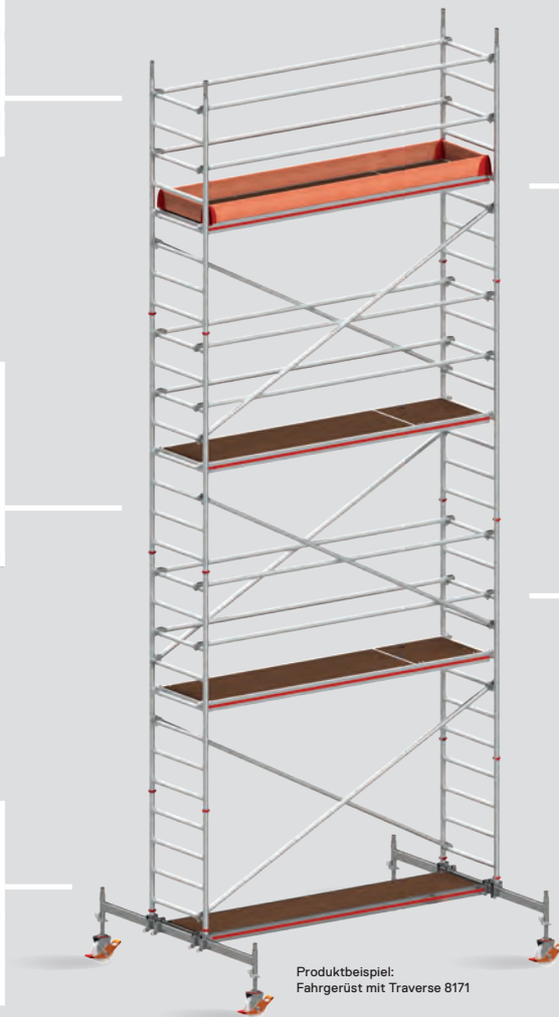
Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.



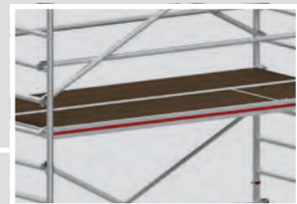
Komfortables, sicheres Auf- und Abbauen dank des praktischen HYMER-Lifters.



Aufbau zum wandnahen Arbeiten durch seitliches Versetzen auf der Traverse.



Produktbeispiel:
Fahrgerüst mit Traverse 8171



Geräumige, wetterfeste Bühne mit rutschsicherem Belag.



Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.



Leichter Ausgleich von Bodenebenen durch höhenverstellbare Lenkrollen.

MADE IN GERMANY

EN
1004

10
YEAR
GUARANTEE

FAHRGERÜST MIT FAHRTRAVERSE

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Besonders große Arbeitsfläche durch zwei nebeneinander liegende Bühnen.
- Einfaches seitliches Versetzen des Gerüsts auf der Traverse ohne Umstecken.
- Leichter Ausgleich von Bodenunebenheiten durch höhenverstellbare Lenkrollen.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.

Merkmale:

- **Arbeitsbühne 2,95 x 1,30 m.**
- **Lenkrollen Ø 200 mm.**
- **Zulässige Belastung 150 kg/m² (1,5 kN/m²).**
- **Nach EN 1004.**



Best.-Nr.	807304	807305	807306	807307	807308	807309	807310	807311	807312	807313
Reichhöhe (ca. m)	4,60	5,60	6,60	7,60	8,60	9,60	10,60	11,60	12,60	13,60
Gerüsthöhe (ca. m)	3,82	4,82	5,82	6,82	7,82	8,82	9,82	10,82	11,82	12,82
Standhöhe (ca. m)	2,60	3,60	4,60	5,60	6,60	7,60	8,60	9,60	10,60	11,60
Bühnenlänge (ca. m)	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
Rahmenteilbreite (ca. m)	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
Ballastierung										
Innenbereich, mittig (kg)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	0	0	0	0	0	0	0	20 ⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾	20 ⁽²⁾⁽³⁾	20 ⁽³⁾
Außenbereich, mittig (kg)	0	0	0	40 ⁽¹⁾	100 ⁽¹⁾	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, an der Wand (kg)	0	0	30 ⁽⁵⁾	60 ⁽⁴⁾⁽⁵⁾	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig

⁽¹⁾ Bei Verwendung von zwei Traversenverlängerungen (817133) ist keine Ballastierung erforderlich.

⁽²⁾ Bei Verwendung von einer Längstraverse (607143) ist keine Ballastierung erforderlich.

⁽³⁾ Bei Verwendung von zwei Halterohren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich.

⁽⁴⁾ Bei Verwendung von einer Längstraverse (607143) und zwei Halterohren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich.

⁽⁵⁾ Bei Verwendung von Ballasten ist zusätzlich eine Längstraverse (607143) notwendig.

Erforderliche Zusatzteile ab Seite 144.

FAHRGERÜST MIT FAHRTRAVERSE

Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	807304	807305	807306	807307	807308	807309	807310	807311	807312	807313	Preis ohne MwSt. €
607322	Rahmenteil 8 Sprossen	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	319,00
607323	Rahmenteil 4 Sprossen	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	177,00
607124	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	334,00
607324	Bühne ohne Durchstiegsklappe	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	310,00
607144	Einstiegsbühne	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	316,00
607146	Einstiegsbügel	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	90,00
0079630	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	33,50
0079633	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	23,50
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	11,00
607127	Diagonale	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	71,00
607128	Verstrebung	4	8	8	12	12	16	16	20	20	24	67,00
607143	Längstraverse	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	140,00
817134	Traverse	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	136,00
607150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	117,00
0050493	Traversenklemmbeschlag	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	49,00
007760	Sicherungsstecker	8	8	12	12	16	16	20	20	24	24	3,00
605199	HYMER-Lifter	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	47,00
0095851	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
0095870	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Gesamtgewicht (ca. kg)		222,0	285,4	311,6	377,00	403,2	468,6	494,8	560,2	586,4	651,8	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		3.667,00	4.848,00	5.371,00	6.552,00	7.075,00	8.256,00	8.779,00	9.960,00	10.483,00	11.664,00	

Zusatzteile für Aufbau in Österreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	807304	807305	807306	807307	807308	807309	807310	807311	807312	807313	Preis ohne MwSt. €
0079630	Bordbrett Längsseite	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	33,50
0079633	Bordbrett Stirnseite	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	23,50
0077268	Bordbretthalter	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	11,00
Gesamtgewicht (ca. kg)		0,0	13,8	13,8	27,6	27,6	41,1	41,4	55,2	55,2	69,0	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		-	158,00	158,00	316,00	316,00	474,00	474,00	632,00	632,00	790,00	

FAHRGERÜST MIT FAHRTRAVERSE

- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Komfortables Auflegen von Diagonalen und Bühnen auf der selben Sprosse des Rahmenteils.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitsshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Einfaches seitliches Versetzen des Gerüsts auf der Traverse ohne Umstecken.

Merkmale:

- **Arbeitsbühne 2,95 x 1,30 m.**
- **Lenkrollen Ø 200 mm.**
- **Zulässige Belastung 200 kg/m² (2,0 kN/m²).**
- **Nach EN 1004.**



Best.-Nr.	817104	817105	817106	817107	817108	817109	817110	817111	817112	817113
Reichhöhe (ca. m)	4,60	5,60	6,60	7,60	8,60	9,60	10,60	11,60	12,60	13,60
Gerüsthöhe (ca. m)	3,82	4,82	5,82	6,82	7,82	8,82	9,82	10,82	11,82	12,82
Standhöhe (ca. m)	2,60	3,60	4,60	5,60	6,60	7,60	8,60	9,60	10,60	11,60
Bühnenlänge (ca. m)	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
Rahmenteilbreite (ca. m)	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Ballastierung										
Innenbereich, mittig (kg)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	0	20 ⁽¹⁾	20 ⁽¹⁾⁽²⁾	40 ⁽¹⁾⁽²⁾	60 ⁽¹⁾⁽²⁾	70 ⁽¹⁾⁽²⁾	70 ⁽¹⁾⁽²⁾	110 ⁽²⁾⁽⁴⁾	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, mittig (kg)	0	0	0	0 ⁽³⁾	60 ⁽³⁾	140 ⁽³⁾	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, an der Wand (kg)	20 ⁽¹⁾	40 ⁽¹⁾⁽²⁾	80 ⁽¹⁾⁽²⁾	100 ⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾	140 ⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig

⁽¹⁾ Bei Verwendung von zwei Halterohren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich.

⁽²⁾ Plus eine Längstraverse (607143) notwendig.

⁽³⁾ Plus zwei Traversenverlängerungen (817133) notwendig.

⁽⁴⁾ Bei Verwendung von zwei Halterohren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich. Das Gerüst muss ohne Traversenverlängerung aufgebaut werden. Erforderliche Zusatzteile ab Seite 144.

FAHRGERÜST MIT FAHRTRAVERSE

Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	817104	817105	817106	817107	817108	817109	817110	817111	817112	817113	Preis ohne MwSt. €
607122	Rahmenteil 8 Sprossen	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	226,00
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	125,00
607124	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	334,00
607144	Einstiegsbühne	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	316,00
607146	Einstiegsbügel	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	90,00
0079630	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	33,50
0079634	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	13,00
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	11,00
607127	Diagonale	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	71,00
607128	Verstrebung	4	8	8	12	12	16	16	20	20	24	67,00
817134	Traverse	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	136,00
817133	Traversenverlängerung	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	127,00
607143	Längstraverse	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	140,00
607150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	117,00
0050493	Traversenklemmbeschlag	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	49,00
007760	Sicherungsstecker	8	8	12	12	16	16	20	20	24	24	3,00
605199	HYMER-Lifter	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	47,00
0095634	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
0095864	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Gesamtgewicht (ca. kg)		170,9	224,0	233,1	286,2	295,3	348,4	371,1	424,2	433,3	486,4	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		2.906,00	3.835,00	4.114,00	5.043,00	5.322,00	6.251,00	6.784,00	7.713,00	7.992,00	8.921,00	

Zusatzteile für Aufbau in Österreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	817104	817105	817106	817107	817108	817109	817110	817111	817112	817113	Preis ohne MwSt. €
0079630	Bordbrett Längsseite	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	33,50
0079634	Bordbrett Stirnseite	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	13,00
0077268	Bordbretthalter	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	11,00
Gesamtgewicht (ca. kg)		0,0	11,2	11,2	22,4	22,4	33,6	33,6	44,8	44,8	56,0	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		-	137,00	137,00	274,00	274,00	411,00	411,00	548,00	548,00	685,00	

FAHRGERÜSTE MIT AUSLEGER

126 Fahrgerüste ADVANCED SAFE-T mit Ausleger

130 Fahrgerüst mit Ausleger, klappbar

132 Fahrgerüste mit Ausleger

Leitern

Tritte und Arbeitspodeste

FAHRGERÜSTE

Steigleitern

Treppen, Plattformen, Bühnen

Anhang

FAHRGERÜSTE MIT AUSLEGER

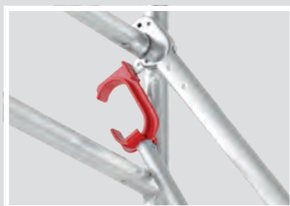
Höchste Standsicherheit, komfortables Arbeiten.

Die Ausleger stützen das Fahrgerüst sicher ab. Sie lassen sich am Rahmenteil stufenlos verstellen, leicht in Transportstellung bringen oder zum wandnahen Arbeiten auch anklappen. Der Vorteil: platz-, zeit- und kostensparendes Manövrieren.

Aufbau- und Verwendungsanleitungen für unsere Fahrgerüste finden Sie zum Download auf hymer-steigtechnik.de/service/downloads.



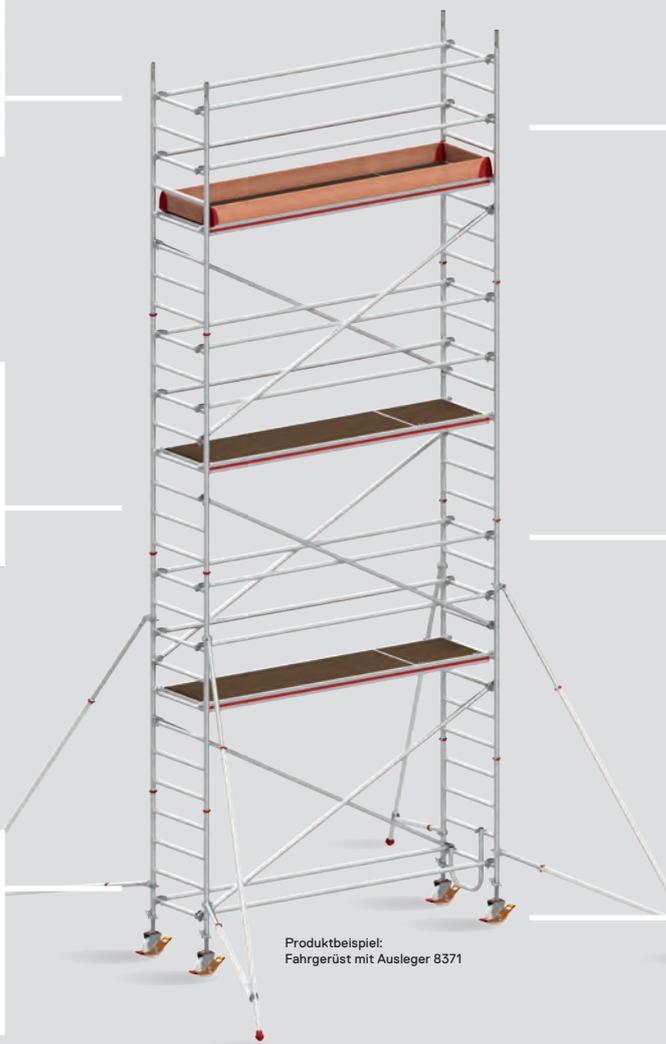
Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.



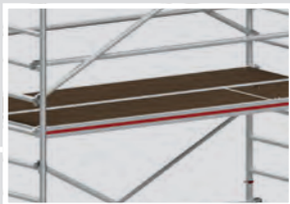
Komfortables, sicheres Auf- und Abbauen dank des praktischen HYMER-Lifters.



Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.



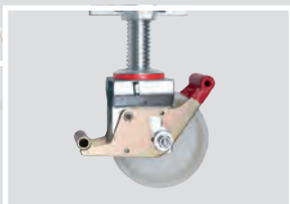
Produktbeispiel:
Fahrgerüst mit Ausleger 8371



Geräumige, wetterfeste Bühne mit rutschsicherem Belag.



Ausleger mit Bajonett-Verschluss für eine einfache, Montage vom Boden aus. Anklappbar für wandnahes Arbeiten und leichtes Manövrieren.



Leichter Ausgleich von Bodenebenen durch höhenverstellbare Lenkrollen.

MADE IN GERMANY

EN
1004

10
YEAR
GUARANTEE

FAHRGERÜST ADVANCED SAFE-T MIT AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Höchste Sicherheit beim Aufbau dank SAFE-T-Sicherheitsgeländer.

Merkmale:

- **Arbeitsbühne 1,58 x 0,61 m.**
- **Lenkrollen Ø 150 mm.**
- **Zulässige Belastung 200 kg/m² (2,0 kN/m²).**
- **Nach EN 1004.**



Aufbaukombinationen	Modul 1	Modul 1+KIT+Ausleger	Modul 1+2	Modul 1+2+KIT	Modul 1+2+3	Modul 1+2+3+KIT
Best.-Nr.	707003	707004	707005	707006	707007	707008
Reichhöhe (ca. m)	3,27	4,27	5,27	6,27	7,27	8,27
Gerüsthöhe (ca. m)	2,49	3,49	4,49	5,49	6,49	7,49
Standhöhe (ca. m)	1,27	2,27	3,27	4,27	5,27	6,27
Bühnenlänge (ca. m)	1,58	1,58	1,58	1,58	1,58	1,58
Rahmenteilbreite (ca. m)	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72
Ballastierung						
Innenbereich, mittig (kg)	100	0	0	40 ⁽²⁾	40	80
Innenbereich, an der Wand (kg)	100 ⁽¹⁾	50 ⁽¹⁾	80 ⁽¹⁾	120 ⁽¹⁾	130 ⁽¹⁾	160 ⁽¹⁾
Außenbereich, mittig (kg)	120	0	0	40 ⁽²⁾	40	100
Außenbereich, an der Wand (kg)	120 ⁽¹⁾	60 ⁽¹⁾	100 ⁽¹⁾	140 ⁽¹⁾	170 ⁽¹⁾	220 ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Bei Verwendung von zwei Halteröhren (707241) ist keine Ballastierung erforderlich.

⁽²⁾ Bei Verwendung von vier Ausleger-Erweiterungsteilen (707037) ist keine Ballastierung erforderlich.
Erforderliche Zusatzteile ab Seite 144.

FAHRGERÜST ADVANCED SAFE-T MIT AUSLEGER

Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Preis ohne MwSt. €
		1	1+KIT+Ausleger	1+2	1+2+KIT	1+2+3	1+2+3+KIT	
		707003	707004	707005	707006	707007	707008	
707022	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	178,00
707023	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	103,00
7089424	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	188,00
709029	Sicherheitsgeländer	2	2	4	4	6	6	139,00
7090127	Diagonale	2	2	2	2	2	2	33,50
7089427	Diagonale	0	2	0	2	0	2	37,00
7089428	Verstrebung	2	2	2	2	2	2	33,50
707035	Ausleger Basisteil	0	4	4	4	4	4	120,00
707037	Ausleger Erweiterungsteil	0	0	0	0	4	4	71,00
7009425	Bordbrett Längsseite ⁽¹⁾	2	2	2	2	2	2	39,00
707226	Bordbrett Stirnseite ⁽¹⁾	2	2	2	2	2	2	20,50
707044	Einstiegsbügel	1	1	1	1	1	1	62,00
007503	Lenkrolle Ø 150 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	99,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	8	8	12	3,00
0095689	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	
0095876	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT	1	1	1	1	1	1	
Gesamtgewicht (ca. kg)		57,0	89,0	107,9	119,9	144,8	156,8	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		1.214,00	1.996,00	2.549,00	2.851,00	3.731,00	4.033,00	

Best.-Nr.	Bezeichnung	Modul 1	Modul 2	Modul 3	KIT	Auslegersatz	Preis ohne MwSt. €
		707003	707015	707017	707001	707002	
707022	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	2	0	0	178,00
707023	Rahmenteil 4 Sprossen	0	0	0	2	0	103,00
7089424	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	1	0	0	188,00
709029	Sicherheitsgeländer	2	2	2	0	0	139,00
7090127	Diagonale	2	0	0	0	0	33,50
7089427	Diagonale	0	0	0	2	0	37,00
7089428	Verstrebung	2	0	0	0	0	33,50
707035	Ausleger Basisteil	0	4	0	0	4	120,00
707037	Ausleger Erweiterungsteil	0	0	4	0	0	71,00
7009425	Bordbrett Längsseite ⁽¹⁾	2	0	0	0	0	39,00
707226	Bordbrett Stirnseite ⁽¹⁾	2	0	0	0	0	20,50
707044	Einstiegsbügel	1	0	0	0	0	62,00
007503	Lenkrolle Ø 150 mm mit Spindel	4	0	0	0	0	99,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	4	0	3,00
0095689	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	0	
0095876	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT	1	1	1	1	0	
Gesamtgewicht (ca. kg)		57,0	50,9	36,9	12,0	20,0	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		1.214,00	1.335,00	1.182,00	302,00	480,00	

Zusatzteile für Aufbau in Österreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Preis ohne MwSt. €	
		1	1+KIT+Ausleger	1+2	1+2+KIT	1+2+3		
		707003	707004	707005	707006	707007	707008	
7009425	Bordbrett Längsseite ⁽¹⁾	0	0	2	2	4	4	39,00
707226	Bordbrett Stirnseite ⁽¹⁾	0	0	2	2	4	4	20,50
Gesamtgewicht (ca. kg)		0,0	0,0	6,2	6,2	12,4	12,4	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		-	-	119,00	119,00	238,00	238,00	

⁽¹⁾ Alternativ: Bordbrett faltbar, Best.-Nr. 707025, Preis ohne MwSt. € 129,00, siehe auch Seite 147.

FAHRGERÜST ADVANCED SAFE-T MIT AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Höchste Sicherheit beim Aufbau dank SAFE-T-Sicherheitsgeländer.

Merkmale:

- **Arbeitsbühne 2,08 x 0,61 m.**
- **Lenkrollen Ø 150 mm.**
- **Zulässige Belastung 200 kg/m² (2,0 kN/m²).**
- **Nach EN 1004.**



Aufbaukombinationen	Modul 1	Modul 1+KIT+Ausleger	Modul 1+2	Modul 1+2+KIT	Modul 1+2+3	Modul 1+2+3+KIT	Modul 1+2+3+4
Best.-Nr.	707503	707504	707505	707506	707507	707508	707509
Reichhöhe (ca. m)	3,27	4,27	5,27	6,27	7,27	8,27	9,27
Gerüsthöhe (ca. m)	2,49	3,49	4,49	5,49	6,49	7,49	8,49
Standhöhe (ca. m)	1,27	2,27	3,27	4,27	5,27	6,27	7,27
Bühnenlänge (ca. m)	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08
Rahmenteilbreite (ca. m)	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72
Ballastierung							
Innenbereich, mittig (kg)	80	0	0	0	40 ⁽³⁾	100/40 ⁽⁴⁾	220
Innenbereich, an der Wand (kg)	80 ⁽¹⁾	50 ⁽¹⁾	80 ⁽¹⁾	120 ⁽¹⁾	150 ⁽¹⁾	190 ⁽¹⁾	190 ⁽¹⁾
Außenbereich, mittig (kg)	140	0	0	0	40 ⁽³⁾	120/60 ⁽⁴⁾	240
Außenbereich, an der Wand (kg)	140 ⁽¹⁾	70 ⁽¹⁾	110 ⁽¹⁾	160 ⁽¹⁾	220 ⁽¹⁾	290 ⁽¹⁾	0 ⁽²⁾

⁽¹⁾ Bei Verwendung von zwei Halterohren (707241) ist keine Ballastierung erforderlich.

⁽²⁾ Verwendung von zwei Halterohren (707241) notwendig.

⁽³⁾ Bei Verwendung von vier Ausleger-Erweiterungsteilen (707037) ist keine Ballastierung erforderlich.

⁽⁴⁾ Bei Verwendung von vier Ausleger-Erweiterungsteilen (707037).

Erforderliche Zusatzteile ab Seite 144.

FAHRGERÜST ADVANCED SAFE-T MIT AUSLEGER

Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Preis ohne MwSt. €	
		1	1+KIT+Ausleger	1+2	1+2+KIT	1+2+3	1+2+3+KIT		1+2+3+4
		707503	707504	707505	707506	707507	707508	707509	
707022	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	8	178,00
707023	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	0	103,00
709524	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	213,00
709529	Sicherheitsgeländer	2	2	4	4	6	6	8	153,00
7090227	Diagonale	2	2	2	2	2	2	2	39,50
70094227	Diagonale	0	2	0	2	0	2	0	41,00
70094228	Verstrebung	2	2	2	2	2	2	2	38,00
707035	Ausleger Basisteil	0	4	4	4	4	4	4	120,00
707037	Ausleger Erweiterungsteil	0	0	0	0	0	0	4	71,00
707125	Bordbrett Längsseite ⁽¹⁾	2	2	2	2	2	2	2	45,00
707226	Bordbrett Stirnseite ⁽¹⁾	2	2	2	2	2	2	2	20,50
707044	Einstiegsbügel	1	1	1	1	1	1	1	62,00
007503	Lenkrolle Ø 150 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	99,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	8	8	12	12	3,00
0095686	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	
0095877	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT	1	1	1	1	1	1	1	
Gesamtgewicht (ca. kg)		64,2	96,8	120,3	132,9	156,4	169,0	198,5	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		1.335,00	2.124,00	2.811,00	3.120,00	3.671,00	3.980,00	4.959,00	

Best.-Nr.	Bezeichnung	Modul 1	Modul 2	Modul 3	Modul 4	KIT	Auslegersatz	Preis ohne MwSt. €
		707503	707515	707517	707519	707501	707502	
707022	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	2	2	0	0	178,00
707023	Rahmenteil 4 Sprossen	0	0	0	0	2	0	103,00
709524	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	1	1	0	0	213,00
709529	Sicherheitsgeländer	2	2	2	2	0	0	153,00
7090227	Diagonale	2	0	0	0	0	0	39,50
70094227	Diagonale	0	0	0	0	2	0	41,00
70094228	Verstrebung	2	0	0	0	0	0	38,00
707035	Ausleger Basisteil	0	4	0	0	0	4	120,00
707037	Ausleger Erweiterungsteil	0	0	0	4	0	0	71,00
707125	Bordbrett Längsseite ⁽¹⁾	2	0	0	0	0	0	45,00
707226	Bordbrett Stirnseite ⁽¹⁾	2	0	0	0	0	0	20,50
707044	Einstiegsbügel	1	0	0	0	0	0	62,00
007503	Lenkrolle Ø 150 mm mit Spindel	4	0	0	0	0	0	99,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	4	4	0	3,00
0095686	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	0	
0095877	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT	1	1	1	1	1	0	
Gesamtgewicht (ca. kg)		64,2	56,1	36,1	42,1	12,6	20,0	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		1.335,00	1.476,00	860,00	1.288,00	309,00	480,00	

Zusatzteile für Aufbau in Österreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Preis ohne MwSt. €	
		1	1+KIT+Ausleger	1+2	1+2+KIT	1+2+3	1+2+3+KIT		1+2+3+4
		707503	707504	707505	707506	707507	707508	707509	
707125	Bordbrett Längsseite ⁽¹⁾	0	0	2	2	4	4	6	45,00
707226	Bordbrett Stirnseite ⁽¹⁾	0	0	2	2	4	4	6	20,50
Gesamtgewicht (ca. kg)		0,0	0,0	7,0	7,0	14,0	14,0	21,0	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		-	-	131,00	131,00	262,00	262,00	393,00	

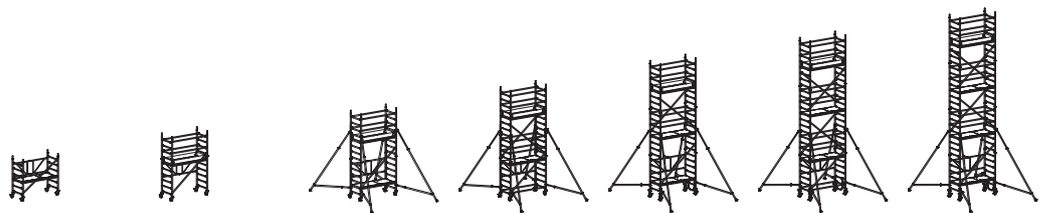
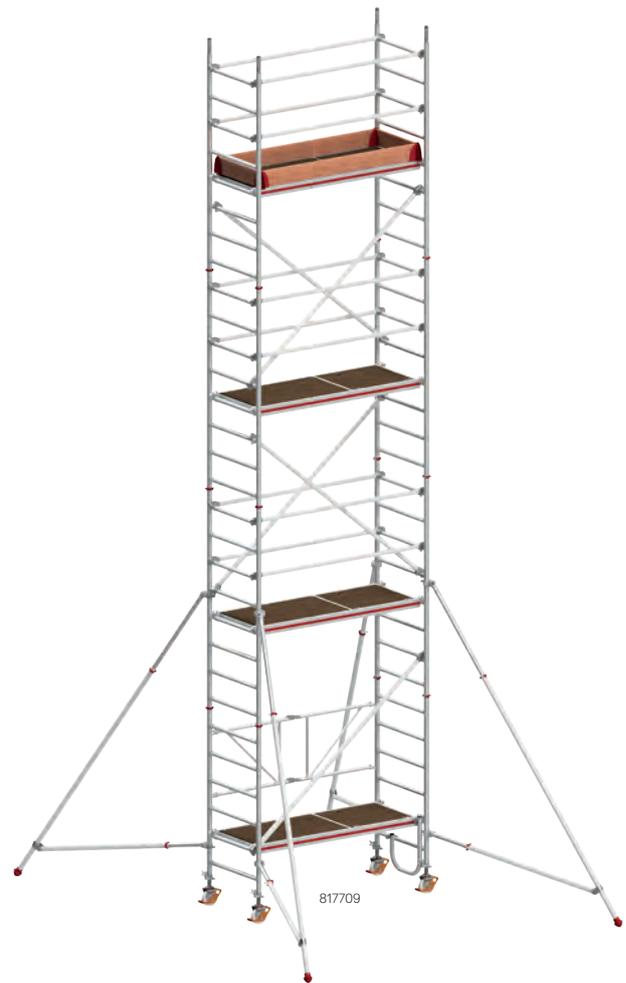
⁽¹⁾ Alternativ: Bordbrett faltbar, Best.-Nr. 707026, Preis ohne MwSt. € 141,00, siehe auch Seite 147.

FAHRGERÜST MIT AUSLEGER, KLAPPBAR

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Minimaler Platzbedarf bei Transport und Lagerung dank Klappfunktion.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen (ab Größe 07).
- Optimierter Aufbau mit Höhenversatz.

Merkmale:

- **Arbeitsbühne 1,90 x 0,65 m.**
- **Lenkrollen Ø 125 mm, 150 mm ab Größe 07.**
- **Zulässige Belastung 200 kg/m² (2,0 kN/m²).**
- **Nach EN 1004.**



Best.-Nr.	817703	817704	817705	817706	817707	817708	817709
Reichhöhe (ca. m)	2,80	3,57	4,57	5,57	6,75	7,75	8,75
Gerüsthöhe (ca. m)	1,80	2,80	3,80	4,80	5,99	6,99	7,99
Standhöhe (ca. m)	0,80	1,57	2,57	3,57	4,75	5,75	6,75
Bühnenlänge (ca. m)	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90
Rahmenteilbreite (ca. m)	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Ballastierung							
Innenbereich, mittig (kg)	120	140	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	120	140	40 ⁽¹⁾	70 ⁽¹⁾	90 ⁽¹⁾	120 ⁽¹⁾	140 ⁽¹⁾
Außenbereich, mittig (kg)	120	140	0	0	0	0	0
Außenbereich, an der Wand (kg)	120	140	60 ⁽¹⁾	90 ⁽¹⁾	140 ⁽¹⁾	0 ⁽²⁾	0 ⁽²⁾

⁽¹⁾ Bei Verwendung von zwei Halterohren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich.

⁽²⁾ Verwendung von zwei Halterohren (607141) zur Druckabstützung notwendig.
Erforderliche Zusatzteile ab Seite 144.

FAHRGERÜST MIT AUSLEGER, KLAPPBAR

Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	817703	817704	817705	817706	817707	817708	817709	Preis ohne MwSt. €
617721	Klapprahmen	1	1	1	1	1	1	1	471,00
607122	Rahmenteil 8 Sprossen	0	0	2	2	4	4	6	226,00
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	0	125,00
617824	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	264,00
0079632	Bordbrett Längsseite	0	2	2	2	2	2	2	26,00
0079634	Bordbrett Stirnseite	0	2	2	2	2	2	2	13,00
0077268	Bordbretthalter	0	4	4	4	4	4	4	11,00
637827	Diagonale	0	1	1	3	3	5	5	62,00
617827	Diagonale	1	0	0	0	0	0	0	58,00
617828	Verstrebung	0	4	4	10	8	14	12	55,00
707036	Ausleger Basisteil+Erweiterungsteil	0	0	4	4	4	4	4	191,00
617750	Lenkrolle Ø 125 mm	4	4	4	4	0	0	0	51,00
007503	Lenkrolle Ø 150 mm mit Spindel	0	0	0	0	4	4	4	99,00
007760	Sicherungsstecker	4	8	8	12	8	12	12	3,00
637144	Einstiegsbügel	0	0	0	0	1	1	1	79,00
605199	HYMER-Lifter	0	1	1	1	1	1	1	47,00
0095855	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	
0095872	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT	1	1	1	1	1	1	1	
Gesamtgewicht (ca. kg)		41,1	68,2	116,1	143,5	170,8	198,2	215,2	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		1.009,00	1.617,00	2.894,00	3.610,00	4.225,00	4.941,00	5.297,00	

Zusatzteile für Aufbau mit Höhenversatz

Best.-Nr.	Bezeichnung	817703	817704	817705	817706	817707	817708	817709	Preis ohne MwSt. €
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	nicht zulässig	nicht zulässig	3	0	3	0	3	125,00
637827	Diagonale	nicht zulässig	nicht zulässig	2	0	2	0	2	62,00
617828	Verstrebung	nicht zulässig	nicht zulässig	2	0	2	0	2	55,00
007760	Sicherungsstecker	nicht zulässig	nicht zulässig	2	0	2	0	2	3,00
Gesamtgewicht (ca. kg)		-	-	23,6	-	23,6	-	23,6	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		-	-	615,00	-	615,00	-	615,00	

Zusatzteile für Aufbau in Österreich

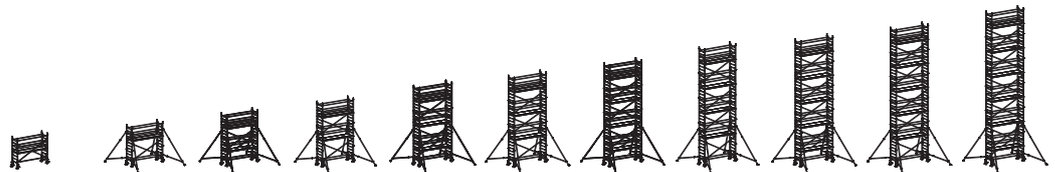
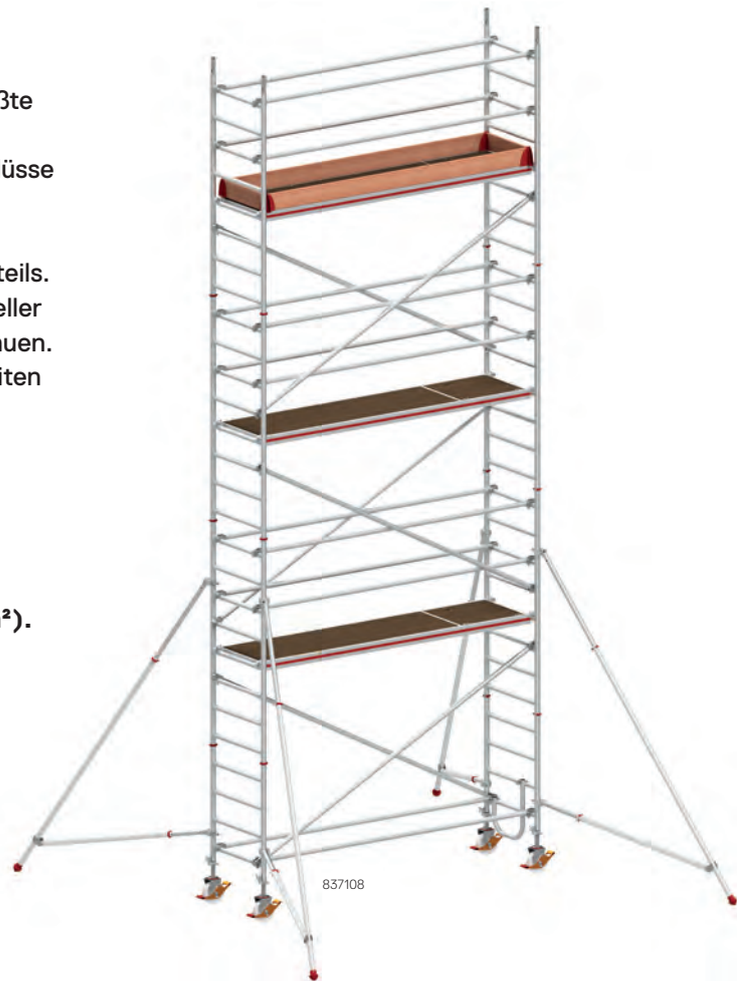
Best.-Nr.	Bezeichnung	817703	817704	817705	817706	817707	817708	817709	Preis ohne MwSt. €
0079632	Bordbrett Längsseite	0	0	2	2	4	4	6	26,00
0079634	Bordbrett Stirnseite	0	0	2	2	4	4	6	13,00
0077268	Bordbretthalter	0	0	4	4	8	8	12	11,00
Gesamtgewicht (ca. kg)		0,0	0,0	8,6	8,6	17,2	17,2	25,8	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		-	-	122,00	122,00	244,00	244,00	366,00	

FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Komfortables Auflegen von Diagonalen und Bühnen auf der selben Sprosse des Rahmenteils.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Optionaler Aufbau mit Höhenversatz.

Merkmale:

- **Arbeitsbühne 2,95 x 0,65 m.**
- **Lenkrollen Ø 200 mm.**
- **Zulässige Belastung 200 kg/m² (2,0 kN/m²).**
- **Nach EN 1004.**



Best.-Nr.	837103	837104	837105	837106	837107	837108	837109	837110	837111	837112	837113
Reichhöhe (ca. m)	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40
Gerüsthöhe (ca. m)	2,64	3,64	4,64	5,64	6,64	7,64	8,64	9,64	10,64	11,64	12,64
Standhöhe (ca. m)	1,40	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40
Bühnenlänge (ca. m)	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
Rahmenteilbreite (ca. m)	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Ballastierung											
Innenbereich, mittig (kg)	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	80	40 ⁽¹⁾	60 ⁽¹⁾	80 ⁽¹⁾	100 ⁽¹⁾	120 ⁽¹⁾	140 ⁽¹⁾	180 ⁽¹⁾	200 ⁽¹⁾	220 ⁽¹⁾	240 ⁽¹⁾
Außenbereich, mittig (kg)	80	0	0	0	0	0	0	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, an der Wand (kg)	80	60 ⁽¹⁾	100 ⁽¹⁾	0 ⁽²⁾	0 ⁽²⁾	0 ⁽²⁾	60 ⁽²⁾	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig

⁽¹⁾ Bei Verwendung von zwei Halterohren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich.

⁽²⁾ Verwendung von zwei Halterohren (607141) zur Druckabstützung notwendig.
Erforderliche Zusatzteile ab Seite 144.

FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	837103	837104	837105	837106	837107	837108	837109	837110	837111	837112	837113	Preis ohne MwSt. €
607122	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	226,00
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	125,00
607124	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	334,00
637144	Einstiegsbügel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	79,00
0079630	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	33,50
0079634	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	13,00
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	11,00
607127	Diagonale	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	71,00
607128	Verstrebung	5	6	10	10	14	14	18	18	22	22	26	67,00
707036	Ausleger Basisteil+Erweiterungsteil	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	191,00
637150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	117,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	20	3,00
605199	HYMER-Lifter	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	47,00
0095633	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
0095861	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Gesamtgewicht (ca. kg)		100,7	141,2	189,2	203,4	251,4	265,6	313,6	327,8	375,8	390,0	438,0	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		1.947,00	3.087,00	3.962,00	4.295,00	5.170,00	5.503,00	6.378,00	6.711,00	7.586,00	7.919,00	8.794,00	

Zusatzteile für Aufbau mit Höhenversatz

Best.-Nr.	Bezeichnung	837103	837104	837105	837106	837107	837108	837109	837110	837111	837112	837113	Preis ohne MwSt. €
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	nicht zulässig	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	125,00
607127	Diagonale	nicht zulässig	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	71,00
Gesamtgewicht (ca. kg)		-	4,2	9,0									
Gesamtpreis ohne MwSt. €		-	71,00	196,00									

Zusatzteile für Aufbau in Österreich

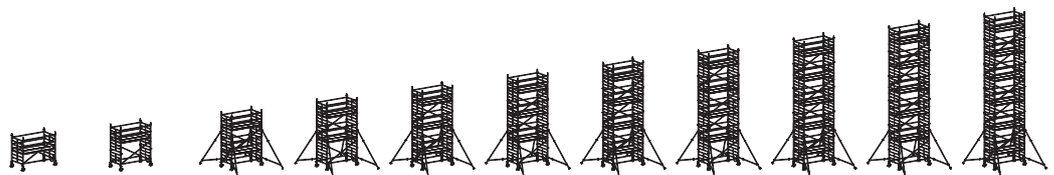
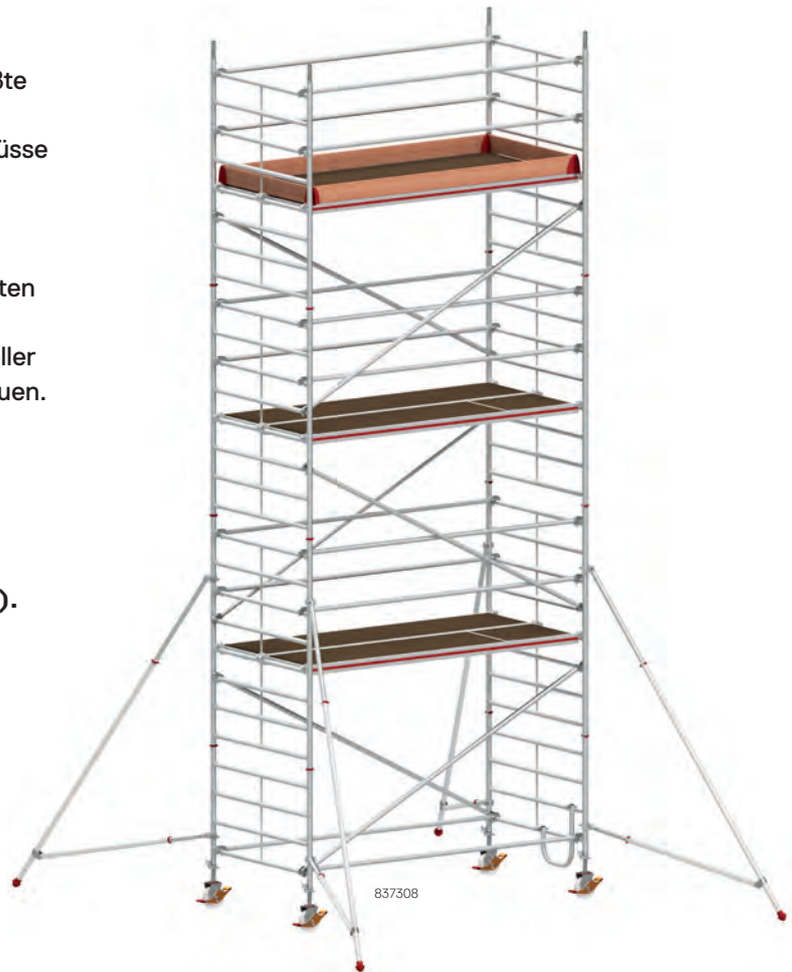
Best.-Nr.	Bezeichnung	837103	837104	837105	837106	837107	837108	837109	837110	837111	837112	837113	Preis ohne MwSt. €
0079630	Bordbrett Längsseite	0	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	33,50
0079634	Bordbrett Stirnseite	0	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	13,00
0077268	Bordbretthalter	0	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	11,00
Gesamtgewicht (ca. kg)		0,0	0,0	11,2	11,2	22,4	22,4	33,6	33,6	44,8	44,8	56,00	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		-	-	137,00	137,00	274,00	274,00	411,00	411,00	548,00	548,00	685,00	

FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Große, geräumige Arbeitsfläche durch zwei nebeneinander liegende Bühnen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Optionaler Aufbau mit Höhenversatz.

Merkmale:

- **Arbeitsbühne 2,95 x 1,30 m.**
- **Lenkrollen Ø 200 mm.**
- **Zulässige Belastung 150 kg/m² (1,5 kN/m²).**
- **Nach EN 1004.**



Best.-Nr.	837303	837304	837305	837306	837307	837308	837309	837310	837311	837312	837313
Reichhöhe (ca. m)	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40
Gerüsthöhe (ca. m)	2,64	3,64	4,64	5,64	6,64	7,64	8,64	9,64	10,64	11,64	12,64
Standhöhe (ca. m)	1,40	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40
Bühnenlänge (ca. m)	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
Rahmenteilbreite (ca. m)	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50

Ballastierung

Innenbereich, mittig (kg)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	0	0	0	0	20 ⁽¹⁾	20 ⁽¹⁾	20 ⁽¹⁾	30 ⁽¹⁾	40 ⁽¹⁾	50 ⁽¹⁾	60 ⁽¹⁾
Außenbereich, mittig (kg)	0	40	0	0	0	0	0	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, an der Wand (kg)	0	40	30 ⁽¹⁾	0 ⁽²⁾	0 ⁽²⁾	0 ⁽²⁾	0 ⁽²⁾	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig

⁽¹⁾ Bei Verwendung von zwei Halteröhren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich.

⁽²⁾ Verwendung von zwei Halteröhren (607141) zur Druckabstützung notwendig. Erforderliche Zusatzteile ab Seite 144.

FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	837303	837304	837305	837306	837307	837308	837309	837310	837311	837312	837313	Preis ohne MwSt. €
607322	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	319,00
607323	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	177,00
607124	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	334,00
607324	Bühne ohne Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	310,00
637144	Einstiegsbügel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	79,00
0079633	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	23,50
0079630	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	33,50
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	11,00
607127	Diagonale	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	71,00
607128	Verstrebung	5	6	10	10	14	14	18	18	22	22	26	67,00
707036	Ausleger Basisteil+Erweiterungsteil	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	191,00
637150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	117,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	20	3,00
605199	HYMER-Liftr	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	47,00
0095853	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
0095867	Aufbau- und Verwendungsanleitung FR/AT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Gesamtgewicht (ca. kg)		132,7	151,2	250,6	268,8	342,2	360,4	433,8	452,0	525,4	543,6	617,0	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		2.464,00	2.944,00	4.975,00	5.412,00	6.679,00	7.116,00	8.383,00	8.820,00	10.087,00	10.524,00	11.791,00	

Zusatzteile für Aufbau mit Höhenversatz

Best.-Nr.	Bezeichnung	837303	837304	837305	837306	837307	837308	837309	837310	837311	837312	837313	Preis ohne MwSt. €
607323	Rahmenteil 4 Sprossen	nicht zulässig	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	177,00
607127	Diagonale	nicht zulässig	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	71,00
Gesamtgewicht (ca. kg)		-	4,2	11,0									
Gesamtpreis ohne MwSt. €		-	71,00	248,00									

Zusatzteile für Aufbau in Österreich

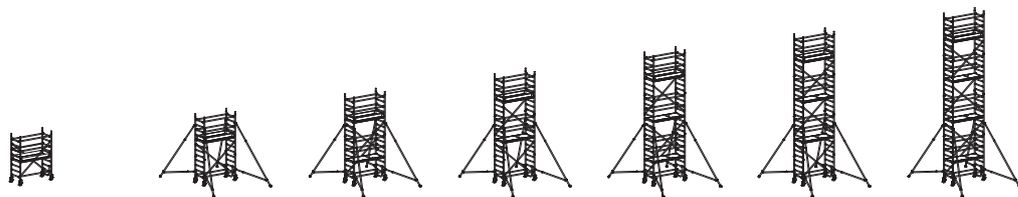
Best.-Nr.	Bezeichnung	837303	837304	837305	837306	837307	837308	837309	837310	837311	837312	837313	Preis ohne MwSt. €
0079630	Bordbrett Längsseite	0	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	33,50
0079633	Bordbrett Stirnseite	0	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	23,50
0077268	Bordbretthalter	0	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	11,00
Gesamtgewicht (ca. kg)		0,0	0,0	13,8	13,8	27,6	27,6	41,4	41,4	55,2	55,2	69,0	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		-	-	158,00	158,00	316,00	316,00	474,00	474,00	632,00	632,00	790,00	

FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Komfortables Auflegen von Diagonalen und Bühnen auf der selben Sprosse des Rahmenteils.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Optionaler Aufbau mit Höhenversatz.

Merkmale:

- **Arbeitsbühne 1,90 × 0,65 m.**
- **Lenkrollen Ø 150 mm.**
- **Zulässige Belastung 200 kg/m² (2,0 kN/m²).**
- **Nach EN 1004.**



Best.-Nr.	847203	847204	847205	847206	847207	847208	847209
Reichhöhe (ca. m)	3,25	4,25	5,25	6,25	7,25	8,25	9,25
Gerüsthöhe (ca. m)	2,49	3,49	4,49	5,49	6,49	7,49	8,49
Standhöhe (ca. m)	1,25	2,25	3,25	4,25	5,25	6,25	7,25
Bühnenlänge (ca. m)	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90
Rahmenteilbreite (ca. m)	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Ballastierung							
Innenbereich, mittig (kg)	80	0	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	80	40 ⁽¹⁾	60 ⁽¹⁾	80 ⁽¹⁾	120 ⁽¹⁾	140 ⁽¹⁾	160 ⁽¹⁾
Außenbereich, mittig (kg)	80	0	0	0	0	80	40 ⁽³⁾
Außenbereich, an der Wand (kg)	80	60 ⁽¹⁾	80 ⁽¹⁾	120 ⁽¹⁾	0 ⁽²⁾	0 ⁽²⁾	20 ⁽²⁾⁽³⁾

⁽¹⁾ Bei Verwendung von zwei Halterohren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich.

⁽²⁾ Verwendung von zwei Halterohren (607141) zur Druckabstützung notwendig.

⁽³⁾ Bei Verwendung mit Lenkrolle Ø 200 mm nicht zulässig.

Erforderliche Zusatzteile ab Seite 144.

FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	847203	847204	847205	847206	847207	847208	847209	Preis ohne MwSt. €
607122	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	8	226,00
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	0	125,00
617824	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	264,00
637144	Einstiegsbügel	1	1	1	1	1	1	1	79,00
0079632	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	26,00
0079634	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	13,00
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	4	4	11,00
637827	Diagonale	2	2	3	4	5	6	7	62,00
617828	Verstrebung	5	6	10	10	14	14	18	55,00
707036	Ausleger Basisteil+Erweiterungsteil	0	4	4	4	4	4	4	191,00
007503	Lenkrolle Ø 150 mm mit Spindel ⁽¹⁾	4	4	4	4	4	4	4	99,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	8	8	12	12	3,00
605199	HYMER-Lifter	0	1	1	1	1	1	1	47,00
0095640	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	
0095863	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT	1	1	1	1	1	1	1	
Gesamtgewicht (ca. kg)		71,4	110,2	142,2	154,6	186,6	199,0	231,0	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		1.712,00	2.840,00	3.588,00	3.912,00	4.666,00	4.984,00	5.732,00	

⁽¹⁾ Alternativ: Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel, Best.-Nr. 637150, Preis ohne MwSt. € 117,00, siehe auch Seite 149.

Zusatzteile für Aufbau mit Höhenversatz

Best.-Nr.	Bezeichnung	847203	847204	847205	847206	847207	847208	847209	Preis ohne MwSt. €
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	nicht zulässig	0	1	0	1	0	1	125,00
637827	Diagonale	nicht zulässig	1	1	1	1	1	1	62,00
Gesamtgewicht (ca. kg)		-	2,4	7,2	2,4	7,2	2,4	7,2	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		-	62,00	187,00	62,00	187,00	62,00	187,00	

Zusatzteile für Aufbau in Österreich

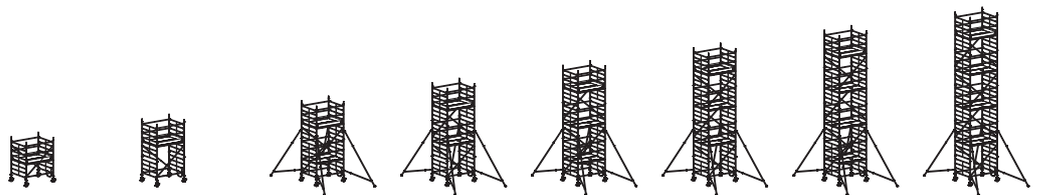
Best.-Nr.	Bezeichnung	847203	847204	847205	847206	847207	847208	847209	Preis ohne MwSt. €
0079632	Bordbrett Längsseite	0	0	2	2	4	4	6	26,00
0079634	Bordbrett Stirnseite	0	0	2	2	4	4	6	13,00
0077268	Bordbretthalter	0	0	4	4	8	8	12	11,00
Gesamtgewicht (ca. kg)		0,0	0,0	8,6	8,6	17,2	17,2	25,8	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		-	-	122,00	122,00	244,00	244,00	366,00	

FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Große, geräumige Arbeitsfläche durch zwei nebeneinander liegende Bühnen.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Optionaler Aufbau mit Höhenversatz.

Merkmale:

- **Arbeitsbühne 1,90 x 1,30 m.**
- **Lenkrollen Ø 200 mm.**
- **Zulässige Belastung 150 kg/m² (1,5 kN/m²).**
- **Nach EN 1004.**



Best.-Nr.	847303	847304	847305	847306	847307	847308	847309	847310
Reichhöhe (ca. m)	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40
Gerüsthöhe (ca. m)	2,64	3,64	4,64	5,64	6,64	7,64	8,64	9,64
Standhöhe (ca. m)	1,40	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40
Bühnenlänge (ca. m)	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90
Rahmenteilbreite (ca. m)	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
Ballastierung								
Innenbereich, mittig (kg)	0	0	0	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	0	0	20 ⁽¹⁾	20 ⁽¹⁾	30 ⁽¹⁾	40 ⁽¹⁾	50 ⁽¹⁾	60 ⁽¹⁾
Außenbereich, mittig (kg)	0	40	0	0	0	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, an der Wand (kg)	0	40	20 ⁽¹⁾	40 ⁽¹⁾	70 ⁽¹⁾	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig

⁽¹⁾ Bei Verwendung von zwei Halterohren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich.
Erforderliche Zusatzteile ab Seite 144.

FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	847303	847304	847305	847306	847307	847308	847309	847310	Preis ohne MwSt. €
607322	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	8	8	319,00
607323	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	0	2	177,00
617824	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	264,00
617724	Bühne ohne Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	238,00
637144	Einstiegsbügel	1	1	1	1	1	1	1	1	79,00
0079632	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	2	26,00
0079633	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	2	23,50
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	4	4	4	11,00
637827	Diagonale	2	2	3	4	5	6	7	8	62,00
617828	Verstrebung	5	6	10	10	14	14	18	18	55,00
707036	Ausleger Basisteil+Erweiterungsteil	0	0	4	4	4	4	4	4	191,00
637150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	117,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	8	8	12	12	16	3,00
605199	HYMER-Lifter	0	1	1	1	1	1	1	1	47,00
0095853	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	1	
0095869	Aufbau- und Verwendungsanleitung FR/AT	1	1	1	1	1	1	1	1	
Gesamtgewicht (ca. kg)		103,7	120,5	197,0	213,4	263,9	280,3	330,8	347,2	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		2.229,00	2.697,00	4.529,00	4.957,00	6.025,00	6.453,00	7.521,00	7.949,00	

Zusatzteile für Aufbau mit Höhenversatz

Best.-Nr.	Bezeichnung	847303	847304	847305	847306	847307	847308	847309	847310	Preis ohne MwSt. €
607323	Rahmenteil 4 Sprossen	nicht zulässig	0	1	0	1	0	1	0	177,00
637827	Diagonale	nicht zulässig	1	1	1	1	1	1	1	62,00
Gesamtgewicht (ca. kg)		-	2,4	9,2	2,4	9,2	2,4	9,2	2,4	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		-	62,00	196,00	62,00	196,00	62,00	196,00	62,00	

Zusatzteile für Aufbau in Österreich

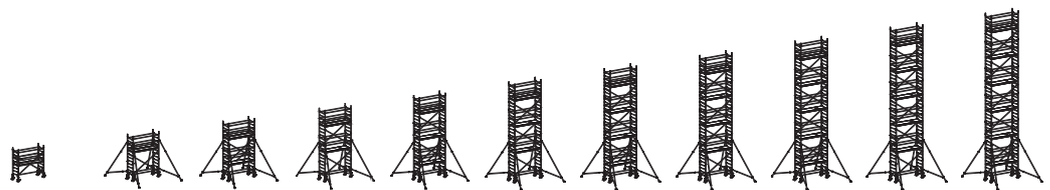
Best.-Nr.	Bezeichnung	847303	847304	847305	847306	847307	847308	847309	847310	Preis ohne MwSt. €
0079632	Bordbrett Längsseite	0	0	2	2	4	4	6	6	26,00
0079633	Bordbrett Stirnseite	0	0	2	2	4	4	6	6	23,50
0077268	Bordbretthalter	0	0	4	4	8	8	12	12	11,00
Gesamtgewicht (ca. kg)		0,0	0,0	11,2	11,2	22,4	22,4	33,6	33,6	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		-	-	143,00	143,00	286,00	286,00	429,00	429,00	

FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Komfortables Auflegen von Diagonalen und Bühnen auf der selben Sprosse des Rahmenteils.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Optionaler Aufbau mit Höhenversatz.

Merkmale:

- **Arbeitsbühne 2,45 x 0,65 m.**
- **Lenkrollen Ø 200 mm.**
- **Zulässige Belastung 200 kg/m² (2,0 kN/m²).**
- **Nach EN 1004.**



Best.-Nr.	877103	877104	877105	877106	877107	877108	877109	877110	877111	877112	877113
Reichhöhe (ca. m)	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40
Gerüsthöhe (ca. m)	2,64	3,64	4,64	5,64	6,64	7,64	8,64	9,64	10,64	11,64	12,64
Standhöhe (ca. m)	1,40	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40
Bühnenlänge (ca. m)	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45
Rahmenteilbreite (ca. m)	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

Ballastierung

Innenbereich, mittig (kg)	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	80	40 ⁽¹⁾	60 ⁽¹⁾	80 ⁽¹⁾	100 ⁽¹⁾	140 ⁽¹⁾	160 ⁽¹⁾	180 ⁽¹⁾	200 ⁽¹⁾	240 ⁽¹⁾	260 ⁽¹⁾
Außenbereich, mittig (kg)	80	0	0	0	0	0	0	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, an der Wand (kg)	80	60 ⁽¹⁾	100 ⁽¹⁾	0 ⁽²⁾	0 ⁽²⁾	0 ⁽²⁾	40 ⁽²⁾	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig

⁽¹⁾ Bei Verwendung von zwei Halteröhren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich.

⁽²⁾ Verwendung von zwei Halteröhren (607141) zur Druckabstützung notwendig.

Erforderliche Zusatzteile ab Seite 144.

FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	877103	877104	877105	877106	877107	877108	877109	877110	877111	877112	877113	Preis ohne MwSt. €
607122	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	226,00
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	125,00
677124	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	310,00
637144	Einstiegsbügel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	79,00
0079631	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30,00
0079634	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	13,00
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	11,00
677127	Diagonale	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	65,00
637827	Verstrebung	5	6	10	10	14	14	18	18	22	22	26	62,00
707036	Ausleger Basisteil+Erweiterungsteil	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	191,00
637150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	117,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	20	3,00
605199	HYMER-Lifter	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	47,00
0095632	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
0095862	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Gesamtgewicht (ca. kg)		85,9	125,0	162,4	175,2	212,6	225,4	262,8	275,6	313,0	325,8	363,2	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		1.879,00	3.014,00	3.839,00	4.166,00	4.991,00	5.318,00	6.143,00	6.470,00	7.295,00	7.622,00	8.447,00	

Zusatzteile für Aufbau mit Höhenversatz

Best.-Nr.	Bezeichnung	877103	877104	877105	877106	877107	877108	877109	877110	877111	877112	877113	Preis ohne MwSt. €
607123	Rahmenteil 4 Sprossen	nicht zulässig	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	125,00
677127	Diagonale	nicht zulässig	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	65,00
Gesamtgewicht (ca. kg)		-	2,8	7,6									
Gesamtpreis ohne MwSt. €		-	65,00	190,00									

Zusatzteile für Aufbau in Österreich

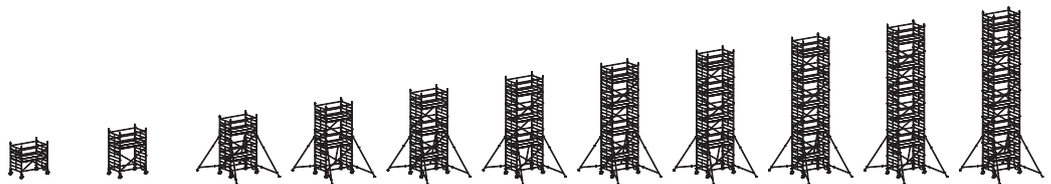
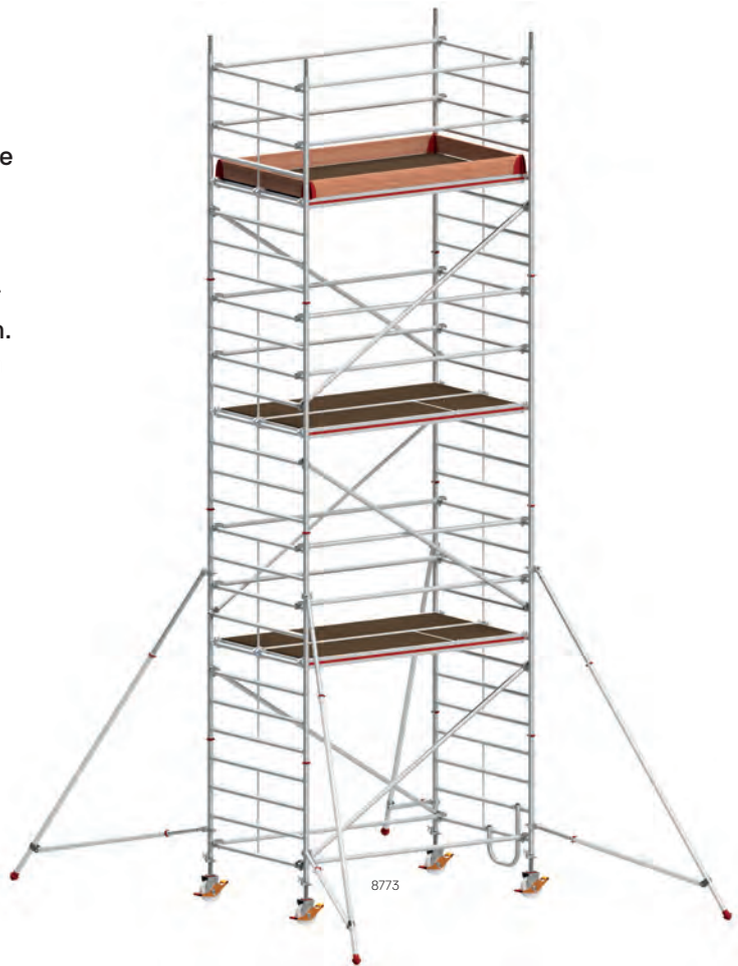
Best.-Nr.	Bezeichnung	877103	877104	877105	877106	877107	877108	877109	877110	877111	877112	877113	Preis ohne MwSt. €
0079631	Bordbrett Längsseite	0	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	30,00
0079634	Bordbrett Stirnseite	0	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	13,00
0077268	Bordbretthalter	0	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	11,00
Gesamtgewicht (ca. kg)		0,0	0,0	9,8	9,8	19,6	19,6	29,4	29,4	39,2	39,2	49,0	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		-	-	130,00	130,00	260,00	260,00	390,00	390,00	520,00	520,00	650,00	

FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

- Extrem robuste Ausführung durch geschweißte Rahmenteile.
- Schneller Auf- und Abbau durch Klickverschlüsse an Streben und Diagonalen.
- Große, geräumige Arbeitsfläche durch zwei nebeneinander liegende Bühnen.
- Rutschsicherer Belag auf Bühnen und manueller Sicherheitshaken für sicheres Auf- und Abbauen.
- Bequemes Ausgleichen von Bodenunebenheiten dank höhenverstellbarer Lenkrollen.
- Optionaler Aufbau mit Höhenversatz.

Merkmale:

- **Arbeitsbühne 2,45 x 1,30 m.**
- **Lenkrollen Ø 200 mm.**
- **Zulässige Belastung 150 kg/m² (1,5 kN/m²).**
- **Nach EN 1004.**



Best.-Nr.	877303	877304	877305	877306	877307	877308	877309	877310	877311	877312	877313
Reichhöhe (ca. m)	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40	12,40	13,40
Gerüsthöhe (ca. m)	2,64	3,64	4,64	5,64	6,64	7,64	8,64	9,64	10,64	11,64	12,64
Standhöhe (ca. m)	1,40	2,40	3,40	4,40	5,40	6,40	7,40	8,40	9,40	10,40	11,40
Bühnenlänge (ca. m)	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45
Rahmenteilbreite (ca. m)	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
Ballastierung											
Innenbereich, mittig (kg)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Innenbereich, an der Wand (kg)	0	0	0	20 ⁽¹⁾	20 ⁽¹⁾	30 ⁽¹⁾	40 ⁽¹⁾	50 ⁽¹⁾	60 ⁽¹⁾	70 ⁽¹⁾	90 ⁽¹⁾
Außenbereich, mittig (kg)	0	40	0	0	0	40	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Außenbereich, an der Wand (kg)	0	40	30 ⁽¹⁾	50 ⁽¹⁾	0 ⁽²⁾	0 ⁽²⁾	170 ⁽²⁾	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig

⁽¹⁾ Bei Verwendung von zwei Halteröhren (607141) zur Druckabstützung ist keine Ballastierung erforderlich.

⁽²⁾ Verwendung von zwei Halteröhren (607141) zur Druckabstützung notwendig.
Erforderliche Zusatzteile ab Seite 144.

FAHRGERÜST MIT AUSLEGER

Einzelteile/Stückliste

Best.-Nr.	Bezeichnung	877303	877304	877305	877306	877307	877308	877309	877310	877311	877312	877313	Preis ohne MwSt. €
607322	Rahmenteil 8 Sprossen	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	319,00
607323	Rahmenteil 4 Sprossen	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	177,00
677124	Bühne mit Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	310,00
677324	Bühne ohne Durchstiegsklappe	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	321,00
637144	Einstiegsbügel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	79,00
0079631	Bordbrett Längsseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30,00
0079633	Bordbrett Stirnseite	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	23,50
0077268	Bordbretthalter	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	11,00
677127	Diagonale	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	65,00
637827	Verstrebung	5	6	10	10	14	14	18	18	22	22	26	62,00
707036	Ausleger Basisteil+Erweiterungsteil	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	191,00
637150	Lenkrolle Ø 200 mm mit Spindel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	117,00
007760	Sicherungsstecker	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	20	3,00
605199	HYMER-Lifter	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	47,00
0095851	Aufbau- und Verwendungsanleitung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
0095868	Aufbau- und Verwendungsanleitung AT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Gesamtgewicht (ca. kg)		112,9	130,0	213,8	230,6	288,4	305,2	363,0	379,8	437,6	454,4	512,2	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		2.407,00	2.882,00	4.874,00	5.305,00	6.533,00	6.964,00	8.192,00	8.623,00	9.851,00	10.282,00	11.510,00	

Zusatzteile für Aufbau mit Höhenversatz

Best.-Nr.	Bezeichnung	877303	877304	877305	877306	877307	877308	877309	877310	877311	877312	877313	Preis ohne MwSt. €
607323	Rahmenteil 4 Sprossen	nicht zulässig	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	177,00
677127	Diagonale	nicht zulässig	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	65,00
Gesamtgewicht (ca. kg)		-	2,8	9,6									
Gesamtpreis ohne MwSt. €		-	65,00	242,00									

Zusatzteile für Aufbau in Österreich

Best.-Nr.	Bezeichnung	877303	877304	877305	877306	877307	877308	877309	877310	877311	877312	877313	Preis ohne MwSt. €
0079631	Bordbrett Längsseite	0	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	30,00
0079633	Bordbrett Stirnseite	0	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	23,50
0077268	Bordbretthalter	0	0	4	4	8	8	12	12	16	16	20	11,00
Gesamtgewicht (ca. kg)		0,0	0,0	12,4	12,4	24,8	24,8	37,2	37,2	49,6	49,6	62,00	
Gesamtpreis ohne MwSt. €		-	-	151,00	151,00	302,00	302,00	453,00	453,00	604,00	604,00	755,00	

EINZELTEILE UND ERSATZTEILE FÜR FAHRGERÜSTE

145 Einzelteile

150 Ersatzteile

Leitern

Tritte und Arbeitspodeste

FAHRGERÜSTE

Steigleitern

Treppen, Plattformen, Bühnen

Anhang



Rahmenteil mit 8 Sprossen

Breite (ca. m)	0,72	0,80	1,50
Länge (ca. m)	2,15	2,15	2,15
Ausführung	geschweißt	geschweißt	geschweißt
Gewicht (ca. kg)	8,1	8,5	12,7
Best.-Nr.	707022	607122	607322
Preis/Stück ohne MwSt. €	178,00	226,00	319,00



Rahmenteil mit 4 Sprossen

Breite (ca. m)	0,72	0,80	1,50
Länge (ca. m)	1,15	1,15	1,15
Ausführung	geschweißt	geschweißt	geschweißt
Gewicht (ca. kg)	4,6	4,8	6,8
Best.-Nr.	707023	607123	607323
Preis/Stück ohne MwSt. €	103,00	125,00	177,00



Klapprahmen mit Rahmenteilen

Breite (ca. m)	0,80
Länge (ca. m)	1,80
Ausführung	geschweißt
Höhe (ca. m)	1,65
Gewicht (ca. kg)	18,6
Best.-Nr.	617721
Preis/Stück ohne MwSt. €	471,00



Sicherheitsgeländer
 ▪ Von unten einhängbares Geländer als Seitenschutz beim Auf- und Abbau.

Länge (ca. m)	1,59	2,09
Gewicht (ca. kg)	3,4	4,5
Best.-Nr.	709029	709529
Preis/Stück ohne MwSt. €	139,00	153,00



Treppe

Maße (ca. m)	2,50×0,53
Gewicht (ca. kg)	14,0
Best.-Nr.	627340
Preis/Stück ohne MwSt. €	471,00



EINZELTEILE



Diagonale/Verstrebung



Länge (ca. m)	1,90	2,28	2,45	2,90	2,95	3,30
Gewicht (ca. kg)	2,1	2,3	2,4	2,8	3,8	4,2
Best.-Nr.	617828	617827	637827	677127	607128	607127
Preis/Stück ohne MwSt. €	55,00	58,00	62,00	65,00	67,00	71,00



Diagonale/Verstrebung



Länge (ca. m)	1,59	1,67	2,04	2,09	2,15	2,45
Gewicht (ca. kg)	1,0	1,0	1,2	1,3	1,3	1,5
Best.-Nr.	7089428	7090127	7089427	70094228	7090227	70094227
Preis/Stück ohne MwSt. €	33,50	33,50	37,00	38,00	39,50	41,00



BG BAU
gefördert

Geländerrohr

Länge (ca. m)	2,80
Gewicht (ca. kg)	4,1
Best.-Nr.	627329
Preis/Stück ohne MwSt. €	95,00



Ausleger

	Basisteil	Erweiterungsteil	Basisteil + Erweiterungsteil
Maße (ca. m)	2,55x0,15	1,14x0,15	2,63x0,15
Gewicht (ca. kg)	5,0	1,5	6,5
Best.-Nr.	707035	707037	707036
Preis/Stück ohne MwSt. €	120,00	71,00	191,00



Bühne mit Durchstiegsklappe



Durchstieg möglich	ja						
Außenabmessung (ca. m)	1,90x0,65	1,90x0,65	2,45x0,65	2,95x0,65	2,95x0,65	1,58x0,61	2,08x0,61
Gewicht (ca. kg)	12,2	13,8	17,6	21,2	19,7	7,5	10,5
Best.-Nr.	627624	617824	677124	607124	627324	7089424	709524
Preis/Stück ohne MwSt. €	264,00	264,00	310,00	334,00	404,00	188,00	213,00

EINZELTEILE



Bühne ohne Durchstiegs-klappe

Durchstieg möglich	nein	nein	nein	nein
Außenabmessung (ca. m)	1,90×0,65	2,45×0,65	2,95×0,65	2,95×0,65
Gewicht (ca. kg)	14,1	16,0	21,0	13,7
Best.-Nr.	617724	677324	607324	627314
Preis/Stück ohne MwSt. €	238,00	321,00	310,00	306,00



Einstiegsbühne

Außenabmessung (ca. m)	2,95×0,55
Gewicht (ca. kg)	22,4
Best.-Nr.	607144
Preis/Stück ohne MwSt. €	316,00



Bordbrett



Ausführung	Stirnseite			Längsseite				
Außenabmessung (ca. m)	1,25×0,15×0,025	0,60×0,15×0,025	0,66×0,15×0,02	2,70×0,15×0,025	2,20×0,15×0,025	1,65×0,15×0,025	2,03×0,17×0,02	1,53×0,17×0,02
Gewicht (ca. kg)	2,3	1,0	0,8	4,2	3,5	2,9	2,7	2,3
Best.-Nr.	0079633	0079634	707226	0079630	0079631	0079632	707125	7009425
Preis/Stück ohne MwSt. €	23,50	13,00	20,50	33,50	30,00	26,00	45,00	39,00



Bordbrett faltbar
▪ Alternative für 7070+7075.

Außenabmessung (ca. m)	1,45×0,63×0,17	1,95×0,63×0,17
Packmaß (ca. m)	1,40×0,13×0,17	1,90×0,13×0,17
Gewicht (ca. kg)	6,6	7,1
Best.-Nr.	707025	707026
Preis/Stück ohne MwSt. €	129,00	141,00



Bordbretthalter

Gewicht (ca. kg)	0,2
Best.-Nr.	0077268
Preis/Stück ohne MwSt. €	11,00





Einstiegsbügel

Maße (ca. m)	0,56×0,45	0,68×0,45	0,60×0,47	0,73×0,47
Gewicht (ca. kg)	0,7	0,9	1,1	1,3
Best.-Nr.	707044	707045	637144	607146
Preis/Stück ohne MwSt. €	62,00	78,00	79,00	90,00



Sicherungsstecker

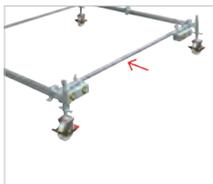
- Aus hochwertigem Kunststoff mit Stahlbolzen.

Gewicht (ca. kg)	0,1
Best.-Nr.	007760
Preis/Stück ohne MwSt. €	3,00



Traversenklemmbeschlag

Gewicht (ca. kg)	1,2
Best.-Nr.	0050493
Preis/Stück ohne MwSt. €	49,00



Längstraverse

Länge (ca. m)	2,95
Gewicht (ca. kg)	13,1
Best.-Nr.	607143
Preis/Stück ohne MwSt. €	140,00



Traverse

Länge (ca. m)	2,18
Gewicht (ca. kg)	18,4
Best.-Nr.	817134
Preis/Stück ohne MwSt. €	136,00



EINZELTEILE



Traversenverlängerung

Länge (ca. m)	0,55	
Gewicht (ca. kg)	6,8	
Best.-Nr.	817133	
Preis/Stück ohne MwSt. €	127,00	



Halterohr

Länge (ca. m)	0,75	2,05
Gewicht (ca. kg)	0,5	4,6
Best.-Nr.	707241	607141
Preis/Stück ohne MwSt. €	45,00	113,00



Ballast

Gewicht (ca. kg)	10,0	10,0	15,0
Best.-Nr.	004124	0050879	0050985
Preis/Stück ohne MwSt. €	108,00	130,00	154,00



Lenkrolle ohne Spindel

- Für Fahrgerüste mit Auslegern.

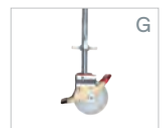
Rollendurchmesser (ca. mm)	125	
Verstellbereich (ca. mm)	-	
Gewicht (ca. kg)	1,5	
Best.-Nr.	617750	
Preis/Stück ohne MwSt. €	51,00	



Lenkrolle mit Spindel

- Für Fahrgerüste mit Auslegern.
- Inkl. Buchsen-set.

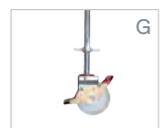
Rollendurchmesser (ca. mm)	150	200
Verstellbereich (ca. mm)	115	220
Gewicht (ca. kg)	3,9	5,7
Best.-Nr.	007503	637150 ⁽¹⁾
Preis/Stück ohne MwSt. €	99,00	117,00



Lenkrolle mit Spindel

- Für Gerüste mit Fahrtraversen.
- Lenkrolle 007522 mit gummierter, nicht kreidender Lauffläche.

Rollendurchmesser (ca. mm)	200	200
Verstellbereich (ca. mm)	220	220
Gewicht (ca. kg)	5,7	6,0
Best.-Nr.	607150 ⁽¹⁾	007522 ⁽²⁾
Preis/Stück ohne MwSt. €	117,00	173,00



⁽¹⁾ Hinweis: Statt der Lenkrollen 607150 und 637150 kann die Lenkrolle mit gummierter Lauffläche 007522 eingesetzt werden.

⁽²⁾ Bei Verwendung anstelle der Rolle 637150 bei Gerüsten mit Auslegern bitte zusätzlich je ein Buchsen-set 0054104 bestellen.



HYMER-Lifter

- Zum schnellen und sicheren Ein- und Aushängen der Diagonalen und Verstrebungen von unten.

Länge (ca. m)	1,80
Gewicht (ca. kg)	0,7
Best.-Nr.	605199
Preis/Stück ohne MwSt. €	47,00



ERSATZTEILE



Ersatzteilset Buchse und Stopfen für Lenkrolle mit Spindel

- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 1 Buchse und 1 Stopfen.

Verwendung	007503+637150
Best.-Nr.	0054104
Preis/Set ohne MwSt. €	8,30



Ersatzteilset Füße für Ausleger

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 4 Füße inkl. Befestigungsmaterial.

Verwendung	707035+707036
Gewicht (ca. kg)	0,4
Best.-Nr.	0054613
Preis/Set ohne MwSt. €	29,50



Ersatzteilset Kupplung für Gerüst-Diagonalen und -Verstrebungen

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Kupplung inkl. Befestigungsmaterial.

Gewicht (ca. kg)	0,6
Best.-Nr.	0054102
Preis/Set ohne MwSt. €	22,50





Reparaturset für Sicherheitsgeländer für ADVANCED SAFE-T Fahrgerüste

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Fallsicherungshaken inkl. Befestigungsmaterial.

Verwendung	709029+709529
Gewicht (ca. kg)	0,3
Best.-Nr.	0054404
Preis/Set ohne MwSt. €	18,10



Ersatzteilset Scharniere für Durchstiegsklappen

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Scharniere inkl. Befestigungsmaterial.

Verwendung	607124+617824 +627324+627624+677124
Gewicht (ca. kg)	0,5
Best.-Nr.	0054642
Preis/Set ohne MwSt. €	18,50



Ersatzteilset Verschluss für Durchstiegsklappen

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Verschluss inkl. Befestigungsmaterial.

Verwendung	607124+617824 +627324+627624+677124
Best.-Nr.	0054643
Preis/Set ohne MwSt. €	11,00



Ersatzteilset Einhängehaken für Bühnen

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Einhängehaken links und 1 Einhängehaken rechts inkl. Befestigungsmaterial.

Verwendung	607124+607324+617724 +617824+627314+627324 +627624+677124+677324
Gewicht (ca. kg)	0,5
Best.-Nr.	0054848
Preis/Set ohne MwSt. €	41,00



Ersatzteilset Verschlussgummi für Bühnen

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 1 Verschlussgummi inkl. Befestigungsmaterial.

Verwendung	709524+7089424
Best.-Nr.	0054897
Preis/Set ohne MwSt. €	15,10



STEIGLEITERN

157 Steigleitern

160 Einzelteile für Steigleitern

STEIGLEITERN

04

Anhang

Treppen, Plattformen, Bühnen

STEIGLEITERN

Fahrerjüste

Tritte und Arbeitspodeste

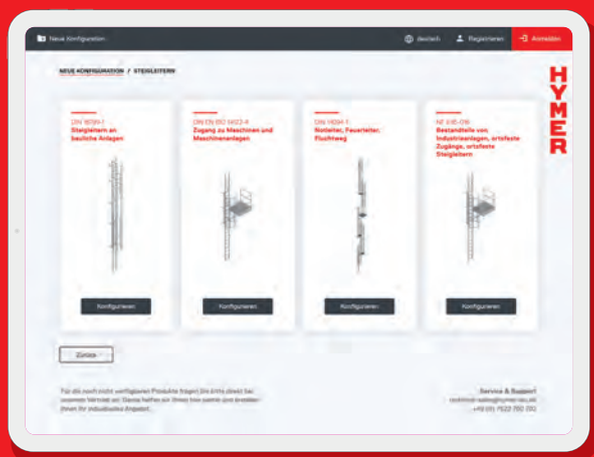
Leitern

HYMER ONLINE – DER STEIGLEITER-KONFIGURATOR

Jetzt ganz komfortabel konfigurieren.

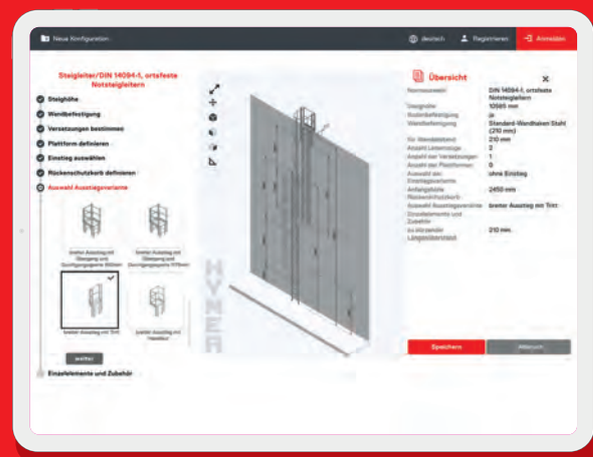
Mit unserem Konfigurator finden Sie schnell und einfach individuelle Steigleitern. Alle Eingaben werden auf Normkonformität überprüft. So können Sie sich stets sicher sein, dass bei Ihrem Projekt alle Vorgaben der relevanten Norm berücksichtigt werden.

01 Produkt auswählen.



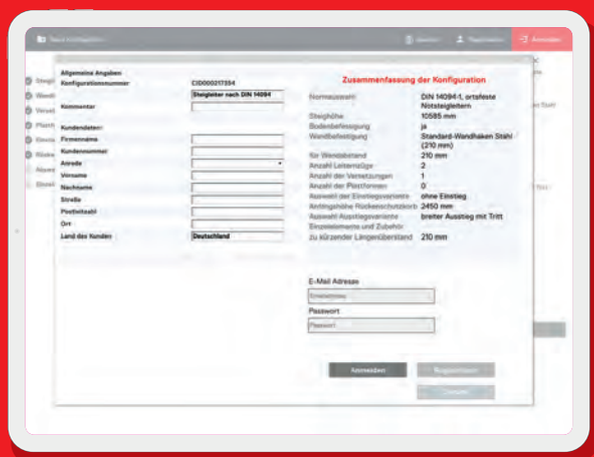
Vier normkonforme Steigleiter-Typen stehen zur Auswahl: für bauliche Anlagen, Maschinen, Rettungswege und Industrieanlagen.

02 Eigenschaften konfigurieren.



Bedienerfreundliche Konfiguration in wenigen Schritten: Steighöhe eingeben (passender Rückenschutz wird automatisch angezeigt), die Einzelelemente/das Zubehör wählen, Plattform definieren, Einstiegsform wählen, Ausstiegsvariante festlegen und anschließend die Einzelelemente/das Zubehör aussuchen.

03 Detailliertes Angebot anzeigen.



Die Konfiguration lässt sich speichern und zu einem späteren Zeitpunkt wieder aufrufen. Mit nur einem Klick wird Ihr Angebot zur Sofort-Anzeige erstellt und Sie können die Bestellung einfach online absenden.

04 Steigleiter liefern lassen.

Ihre Bestellung wird umgehend bearbeitet und Ihre neue Steigleiter-Lösung schnell geliefert.

Jetzt eigene
Steigleiter konfigurieren!

hymer-konfigurator.de

ÜBERBLICK STEIGLEITERN

Nach welcher Norm muss die Steigleiter ausgewählt werden?

			
Norm	DIN 18799-1	DIN 14094-1	EN ISO 14122-4
Einsatzgebiet	Als Wartungsleiter eines Gebäudes	Als Notleiter, Feuerleiter oder Fluchtweg	Als Zugang zu Maschinen und maschinellen Anlagen (auch bei Gebäuden als Teil einer Produktionsanlage)
Max. zulässige Gesamtsteighöhe (S)	unbegrenzt	unbegrenzt	unbegrenzt
Rückenschutz notwendig ab Gesamtsteighöhe (S)	S > 3,0 m	S > 3,0 m	S > 3,0 m
Abstand vom Boden bis Beginn Rückenschutz	2,2 – 3,0 m	2,2 – 3,0 m	2,2 – 3,0 m
Max. Länge eines Leiterzuges	10,0 m	6,0 m bei S > 10,0 m 10,0 m bei S ≤ 10,0 m	6,0 m bei S > 10,0 m 10,0 m bei S ≤ 10,0 m
Max. Abstand der Ruhepodeste	10,0 m	6,0 m	6,0 m
Besonderheiten	keine	abschließbarer Einstieg nicht zulässig	Ausstieg mit Durchgangssperre und Geländer erforderlich (siehe Seite 164)
Mehr Informationen	Seite 157	Seite 158	Seite 159

STEIGLEITERN

157 Leiter zur Wartung eines Gebäudes

158 Notleiter / Feuerleiter / Fluchtweg

159 Wartungsleiter für maschinelle Anlagen

Leitern

Tritte und Arbeitspodeste

Fahrgestelle

STEIGLEITERN

Treppen, Plattformen, Bühnen

Anhang

STEIGLEITERN

Normkonforme Qualität und maximale Sicherheit schnellstens geliefert.

Für bauliche Anlagen, Maschinen- und Industrieanlagen, als Fluchtweg oder ortsfester Zugang: Unsere Steigleitersysteme bieten 100 % Normkonformität und zertifizierte Qualitätssicherheit. Dank hoher Verfügbarkeit und optimierter Bestellprozesse liefern wir schnell und zuverlässig.

Außerdem unterstützen unsere Service- und Montagepartner Sie gerne bei der Montage. Sprechen Sie uns an!



Verschiedene Ausstiegsvarianten wie Ausstieg mit Übergang, Tritt, Handlauf oder Einstiegshilfe wählbar.



Einfache Verbindungen über verschraubbaren Leiterverbinder.



Produktbeispiel:
Steigleiter nach
DIN 18799-1 und
DIN 14094-1



Schnelle und einfache Montage mit C-Profilen. Spätere vertikale Versetzung möglich.



Individuell wählbare Einstiege mit verschiedenen Sperrmöglichkeiten.

hymer-konfigurator.de

MADE IN GERMANY

DIN
18799-1

DIN
14094-1

10
YEAR
GUARANTEE

DIN 18799-1

LEITER ZUR WARTUNG EINES GEBÄUDES

- Die oberste Sprosse muss auf Ausstiegsniveau liegen.
- Ab einer Steighöhe von 10.000 mm ist die Leiter mit Versetzung auszuführen. Die max. Länge eines Leiterzuges darf dabei 10.000 mm nicht überschreiten.
- Die Anordnung der Versetzungen ist in gleichmäßigen Abständen vorgesehen, kann jedoch über den Online-Konfigurator auch in anderer Höhe eingeplant werden.
- Der Abstand von der Sprossenvorderkante zur Wand muss mindestens 200 mm betragen, darf aber bei Hindernissen (z.B. Rohrleitungen) auf 150 mm reduziert werden.
- Bei der Verwendung von Steigschutz (individuelle Absturzsicherung) ist die Benutzung der Steigleiteranlage nur durch geübte Personen zu erfolgen.

Ausnahmeregelung:

Sind aus baulichen Gründen keine Versetzungen möglich, darf die Leiter auch über 10.000 mm hinaus einzügig ausgeführt werden.

In diesem Fall muss die Versetzung durch ein Ruhepodest ersetzt werden.

Ausstieg:

Die Distanz zwischen Steigleiter und Ausstiegsebene darf max. 75 mm betragen. Dies ist bei einem Standardwandabstand, Leiter zu Gebäude, von 210 mm mit einem Ausstiegstritt gelöst.

Befestigung:

- Die Standardwandbefestigung hat einen Abstand von Holmachse zu Gebäude von 210 mm.
- Der Abstand zwischen den einzelnen Befestigungen darf 2.000 mm nicht überschreiten. Sie sind vorzugsweise direkt unterhalb der Sprossen anzubringen.

Rückenschutz:

- Abstand vom untersten Rückenschutzring bis zum Boden 2.200 mm bis 3.000 mm.
- Rückenschutz erforderlich ab Steighöhe 3.000 mm.



DIN 14094-1

NOTLEITER / FEUERLEITER / FLUCHTWEG

- Ab einer Steighöhe von 10.000 mm ist die Leiter mit Versetzung auszuführen. Die max. Länge eines Leiterzuges darf dabei 6.000 mm nicht überschreiten.
- Die oberste Sprosse muss auf Ausstiegsniveau liegen. Die Anordnung der Versetzungen ist in gleichmäßigen Abständen vorgesehen, kann jedoch über den Online-Konfigurator auch in anderer Höhe eingeplant werden.
- Der Abstand von der Sprossenvorderkante der Leiter zur Wand muss mindestens 150 mm betragen.

Ausstieg:

Die Distanz zwischen Steigleiter und Ausstiegsebene darf max. 75 mm betragen. Dies ist bei einem Standardwandabstand, Leiter zu Gebäude, von 210 mm mit einem Ausstiegstritt gelöst.

Befestigung:

- Die Standardwandbefestigung hat einen Abstand von Holmachse zu Gebäude von 210 mm.
- Der Abstand zwischen den einzelnen Befestigungen darf 2.000 mm nicht überschreiten. Sie sind vorzugsweise direkt unterhalb der Sprossen anzubringen.

Rückenschutz:

- Abstand vom untersten Rückenschutzring bis zum Boden 2.200 mm bis 3.000 mm.
- Rückenschutz erforderlich ab Steighöhe 3.000 mm.



EN ISO 14122-4

WARTUNGSLEITER FÜR MASCHINELLE ANLAGEN

- Die oberste Sprosse muss auf dem Niveau der Ausstiegsfläche abschließen.
- Ab einer Steighöhe von 10.000 mm ist die Leiter mit Versetzung auszuführen. Die max. Länge eines Leiterzuges darf dabei 6.000 mm nicht überschreiten.
- Die Anordnung der Versetzungen ist in gleichmäßigen Abständen vorgesehen, kann jedoch auf Anfrage oder über den Online-Konfigurator auch in anderer Höhe eingeplant werden.
- Der Abstand von der Sprossenvorderkante zur Wand muss mindestens 200 mm betragen, darf aber bei Hindernissen (z.B. Rohrleitungen) auf 150 mm reduziert werden.

Ausstieg:

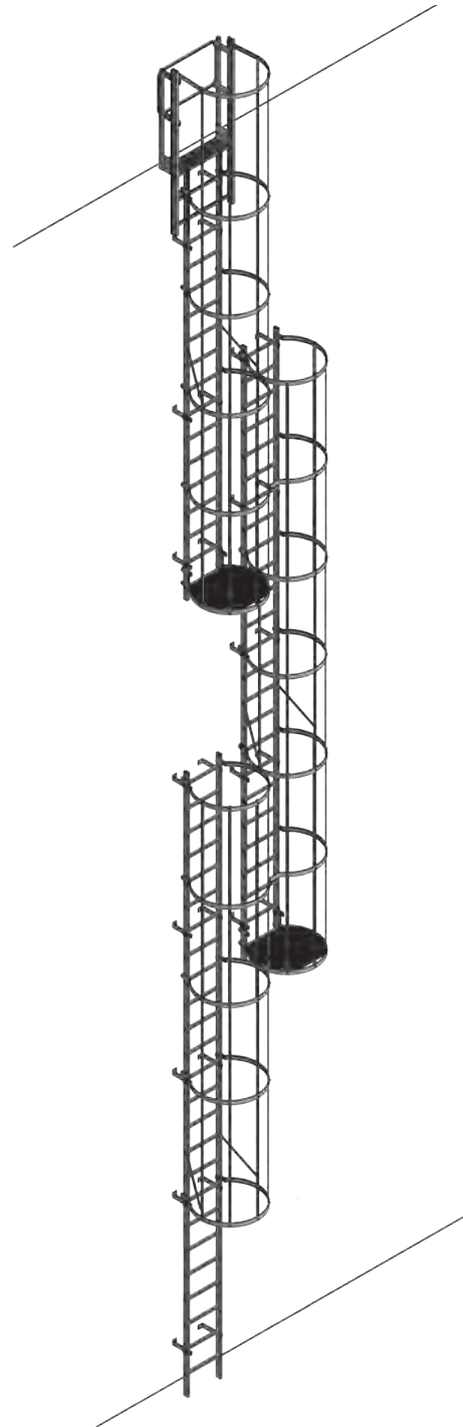
- Nach EN ISO 14122-4 muss die Ausstiegsstelle dem höchsten Sicherheitsanspruch gerecht werden. Der Ausstieg ist mit einer selbstschließenden Durchgangssperre zu sichern, die Distanz zwischen Leiter und Gebäude darf max. 75 mm betragen. Dies ist bei einem Standardwandabstand, Leiter zu Gebäude, von 210 mm mit einem Ausstiegstritt gelöst.
- Der Ausstiegsholm muss mit einem auf beiden Seiten 1.500 mm langen Geländer an der Ausstiegsfläche verbunden werden.
- Es kann auch auf unser mitgeliefertes Geländer verzichtet werden, wenn eine Möglichkeit zur Verbindung an ein bauseitiges Geländer besteht.

Befestigung:

- Die Standardwandbefestigung hat einen Abstand von Holmachse zu Gebäude von 210 mm.
- Der Abstand zwischen den einzelnen Befestigungen darf 2.000 mm nicht überschreiten. Sie sind vorzugsweise unterhalb der Sprossen anzubringen.

Rückenschutz:

- Abstand vom untersten Rückenschutzring bis zum Boden 2.200 mm bis 3.000 mm.
- Rückenschutz erforderlich ab Steighöhe 3.000 mm.



EINZELTEILE FÜR STEIGLEITERN

- 161 Einzelteile – Leiterteile und Zubehör
- 162 Einzelteile – Wandbefestigungen
- 163 Einzelteile – Einstiege
- 164 Einzelteile – Ausstiege
- 165 Einzelteile – Zubehör für Ausstiege
- 166 Einzelteile – Rückenschutz
- 168 Einzelteile – Zwischenboden und Podeste

Leitern

Tritte und Arbeitspodeste

Fahgerüste

STEIGLEITERN

Treppen, Plattformen, Bühnen

Anhang

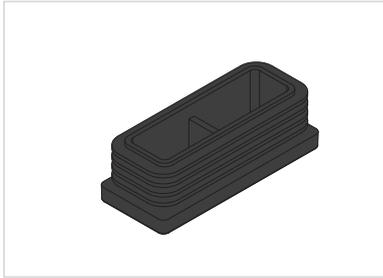
EINZELTEILE – LEITERTEILE UND ZUBEHÖR



Leiterteil

- Holme und Sprossen aus hochwertigen Strangpressprofilen.
- Verwindungssteif durch verbördelte Holm-Sprossen-Verbindung.

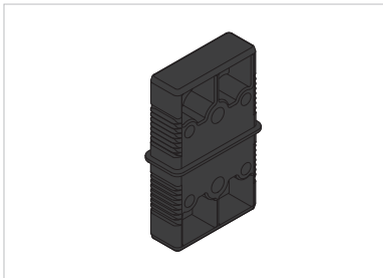
Material	Alu	Alu	Alu	Alu	Alu	Alu	G
Sprossenzahl	2	4	5	7	10	13	
Länge (ca. mm)	560	1.120	1.400	1.960	2.800	3.640	
Holmgröße (ca. mm)	60×24	60×24	60×24	60×24	60×24	60×24	
Sprossenabstand (ca. mm)	280	280	280	280	280	280	
Außenbreite (ca. mm)	448	448	448	448	448	448	
Innenbreite (ca. mm)	400	400	400	400	400	400	
Best.-Nr.	20000905	20000906	20000908	20000904	20000907	20000909	
Preis/Stück ohne MwSt. €	42,00	83,00	104,00	143,00	211,00	282,00	



Lamellenstopfen

- Zum Abdecken von Leiterholmenenden.
- Aus Polyethylen (PE).

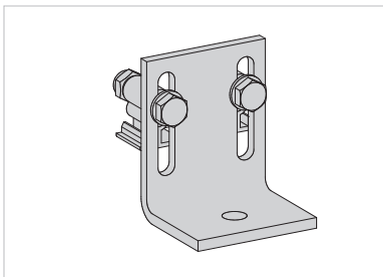
Länge (ca. mm)	60	G
Breite (ca. mm)	25	
Material	Kunststoff	
Best.-Nr.	0077059	
Preis/Stück ohne MwSt. €	3,60	



Leiterverbinderset

- Zum Verbinden von zwei Leiterteilen.

Menge	2 Stück	G
Höhe (ca. mm)	100	
Breite (ca. mm)	57,2	
Material	Kunststoff	
Best.-Nr.	20001022	
Preis/Set ohne MwSt. €	19,00	

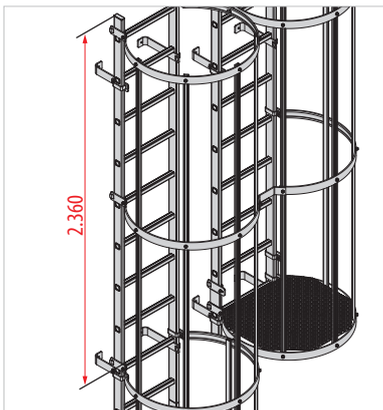


Bodenwinkel

- Zum Befestigen von Leiterteilen am Boden.
- Inkl. Schraube und Mutter zur Leitermontage. Ohne Schraube zur Bodenbefestigung.

Material	Alu	Alu	G
Ausführung	starr	verstellbar	
Verstellbereich (ca. mm)	–	40	
Best.-Nr.	0051566	0053451	
Preis/Stück ohne MwSt. €	23,50	29,50	

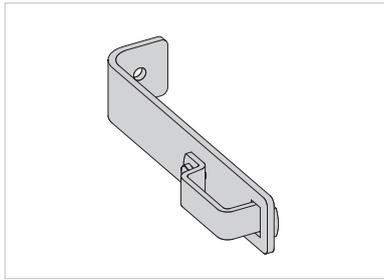
Eine Versetzung besteht aus:



Bezeichnung	Best.-Nr.	Menge	Überlappung	Seite
Leiterteil	div.	1	2.520 mm	siehe Seite 161
Wandbefestigung	div.	4		siehe Seite 162
Rückenschutzring	0051600	1		siehe Seite 166
Rückenschutzring 3/4	0053981	2		siehe Seite 166
Zugstrebe	0053340	1		siehe Seite 166
Verbindung für Doppelring	0053332	1		siehe Seite 166
Rückenschutzstrebe	002272	4	2.290 mm	siehe Seite 167
Handlauf für Versetzung	0055196	1		siehe Seite 167
Festboden	0051630	1		siehe Seite 168

- Diese Stückliste enthält alle Bauteile, die zusätzlich erforderlich sind, um einen Leiterzug seitlich zu versetzen.

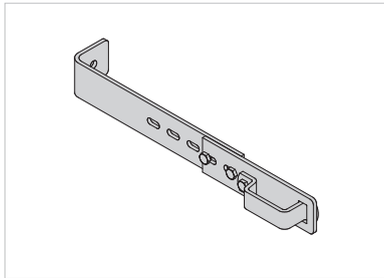
EINZELTEILE – WANDBEFESTIGUNGEN



Standard-Wandhaken

- Zum Befestigen von Leiterteilen an der Wand.
- Ohne Schrauben zur Wandbefestigung.

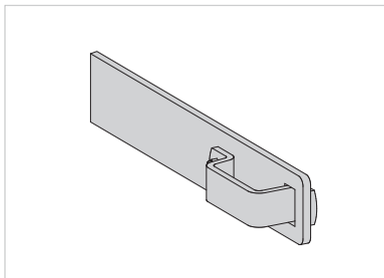
Material	Alu/Stahl	Stahl	G
Größe (ca. mm)	210	210	
für Holzgröße (ca. mm)	60×24	60×24	
Best.-Nr.	0050139	0051568	
Preis/Stück ohne MwSt. €	22,00	21,50	



Wandhaken verstellbar

- Zum Befestigen von Leiterteilen an der Wand.
- Ohne Schrauben zur Wandbefestigung.

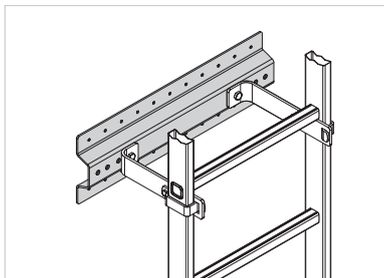
Material	Stahl	G
Verstellbereich (ca. mm)	172–300	
für Holzgröße (ca. mm)	60×24	
Best.-Nr.	0051572	
Preis/Stück ohne MwSt. €	57,00	



Wandhaken gerade

- Zum Befestigen von Leiterteilen an der Wand.

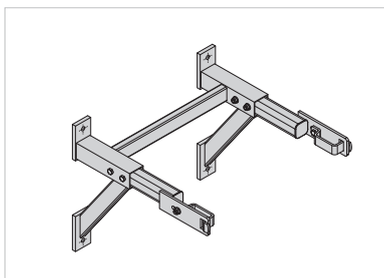
Material	Alu	Stahl	G
für Holzgröße (ca. mm)	60×24	60×24	
Größe (ca. mm)	236	236	
Best.-Nr.	0050141	0051569	
Preis/Stück ohne MwSt. €	22,00	21,50	



Fassadenplatte

- Zur Befestigung von Wandhaken auf Blechfassaden.
- Fassadenplatte mit Dichtgummi-Streifen inkl. Schrauben und Muttern zur Montage von Wandhaken auf der Fassadenplatte. Ohne Schrauben zur Befestigung an der Fassade (muss bauseits erfolgen).

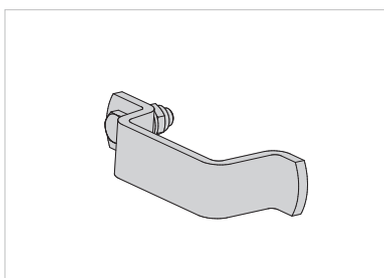
Material	Alu	G
Best.-Nr.	0055096	
Preis/Stück ohne MwSt. €	86,00	



Wandkonsole verstellbar

- Zum Befestigen von Leiterteilen an der Wand.
- Ohne Schrauben zur Wandbefestigung.

Material	Alu	Alu	Alu	Alu	G
Verstellbereich (ca. mm)	300–400	350–500	500–650	650–800	
für Holzgröße (ca. mm)	60×24	60×24	60×24	60×24	
Best.-Nr.	0055021	0053320	0053321	0053322	
Preis/Stück ohne MwSt. €	155,00	162,00	166,00	174,00	

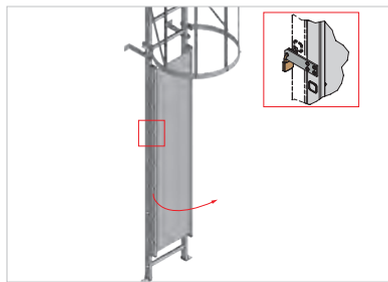


Klemme

- Zur Fixierung der Leiterteile an Rückenschutzringen oder Wandbefestigungen.
- Für Rückenschutzring und Wandbefestigung.
- Inkl. Schraube und Mutter.

Material	Stahl	G
Best.-Nr.	0053946	
Preis/Stück ohne MwSt. €	11,10	

Hinweis: Der Abstand zwischen den einzelnen Befestigungen darf 2.000 mm nicht überschreiten. Die Befestigungen sind vorzugsweise unterhalb der Sprosse anzubringen (max. 1.960 mm).

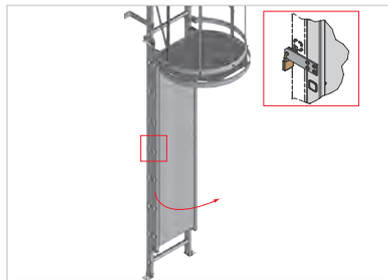


Aufstiegssperre, abschließbar

- Sichert Steigleitern gegen Benutzung durch Unbefugte.
- Linksöffnend.
- Inkl. Schloss.

Material	Alu	G
Länge (ca. mm)	1.900	
Best.-Nr.	0051637	
Preis/Stück ohne MwSt. €	747,00	

DIN
18799-1



Aufstiegssperre mit Deckel, abschließbar

- Sichert Steigleitern gegen Benutzung durch Unbefugte.
- Linksöffnend.
- Inkl. Schloss.

Material	Alu	G
Länge (ca. mm)	1.900	
Best.-Nr.	0051764	
Preis/Stück ohne MwSt. €	1.166,00	

DIN
18799-1



Zugangssperre

- Sichert Steigleitern gegen Benutzung durch Unbefugte.
- Schwenkbares Leiterteil mit Boden.
- Linksöffnend.
- Inkl. Schloss.

Material	Alu	G
Best.-Nr.	0054770	
Preis/Stück ohne MwSt. €	423,00	

DIN
18799-1



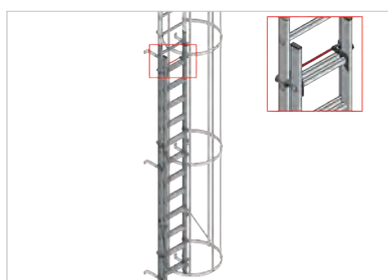
Einstieg, einziehbar (Bedienung von unten)

- Zum Nachrüsten an vorhandener Steigleiter.
- Leiterteil kann mit Hilfe eines Seilzugs von unten ausgelöst werden.
- Max. Durchgangshöhe 2.800 mm, Überlappung +/- 900 mm.

Material	Alu	G
Länge (ca. mm)	3.735	
Best.-Nr.	0052315	
Preis/Stück ohne MwSt. €	972,00	

ISO
14122-4

DIN
18799-1



Zustiegssicherung für Notleitern

- Sichert Steigleitern gegen Benutzung durch Unbefugte.
- Mit automatischer Auslösung beim Betreten der obersten Sprosse.
- Für Notleitern ab Steighöhe 6,9 m einsetzbar.

Material	Alu	G
Länge eingefahren (ca. mm)	3.650	
Länge ausgefahren (ca. m)	6.170	
Best.-Nr.	0055227	
Preis/Stück ohne MwSt. €	726,00	

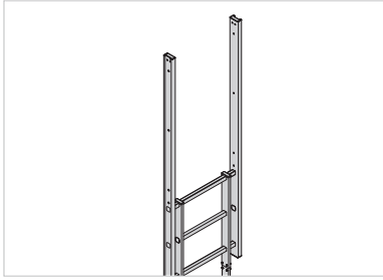
DIN
14094-1



Einstiegshilfe, ausziehbar

- Anwendbar für Dachluken, Oberlichter, Schächte, Gruben.

Material	Alu	G
Länge (ca. mm)	2.150	
Best.-Nr.	0053345	
Preis/Stück ohne MwSt. €	287,00	



Ausstieg, gerade

- Nach DIN 18799-1 bauliche Anlagen:
Zusätzlicher Ausstiegstritt (Best.-Nr. 0054038 bzw. 0054039) erforderlich.

Material	Alu	Alu	G
Breite (ca. mm)	560	700	
Best.-Nr.	0053291	0053292	
Preis/Stück ohne MwSt. €	156,00	168,00	

DIN
14094-1



Ausstieg, schmal mit Handlauf

- Nach DIN 18799-1 bauliche Anlagen:
Zusätzlicher Ausstiegstritt (Best.-Nr. 0054038) erforderlich.

Material	Alu	G
Best.-Nr.	0054054	
Preis/Stück ohne MwSt. €	433,00	

DIN
14094-1



Ausstieg, breit mit Übergang

- Plattformbelag Aluminium gerieft, geschlossen.
- Beidseitiges Geländer mit Handlauf, Knie- und Fußleiste.

Material	Alu	Alu	Alu	G
Länge (ca. mm)	725	950	1.175	
lichte Plattformlänge (ca. mm)	651	876	1.101	
Best.-Nr.	0054056	0054057	0054058	
Preis/Stück ohne MwSt. €	1.065,00	1.239,00	1.415,00	

DIN
18799-1

DIN
14094-1



Ausstieg, breit mit Tritt

- Selbstschließende Durchgangssperre mit Handlauf, Knie- und Fußleiste.
- Linksöffnend.

Material	Alu	G
Stufentiefe Ausstiegstritt (ca. mm)	150	
Best.-Nr.	0053298	
Preis/Stück ohne MwSt. €	555,00	

ISO
14122-4

DIN
18799-1

DIN
14094-1



Ausstieg, breit mit Handlauf

- Beidseitiges Geländer und selbstschließende Durchgangssperre mit Handlauf, Knie- und Fußleiste.
- Linksöffnend.

Material	Alu	G
Stufentiefe Ausstiegstritt (ca. mm)	150	
Best.-Nr.	0054055	
Preis/Stück ohne MwSt. €	576,00	

ISO
14122-4

DIN
18799-1

DIN
14094-1



Ausstieg, breit mit Übergang und Durchgangssperre

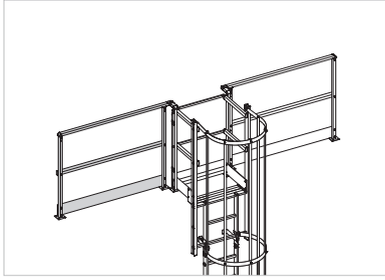
- Plattformbelag aus Aluminium gerieft, geschlossen.
- Beidseitiges Geländer und selbstschließende Durchgangssperre mit Handlauf, Knie- und Fußleiste.
- Linksöffnend.

Material	Alu	Alu	Alu	G
Länge (ca. mm)	725	950	1.175	
lichte Plattformlänge (ca. mm)	651	876	1.101	
Best.-Nr.	0054059	0054060	0054061	
Preis/Stück ohne MwSt. €	1.223,00	1.415,00	1.572,00	

ISO
14122-4

DIN
18799-1

DIN
14094-1

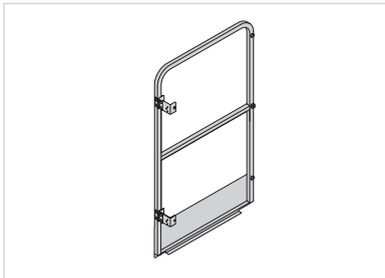


Geländer für Ausstieg

- Nach EN ISO 14122-4 (Zugänge zu maschinellen Anlagen) muss die Ausstiegsstelle dem höchsten Sicherheitsanspruch gerecht werden. Der Ausstiegsholm muss mit einem auf beiden Seiten 1.500 mm langen Geländer an der Ausstiegsfläche verbunden werden.
- Hinweis: Das Geländer kann mit allen Ausstiegen kombiniert werden, außer mit dem Ausstieg gerade (Best.-Nr. 0053291/0053292).

Material	Alu	Alu	G
Seite	links	rechts	
Breite (ca. mm)	1.570	1.570	
Höhe (ca. mm)	1.162	1.162	
Best.-Nr.	0053335	0053336	
Preis/Stück ohne MwSt. €	417,00	417,00	

ISO
14122-4

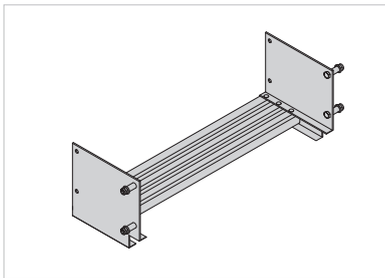


Durchgangssperre

- Zur Absturzsicherung bei Steigleitern.
- Selbstschließende Durchgangssperre mit Handlauf, Knie- und Fußleiste.
- Mit Magnetverschluss.
- Linksöffnend.

Material	Alu	Alu	G
Ausführung	schmal	breit	
Außenbreite (ca. mm)	632	772	
Höhe (ca. mm)	1.090	1.090	
Best.-Nr.	0054032	0054033	
Preis/Stück ohne MwSt. €	195,00	213,00	

ISO
14122-4



Ausstiegstritt

- Inkl. Befestigungsmaterial.

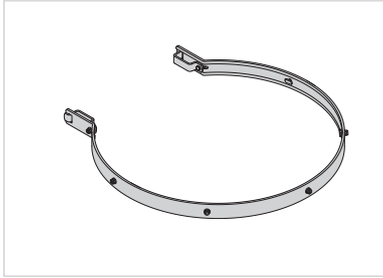
Material	Alu	Alu	G
Ausführung	schmal	breit	
Breite (ca. mm)	560	700	
Stufentiefe Ausstiegstritt (ca. mm)	150	150	
Best.-Nr.	0054038	0054039	
Preis/Stück ohne MwSt. €	124,00	128,00	



Rückenschutzring 3/4

- Hammerkopfschrauben für Rückenschutzstreben vormontiert.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

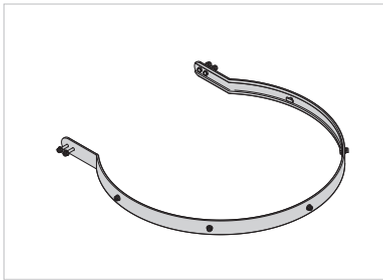
Material	Alu	G
Best.-Nr.	0053981	
Preis/Stück ohne MwSt. €	50,00	



Rückenschutzring

- Hammerkopfschrauben für Rückenschutzstreben vormontiert.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

Material	Alu	G
Durchmesser (ca. mm)	724	
Best.-Nr.	0051600	
Preis/Stück ohne MwSt. €	49,00	



Rückenschutzring für Ausstieg

- Hammerkopfschrauben für Rückenschutzstreben vormontiert.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

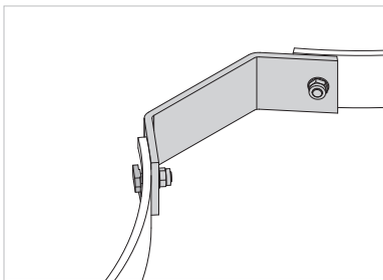
Material	Alu	Alu	G
für Ausstieg	schmal	breit	
Ausstiegsbreite (ca. mm)	560	700	
Best.-Nr.	0054051	0054050	
Preis/Stück ohne MwSt. €	64,00	64,00	



Zugstrebe

- Zur Stabilisierung des Rückenschutzes.
- Inkl. Befestigungsmaterial.
- Hinweis: Die Zugstrebe ist bei Steigleitern mit Rückenschutz je Leiterzug einmal anzubringen.

Material	Alu	G
Best.-Nr.	0053340	
Preis/Stück ohne MwSt. €	32,00	

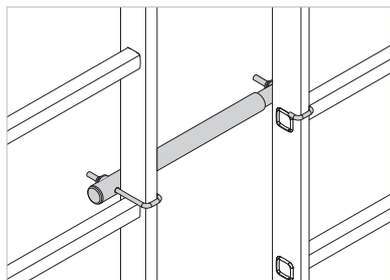


Verbindung für Doppelring

- Zur Verbindung zweier Rückenschutzringe 3/4.

Material	Alu	G
Best.-Nr.	0053332	
Preis/Stück ohne MwSt. €	55,00	

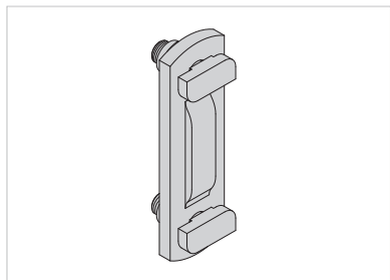
EINZELTEILE – RÜCKENSCHUTZ



Handlauf für Versetzung

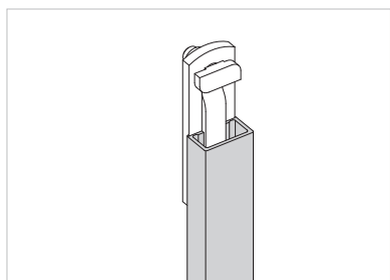
- Zum sicheren Umgreifen zwischen den Leiterholmen beim Umsteigen in mehrzügigen Leitern.
- Vorgeschrieben laut EN ISO 14122-4 bei Zugängen zu maschinellen Anlagen.

Material	Alu	G
Verstellbereich (mm)	305–480	
Best.-Nr.	0055196	
Preis/Stück ohne MwSt. €	40,00	



Verbinder für Rückenschutzstrebe

Material	Alu	G
Best.-Nr.	0050255	
Preis/Stück ohne MwSt. €	13,30	



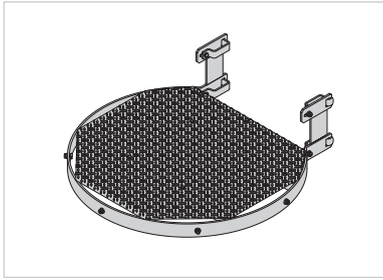
Rückenschutzstrebe

Material	Alu	G
Länge (ca. mm)	3.190	
Best.-Nr.	002272	
Preis/Stück ohne MwSt. €	28,50	

Gesamtlänge des Rückenschutzes =

Steighöhe - Höhe vom Boden bis zum Beginn des Rückenschutzes + Länge des Ausstieges (immer 1.180 mm)

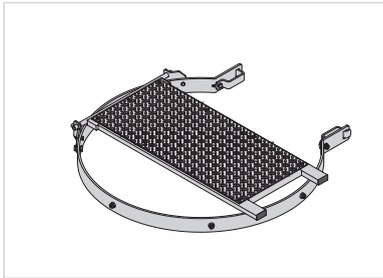
EINZELTEILE – ZWISCHENBODEN UND PODESTE



Festboden

- Als Podest für Versetzungen.
- Belag aus Aluminium-Riffelblech.

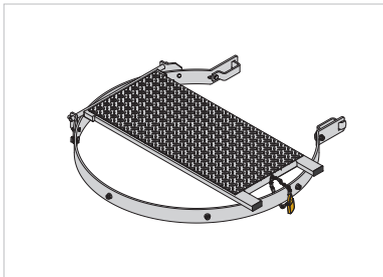
Material	Alu
Best.-Nr.	0051630
Preis/Stück ohne MwSt. €	417,00



Zwischenboden, klappbar

- Zur Verwendung als Ruhe- oder Standpodest, u. a. wenn baulich keine Versetzung möglich ist.

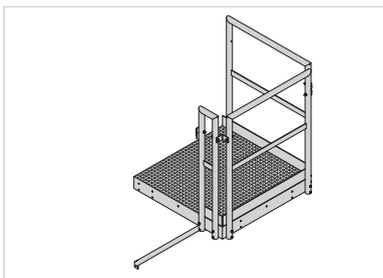
Material	Alu
Best.-Nr.	0051635
Preis/Stück ohne MwSt. €	326,00



Zwischenboden, klappbar und abschließbar

- Zur Verwendung als Ruhe- oder Standpodest, u. a. wenn baulich keine Versetzung möglich ist.
- Inkl. Schloss.
- Hinweis: Bei Notleitern nach DIN 14094-1 und DIN 14122 nicht zulässig.

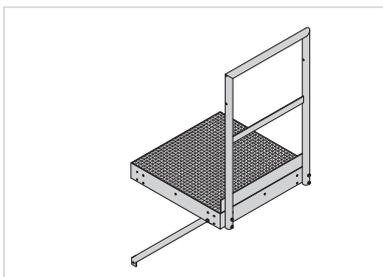
Material	Alu
Best.-Nr.	0051762
Preis/Stück ohne MwSt. €	423,00



Podest

- Podest aus Gitterrost, Stahl verzinkt.
- Geländer in Stahl verzinkt.

Material	Stahl	Stahl
Länge (ca. mm)	800	1.000
Breite (ca. mm)	800	1.000
Best.-Nr.	0054040	0054041
Preis/Stück ohne MwSt. €	912,00	1.096,00



Erweiterungspodest

- Podest aus Gitterrost, Stahl verzinkt.
- Geländer in Stahl verzinkt.

Material	Stahl	Stahl
Länge (ca. mm)	800	1.000
Breite (ca. mm)	800	800
Best.-Nr.	0054042	0054043
Preis/Stück ohne MwSt. €	767,00	832,00

TREPPEN, PLATTFORMEN UND WARTUNGS- BÜHNEN

- 173 HYMER-Konfigurationen
- 185 Sonderkonstruktionen
- 188 Zubehör für Treppen, Plattformen und Wartungsbühnen

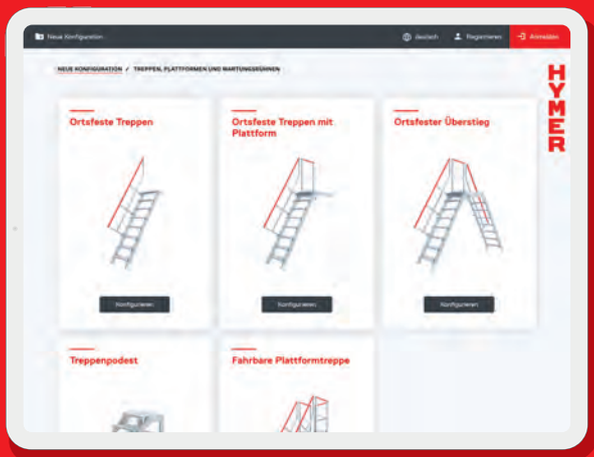
05

HYMER ONLINE – DER PRODUKT-KONFIGURATOR

Mit wenigen Klicks zur passenden Lösung.

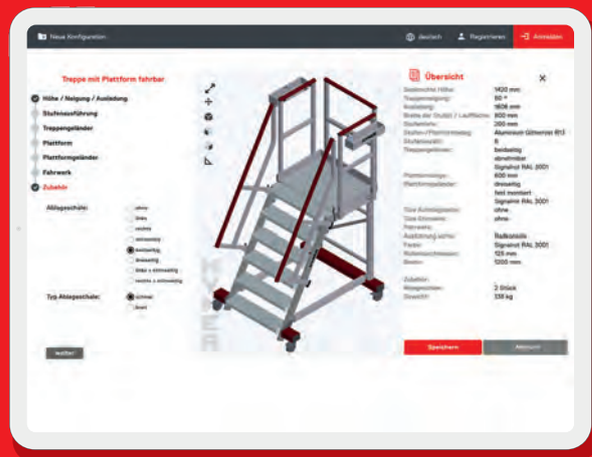
Auf Basis des HYMER-Baukastensystems lassen sich unsere hochwertigen Produkte und Lösungen Ihrem Bedarf entsprechend komfortabel konfigurieren.

01 Produkt auswählen.



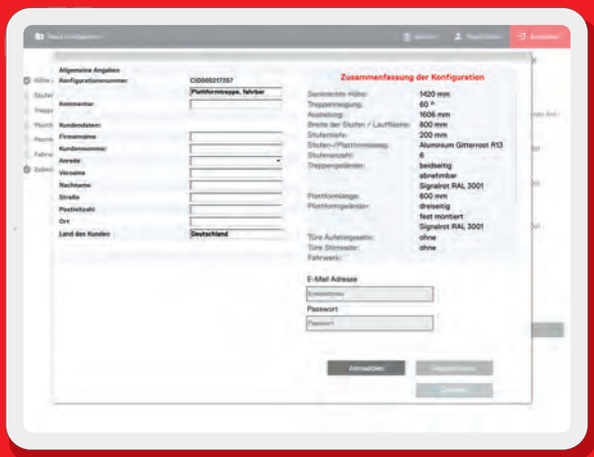
Aus den vorkonfigurierten Produkten einfach jenes auswählen, das der Wunschlösung am nächsten kommt und mit unseren Standardmodulen konfigurieren.

02 Eigenschaften konfigurieren.



Intuitive Bedienung und 3D-Live-Viewing bei der Eingabe von Parametern wie Höhe/Neigung/Ausladung, Stufenausführung, Handlauf, Plattform, Plattformgeländer.

03 Detailliertes Angebot anzeigen.



Die Konfiguration lässt sich speichern und zu einem späteren Zeitpunkt wieder aufrufen. Nach Abschluss der Konfiguration individuelles Sofort-Angebot anzeigen lassen und die Bestellung einfach absenden.

04 Steigtechniklösung liefern lassen.

Die Bestellung wird umgehend bearbeitet, die Lieferung erfolgt zuverlässig und schnell. Der Aufbau ist im Handumdrehen erledigt. Unser Serviceteam berät Sie jederzeit gerne – vor Ort, am Telefon oder per E-Mail.

Jetzt eigene
Steigtechniklösung
konfigurieren!

hymer-konfigurator.de

HYMER-BAUKASTENSYSTEM

Standardbauteile für mehr Flexibilität.

Der modulare Aufbau des HYMER-Baukastensystems erlaubt eine flexible Zusammensetzung der einzelnen standardisierten Bauteile. Dabei sorgt die robuste Ausführung der Module für eine hohe Stabilität und Langlebigkeit.

Montageanleitungen für unsere Treppen, Plattformen, Wartungsbühnen finden Sie zum Download auf hymer-steigtechnik.de/service/downloads.

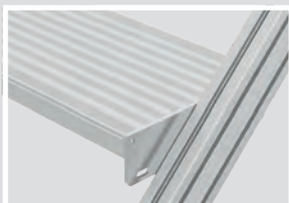
hymer-konfigurator.de



Plattformlängen in 50-mm-Schritten. Unterschiedliche Plattformbeläge.



Treppeneigungen von 35° bis 75°.



Verschiedene Stufenbreiten und unterschiedlichen Stufenbeläge. Standhöhen in 10-mm-Schritten.



Produktbeispiel:
Fahrbare Plattformtreppe 22300608



Stabiles, modulares Geländer mit ergonomischem, beschichtetem Handlauf.



Robuste Stützkonstruktion ermöglicht sicheres Arbeiten in großen Höhen.



Verschiedene Rollentypen, ergonomische Fußtrittbremse. Fahrtraversen in Signalfarbe.

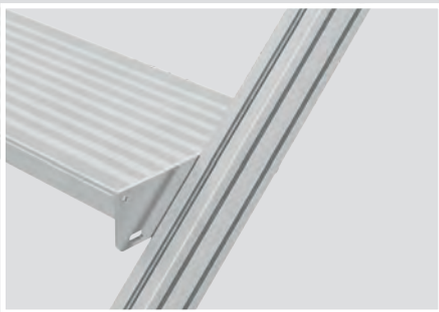
MADE IN GERMANY

STUFEN- UND PLATTFORMBELÄGE

Beläge für jeden Einsatz.

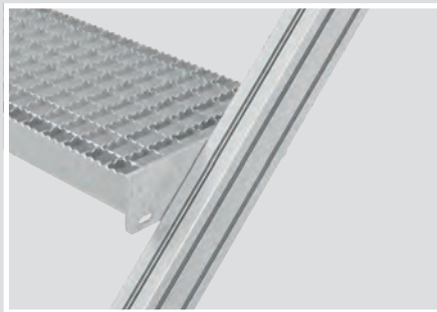
Mit der Auswahl des Belags können Komfort und Sicherheit im jeweiligen Einsatzgebiet der Steiglösung erhöht werden. Bei Verwendung im Freien empfehlen die Berufsgenossenschaften die Verwendung von Stufen aus Aluminium- oder Stahl-Gitterrosten.

Aluminium, gerieft
Rutschhemmungsklasse R11



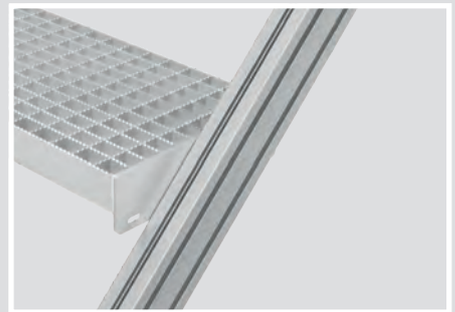
- Verwendung bei geringen Anforderungen an die Rutschhemmung (DIN 51130)
- Für trockene Innenbereiche

Stahl-Gitterrost, verzinkt
Rutschhemmungsklasse R12



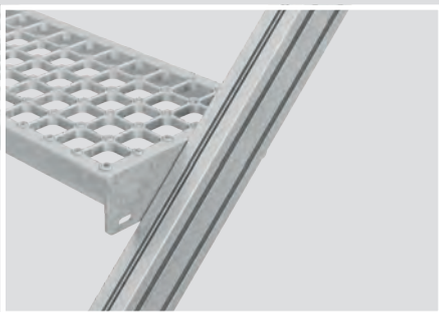
- Verwendung bei erhöhten Anforderungen an die Rutschhemmung (DIN 51130)
- Für verschmutzte Bereiche, auch mit Flüssigkeiten (keine Öle)

Aluminium-Gitterrost
Rutschhemmungsklasse R13



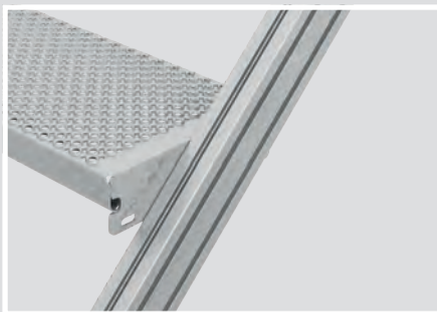
- Verwendung bei erhöhten Anforderungen an die Rutschhemmung (DIN 51130)
- Für verschmutzte Bereiche, auch mit Flüssigkeiten und Ölen

Stahl-Gitterrost, verzinkt
Rutschhemmungsklasse R13



- Verwendung bei erhöhten Anforderungen an die Rutschhemmung (DIN 51130)
- Für verschmutzte Bereiche, auch mit Flüssigkeiten und Ölen

Stahl-Lochblech, verzinkt
Rutschhemmungsklasse R13



- Verwendung bei hohen Anforderungen an die Rutschhemmung (DIN 51130)
- Für verschmutzte Bereiche, auch mit Flüssigkeiten und Ölen

HYMER-KONFIGURATIONEN

174 Ortsfeste Treppen

177 Ortsfeste Treppen mit Plattform

180 Fahrbare Plattfortreppen

182 Ortsfeste Überstiege

184 Enteisungsbühne Hymer-ARCTICA

Leitern

Tritte und Arbeitspodeste

Fahrgestelle

Steigleitern

TREPPEN, PLATTFORMEN, BÜHNEN

Anhang

ORTSFESTE TREPPE

- Beschichtete, ergonomische Handläufe, so bleiben die Hände sauber.
- Inkl. Wandbefestigungswinkeln oben und Bodenwinkeln unten.
- Geländerhöhe 1.100 mm.
- Versand in vormontierten Baugruppen.

Merkmale:

- **Zulässige Stufenbelastung 150 kg.**
- **Zulässige Gesamtbelastung 300 kg.**
- **CE-konform nach DIN EN 1090.**
- **Nicht nach DIN 1055 und DIN 18065 zugelassen (Treppen für Wohngebäude).**



hymer-konfigurator.de

22110608

SCHNELL UND EINFACH KONFIGURIERBARE OPTIONEN:



Stufenbreite
wahlweise 600,
800 oder 1.000 mm



Treppen-Neigungen
von 35°–75° in
5°-Schritten



Standhöhen
in 10-mm-Schritten



Feste oder abnehmbare
Treppen- und
Plattformgeländer



Verschiedene Stufen-
und Plattformbeläge
von R11 bis R13

Mögliches Zubehör:

- Einhängehakenset, um die Treppe abnehmbar in eine Befestigung zu integrieren, siehe Seite 190.
- Auflegewinkelsset, siehe Seite 190.
- Klemmhebel für schnell abnehmbares Geländer, siehe Seite 189.
- Einhängekonsolenset, siehe Seite 190.
- Kunststoffauflage, siehe Seite 189.

VORKONFIGURIERTE ORTSFESTE TREPPEN

- Mit einseitigem Handlauf an der Treppe. Beschichtet und ergonomisch. · Stufenbelag Aluminium gerieft (R11).
- Mit Wandbefestigungswinkeln oben und Bodenwinkeln unten. · Versand in vormontierten Baugruppen.

Treppenneigung 45°

max. Standhöhe (ca. m)	0,85	1,05	1,25	1,50	1,75	1,95	2,20	2,35
Stufenzahl	4	5	6	7	8	9	10	11
Ausladung (ca. m)	0,93	1,13	1,33	1,58	1,83	2,03	2,30	2,45
Anzahl Klemmhebel benötigt	2	2	2	2	3	3	3	3
Stufenbreite 600 mm								
Gewicht (ca. kg)	27,0	32,8	38,6	44,4	52,0	57,2	63,0	74,5
Best.-Nr.	22110604	22110605	22110606	22110607	22110608	22110609	22110610	22110611
Preis ohne MwSt. €	708,00	787,00	903,00	1.018,00	1.171,00	1.324,00	1.435,00	1.549,00
Stufenbreite 800 mm								
Gewicht (ca. kg)	31,0	39,0	46,1	54,0	62,0	69,0	76,3	84,0
Best.-Nr.	22110804	22110805	22110806	22110807	22110808	22110809	22110810	22110811
Preis ohne MwSt. €	749,00	828,00	952,00	1.077,00	1.238,00	1.399,00	1.521,00	1.643,00
Stufenbreite 1.000 mm								
Gewicht (ca. kg)	30,0	38,5	47,2	56,0	65,0	73,4	82,1	91,0
Best.-Nr.	22111004	22111005	22111006	22111007	22111008	22111009	22111010	22111011
Preis ohne MwSt. €	792,00	871,00	1.003,00	1.134,00	1.304,00	1.475,00	1.605,00	1.736,00
Zusätzlicher Handlauf								
Best.-Nr.	0053244	0053655	0053657	0053900	0053902	0053904	0053906	0053908
Preis ohne MwSt. €	269,00	276,00	285,00	340,00	394,00	413,00	430,00	439,00

max. Standhöhe (ca. m)	2,55	2,80	3,00	3,20	3,40	3,65	3,80	4,05
Stufenzahl	12	13	14	15	16	17	18	19
Ausladung (ca. m)	2,65	2,90	3,10	3,30	3,50	3,75	3,90	4,15
Anzahl Klemmhebel benötigt	3	4	4	4	4	4	5	5
Stufenbreite 600 mm								
Gewicht (ca. kg)	81,0	89,5	95,3	101,2	112,0	118,0	123,0	130,00
Best.-Nr.	22110612	22110613	22110614	22110615	22110616	22110617	22110618	22110619
Preis ohne MwSt. €	1.623,00	1.699,00	1.848,00	1.996,00	2.128,00	2.262,00	2.361,00	2.460,00
Stufenbreite 800 mm								
Gewicht (ca. kg)	91,0	99,0	106,0	113,0	120,0	126,0	132,0	138,0
Best.-Nr.	22110812	22110813	22110814	22110815	22110816	22110817	22110818	22110819
Preis ohne MwSt. €	1.725,00	1.808,00	1.967,00	2.126,00	2.267,00	2.408,00	2.515,00	2.623,00
Stufenbreite 1.000 mm								
Gewicht (ca. kg)	100,0	108,3	115,5	125,0	134,0	142,0	151,0	160,0
Best.-Nr.	22111012	22111013	22111014	22111015	22111016	22111017	22111018	22111019
Preis ohne MwSt. €	1.827,00	1.919,00	2.085,00	2.252,00	2.401,00	2.549,00	2.668,00	2.784,00
Zusätzlicher Handlauf								
Best.-Nr.	0053910	0053912	0054452	0054453	0054456	0054457	0054470	0054471
Preis ohne MwSt. €	446,00	504,00	561,00	571,00	580,00	613,00	646,00	681,00

Äußere Treppenbreite: Stufenbreite +155 mm bei einseitigem Geländer, Stufenbreite +230 mm bei beidseitigem Geländer.

VORKONFIGURIERTE ORTSFESTE TREPPEN

- Mit einseitigem Handlauf an der Treppe. Beschichtet und ergonomisch. · Stufenbelag Aluminium gerieft (R11).
- Mit Wandbefestigungswinkeln oben und Bodenwinkeln unten. · Versand in vormontierten Baugruppen.

Treppenneigung 60°

max. Standhöhe (ca. m)	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75
Stufenzahl	4	5	6	7	8	9	10	11
Ausladung (ca. m)	0,67	0,82	0,96	1,10	1,25	1,39	1,54	1,68
Anzahl Klemmhebel benötigt	2	2	3	3	3	4	4	4

Stufenbreite 600 mm

Gewicht (ca. kg)	25,7	30,6	35,0	39,0	43,1	52,0	57,0	59,6
Best.-Nr.	22100604	22100605	22100606	22100607	22100608	22100609	22100610	22100611
Preis ohne MwSt. €	685,00	764,00	873,00	983,00	1.042,00	1.102,00	1.246,00	1.392,00

Stufenbreite 800 mm

Gewicht (ca. kg)	29,2	34,6	40,1	45,5	50,9	54,9	63,6	69,6
Best.-Nr.	22100804	22100805	22100806	22100807	22100808	22100809	22100810	22100811
Preis ohne MwSt. €	719,00	798,00	915,00	1.032,00	1.100,00	1.167,00	1.320,00	1.473,00

Stufenbreite 1.000 mm

Gewicht (ca. kg)	31,9	38,3	44,7	51,0	57,4	64,0	71,0	77,0
Best.-Nr.	22101004	22101005	22101006	22101007	22101008	22101009	22101010	22101011
Preis ohne MwSt. €	756,00	834,00	958,00	1.083,00	1.157,00	1.232,00	1.393,00	1.554,00

Zusätzlicher Handlauf

Best.-Nr.	0053383	0053645	0052984	0053094	0052985	0053083	0052986	0053260
Preis ohne MwSt. €	250,00	255,00	263,00	272,00	282,00	291,00	351,00	412,00

max. Standhöhe (ca. m)	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75
Stufenzahl	12	13	14	15	16	17	18	19
Ausladung (ca. m)	1,83	1,97	2,11	2,26	2,40	2,58	2,73	2,87
Anzahl Klemmhebel benötigt	4	4	5	5	5	5	5	5

Stufenbreite 600 mm

Gewicht (ca. kg)	62,1	73,0	83,9	94,7	99,7	102,2	104,7	105,6
Best.-Nr.	22100612	22100613	22100614	22100615	22100616	22100617	22100618	22100619
Preis ohne MwSt. €	1.454,00	1.515,00	1.666,00	1.816,00	1.933,00	2.051,00	2.193,00	2.336,00

Stufenbreite 800 mm

Gewicht (ca. kg)	75,0	81,7	87,7	95,9	104,1	112,2	120,4	128,6
Best.-Nr.	22100812	22100813	22100814	22100815	22100816	22100817	22100818	22100819
Preis ohne MwSt. €	1.541,00	1.611,00	1.768,00	1.925,00	2.050,00	2.176,00	2.326,00	2.474,00

Stufenbreite 1.000 mm

Gewicht (ca. kg)	82,9	96,0	105,0	113,0	121,0	130,0	138,0	146,0
Best.-Nr.	22101012	22101013	22101014	22101015	22101016	22101017	22101018	22101019
Preis ohne MwSt. €	1.630,00	1.705,00	1.871,00	2.036,00	2.168,00	2.301,00	2.458,00	2.615,00

Zusätzlicher Handlauf

Best.-Nr.	0052987	0053646	0053107	0053647	0053111	0053087	0053648	0053649
Preis ohne MwSt. €	421,00	430,00	487,00	546,00	580,00	614,00	654,00	693,00

Über 3 m Standhöhe ist laut EN ISO 14122 ein Zwischenpodest von mindestens 1 m Länge notwendig. Den Mehrpreis erhalten Sie auf Anfrage.

Äußere Treppenbreite: Stufenbreite +155 mm bei einseitigem Geländer, Stufenbreite +230 mm bei beidseitigem Geländer.

ORTSFESTE TREPPE MIT PLATTFORM

- Beschichtete, ergonomische Handläufe, so bleiben die Hände sauber.
- Inkl. Wandbefestigungswinkeln oben und Bodenwinkeln unten.
- Geländerhöhe 1.100 mm.
- Versand in vormontierten Baugruppen.

Merkmale:

- **Zulässige Stufenbelastung 150 kg.**
- **Zulässige Gesamtbelastung 300 kg.**
- **CE-konform nach DIN EN 1090.**
- **Nicht nach DIN 1055 und DIN 18065 zugelassen (Treppen für Wohngebäude).**



hymer-konfigurator.de

22210608

SCHNELL UND EINFACH KONFIGURIERBARE OPTIONEN:



Stufenbreite
wahlweise 600,
800 oder 1.000 mm



Treppen-Neigungen
von 35°–75° in
5°-Schritten



Standhöhen
in 10-mm-Schritten



Plattformlängen
in 50-mm-Schritten



Feste oder abnehm-
bare Treppen- und
Plattformgeländer



Verschiedene Stufen-
und Plattformbeläge
von R11 bis R13

Mögliches Zubehör:

- Zusätzliches Plattformgeländer siehe Seite 189.
- Dreieckskonsole zur seitlichen Wandbefestigung, siehe Seite 189.
- Klemmhebel für schnell abnehmbares Geländer siehe Seite 189.
- Ablageschale für Werkzeug und Kleinteile, siehe Seite 190.
- Kunststoffauflage, siehe Seite 189.

VORKONFIGURIERTE ORTSFESTE TREPPEN MIT PLATTFORM

- Plattformlänge 600 mm. · Mit einseitigem Handlauf an der Treppe und Plattformgeländer. Beschichtet und ergonomisch.
- Stufen- und Plattformbelag Aluminium gerieft (R11). · Mit Wandbefestigungswinkeln oben und Bodenwinkeln unten. · Versand in vormontierten Baugruppen.

Treppeneigung 45°

Standhöhe (ca. m)	0,85	1,05	1,25	1,50	1,75	1,95	2,20	2,35
Stufenzahl inkl. Plattform	4	5	6	7	8	9	10	11
Ausladung (ca. m)	1,54	1,74	1,94	2,19	2,44	2,64	2,92	3,07
Anzahl Klemmhebel benötigt	2	2	2	2	3	3	3	3
Stufenbreite 600 mm								
Gewicht (ca. kg)	53,3	60,0	67,0	74,0	80,4	88,0	95,0	102,0
Best.-Nr.	22210604	22210605	22210606	22210607	22210608	22210609	22210610	22210611
Preis ohne MwSt. €	1.340,00	1.418,00	1.531,00	1.643,00	1.753,00	1.863,00	2.017,00	2.172,00
Stufenbreite 800 mm								
Gewicht (ca. kg)	58,1	66,0	74,0	82,0	90,0	98,0	106,0	114,2
Best.-Nr.	22210804	22210805	22210806	22210807	22210808	22210809	22210810	22210811
Preis ohne MwSt. €	1.397,00	1.475,00	1.596,00	1.718,00	1.835,00	1.954,00	2.118,00	2.281,00
Stufenbreite 1.000 mm								
Gewicht (ca. kg)	63,0	71,0	79,0	87,0	95,0	103,0	111,0	119,0
Best.-Nr.	22211004	22211005	22211006	22211007	22211008	22211009	22211010	22211011
Preis ohne MwSt. €	1.456,00	1.534,00	1.663,00	1.792,00	1.917,00	2.045,00	2.217,00	2.389,00
Zusätzlicher Handlauf ohne Plattform								
Best.-Nr.	0053244	0053655	0053657	0053900	0053902	0053904	0053906	0053908
Preis ohne MwSt. €	269,00	276,00	285,00	340,00	394,00	413,00	430,00	439,00

Standhöhe (ca. m)	2,55	2,80	3,00	3,20	3,40	3,65	3,80	4,05
Stufenzahl inkl. Plattform	12	13	14	15	16	17	18	19
Ausladung (ca. m)	3,27	3,52	3,72	3,92	4,12	4,37	4,52	4,77
Anzahl Klemmhebel benötigt	3	4	4	4	4	4	5	5
Stufenbreite 600 mm								
Gewicht (ca. kg)	109,5	116,0	122,0	128,0	134,0	140,0	146,0	152,4
Best.-Nr.	22210612	22210613	22210614	22210615	22210616	22210617	22210618	22210619
Preis ohne MwSt. €	2.245,00	2.318,00	2.462,00	2.606,00	2.735,00	2.865,00	2.962,00	3.059,00
Stufenbreite 800 mm								
Gewicht (ca. kg)	122,0	130,0	136,0	143,0	149,0	155,0	162,0	168,1
Best.-Nr.	22210812	22210813	22210814	22210815	22210816	22210817	22210818	22210819
Preis ohne MwSt. €	2.361,00	2.441,00	2.596,00	2.751,00	2.886,00	3.022,00	3.128,00	3.234,00
Stufenbreite 1.000 mm								
Gewicht (ca. kg)	128,0	136,0	143,0	152,0	160,0	168,0	176,0	184,0
Best.-Nr.	22211012	22211013	22211014	22211015	22211016	22211017	22211018	22211019
Preis ohne MwSt. €	2.478,00	2.567,00	2.729,00	2.891,00	3.037,00	3.182,00	3.295,00	3.409,00
Zusätzlicher Handlauf								
Best.-Nr.	0053910	0053912	0054452	0054453	0054456	0054457	0054470	0054471
Preis ohne MwSt. €	446,00	504,00	561,00	571,00	580,00	613,00	646,00	681,00

Äußere Treppenbreite: Stufenbreite +155 mm bei einseitigem Geländer, Stufenbreite +230 mm bei beidseitigem Geländer.

VORKONFIGURIERTE ORTSFESTE TREPPEN MIT PLATTFORM

- Plattformlänge 600 mm. · Mit einseitigem Handlauf an der Treppe und Plattformgeländer. Beschichtet und ergonomisch.
- Stufen- und Plattformbelag Aluminium gerieft (R11). · Mit Wandbefestigungswinkeln oben und Bodenwinkeln unten. · Versand in vormontierten Baugruppen.

Treppeneigung 60°

Standhöhe (ca. m)	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75
Stufenzahl inkl. Plattform	4	5	6	7	8	9	10	11
Ausladung (ca. m)	1,29	1,43	1,58	1,72	1,87	2,01	2,15	2,30
Anzahl Klemmhebel benötigt	2	2	3	3	3	4	4	4
Stufenbreite 600 mm								
Gewicht (ca. kg)	50,7	56,2	62,0	67,1	73,0	78,0	82,5	89,0
Best.-Nr.	22200604	22200605	22200606	22200607	22200608	22200609	22200610	22200611
Preis ohne MwSt. €	1.316,00	1.394,00	1.501,00	1.607,00	1.666,00	1.724,00	1.916,00	2.109,00
Stufenbreite 800 mm								
Gewicht (ca. kg)	54,0	58,0	65,0	71,0	77,0	82,0	88,0	94,0
Best.-Nr.	22200804	22200805	22200806	22200807	22200808	22200809	22200810	22200811
Preis ohne MwSt. €	1.369,00	1.448,00	1.561,00	1.674,00	1.740,00	1.806,00	2.005,00	2.202,00
Stufenbreite 1.000 mm								
Gewicht (ca. kg)	60,6	68,0	75,0	83,0	90,0	97,0	104,0	112,0
Best.-Nr.	22201004	22201005	22201006	22201007	22201008	22201009	22201010	22201011
Preis ohne MwSt. €	1.422,00	1.500,00	1.620,00	1.741,00	1.813,00	1.886,00	2.093,00	2.301,00
Zusätzlicher Handlauf ohne Plattform								
Best.-Nr.	0053383	0053645	0052984	0053094	0052985	0053083	0052986	0053260
Preis ohne MwSt. €	250,00	255,00	263,00	272,00	282,00	291,00	351,00	412,00

Standhöhe (ca. m)	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75
Stufenzahl inkl. Plattform	12	13	14	15	16	17	18	19
Ausladung (ca. m)	2,44	2,59	2,73	2,88	3,02	3,20	3,34	3,49
Anzahl Klemmhebel benötigt	4	4	5	5	5	5	5	5
Stufenbreite 600 mm								
Gewicht (ca. kg)	94,9	101,0	106,3	113,0	120,0	127,0	133,3	140,0
Best.-Nr.	22200612	22200613	22200614	22200615	22200616	22200617	22200618	22200619
Preis ohne MwSt. €	2.177,00	2.246,00	2.338,00	2.432,00	2.546,00	2.658,00	2.799,00	2.937,00
Stufenbreite 800 mm								
Gewicht (ca. kg)	100,0	105,1	125,0	134,0	140,0	145,0	150,0	154,6
Best.-Nr.	22200812	22200813	22200814	22200815	22200816	22200817	22200818	22200819
Preis ohne MwSt. €	2.280,00	2.356,00	2.456,00	2.554,00	2.677,00	2.799,00	2.945,00	3.091,00
Stufenbreite 1.000 mm								
Gewicht (ca. kg)	119,0	126,0	134,0	141,0	148,0	155,0	163,0	170,0
Best.-Nr.	22201012	22201013	22201014	22201015	22201016	22201017	22201018	22201019
Preis ohne MwSt. €	2.384,00	2.466,00	2.573,00	2.680,00	2.809,00	2.938,00	3.091,00	3.244,00
Zusätzlicher Handlauf								
Best.-Nr.	0052987	0053646	0053107	0053647	0053111	0053087	0053648	0053649
Preis ohne MwSt. €	421,00	430,00	487,00	546,00	580,00	614,00	654,00	693,00

Äußere Treppenbreite: Stufenbreite +155 mm bei einseitigem Geländer, Stufenbreite +230 mm bei beidseitigem Geländer.

FAHRBARE PLATTFORMTREPPE

- Beschichtete, ergonomische Handläufe, so bleiben die Hände sauber.
- Alle Rollen gebremst.
- Fahrtraversen in Signalfarbe für gute Sichtbarkeit.
- Geländerhöhe 1.100 mm.
- Robuste Stützkonstruktion ermöglicht große Höhen ohne Stabilitätsverlust.
- Versand in vormontierten Baugruppen.

Merkmale:

- **Zulässige Stufenbelastung 150 kg.**
- **Zulässige Gesamtbelastung 300 kg.**

hymer-konfigurator.de



SCHNELL UND EINFACH KONFIGURIERBARE OPTIONEN:



Stufenbreite
wahlweise 600,
800 oder 1.000 mm



Treppen-Neigungen
von 35°–75° in
5°-Schritten



Standhöhen
in 10-mm-Schritten



Plattformlängen
in 50-mm-Schritten



Feste oder abnehm-
bare Treppen- und
Plattformgeländer



Verschiedene Stufen-
und Plattformbeläge
von R11 bis R13



Fahrwerk wahlweise
mit Lenk- oder Bock-
rollen



Optional mit elektr.
Akku-Bremssystem

Mögliches Zubehör:

- Ablageschale für Werkzeug und Kleinteile, siehe Seite 190.
- Klemmhebel für schnell abnehmbares Geländer, siehe Seite 189.

VORKONFIGURIERTE FAHRBARE PLATTFORMTREPPEN

- Plattformlänge 600 mm. · Mit beidseitigen Handläufen an der Treppe und umlaufendem Plattformgeländer. Beschichtet und ergonomisch.
- Stufen- und Plattformbelag Aluminium gerieft (R11). · Fahrwerk mit zwei Lenk- und zwei Bockrollen. · Versand in vormontierten Baugruppen.

Treppenneigung 45°

Standhöhe (ca. m)	1,05	1,50	1,95	2,40	2,80	3,25	3,65	4,05
Stufenzahl inkl. Plattform	5	7	9	11	13	15	17	19
Fahrwerkbreite (ca. m)	1,20	1,20	1,20	1,40	1,60	1,60	1,60	1,80
Ausladung (ca. m)	1,83	2,28	2,73	3,21	3,61	4,06	4,46	4,86
Anzahl Klemmhebel benötigt	2	2	3	3	4	4	5	5
Stufenbreite 600 mm								
Gewicht (ca. kg)	123,0	130,0	156,0	208,0	244,1	269,1	300,0	330,0
Best.-Nr.	22310604	22310606	22310608	22310610	22310612	22310614	22310616	22310618
Preis ohne MwSt. €	2.802,00	3.161,00	3.533,00	3.995,00	4.158,00	4.628,00	5.005,00	5.489,00
Stufenbreite 800 mm								
Gewicht (ca. kg)	140,0	147,0	172,5	224,0	261,0	285,8	317,0	347,0
Best.-Nr.	22310804	22310806	22310808	22310810	22310812	22310814	22310816	22310818
Preis ohne MwSt. €	2.922,00	3.299,00	3.687,00	4.153,00	4.322,00	4.782,00	5.201,00	5.676,00
Stufenbreite 1.000 mm								
Gewicht (ca. kg)	157,0	164,0	189,0	241,0	278,0	303,0	334,0	364,0
Best.-Nr.	22311004	22311006	22311008	22311010	22311012	22311014	22311016	22311018
Preis ohne MwSt. €	3.044,00	3.436,00	3.838,00	4.335,00	4.516,00	4.991,00	5.398,00	5.889,00

Treppenneigung 60°

Standhöhe (ca. m)	1,25	1,75	2,25	2,75	3,25	3,75	4,25	4,75	5,10
Stufenzahl inkl. Plattform	5	7	9	11	13	15	17	19	21
Fahrwerkbreite (ca. m)	1,20	1,20	1,20	1,40	1,60	1,60	1,60	1,80	2,00
Ausladung (ca. m)	1,53	1,82	2,11	2,40	2,69	2,98	3,30	3,59	3,78
Anzahl Klemmhebel benötigt	2	3	4	4	4	4	5	5	5
Stufenbreite 600 mm									
Gewicht (ca. kg)	89,0	114,0	139,0	166,0	217,0	254,6	292,0	330,0	368,0
Best.-Nr.	22300604	22300606	22300608	22300610	22300612	22300614	22300616	22300618	22300620
Preis ohne MwSt. €	2.777,00	3.132,00	3.319,00	3.949,00	4.171,00	4.545,00	4.942,00	5.375,00	5.585,00
Stufenbreite 800 mm									
Gewicht (ca. kg)	121,0	156,0	164,0	182,0	238,0	289,0,0	326,0	364,0	402,0
Best.-Nr.	22300804	22300806	22300808	22300810	22300812	22300814	22300816	22300818	22300820
Preis ohne MwSt. €	2.892,00	3.248,00	3.449,00	4.093,00	4.330,00	4.689,00	5.128,00	5.576,00	5.799,00
Stufenbreite 1.000 mm									
Gewicht (ca. kg)	146,0	165,0	184,0	203,6	272,0	323,0	360,0	398,0	436,0
Best.-Nr.	22301004	22301006	22301008	22301010	22301012	22301014	22301016	22301018	22301020
Preis ohne MwSt. €	3.008,00	3.378,00	3.578,00	4.239,00	4.488,00	4.863,00	5.314,00	5.775,00	6.012,00

ORTSFESTER ÜBERSTIEG

- Beschichtete, ergonomische Handläufe, so bleiben die Hände sauber.
- Geländerhöhe 1.100 mm.
- Versand in vormontierten Baugruppen.

Merkmale:

- **Zulässige Stufenbelastung 150 kg.**
- **Zulässige Gesamtbelastung 300 kg.**
- **CE-konform nach DIN EN 1090.**
- **Nicht nach DIN 1055 und DIN 18065 zugelassen (Treppen für Wohngebäude).**

hymer-konfigurator.de



SCHNELL UND EINFACH KONFIGURIERBARE OPTIONEN:



Stufenbreite
wahlweise 600,
800 oder 1.000 mm



Treppen-Neigungen
von 35°–75° in
5°-Schritten



Standhöhen
in 10-mm-Schritten



Plattformlängen
in 50-mm-Schritten



Feste oder abnehm-
bare Treppen- und
Plattformgeländer



Verschiedene Stufen-
und Plattformbeläge
von R11 bis R13



Treppenlänge
einzeln
konfigurierbar

VORKONFIGURIERTE ORTSFESTE ÜBERSTIEGE

- Plattformlänge 600 mm. · Mit einseitigen Handläufen an der Treppe und Plattformgeländer. Beschichtet und ergonomisch.
- Stufen- und Plattformbelag Aluminium gerieft (R 11). · Mit Winkeln unten zur Bodenverschraubung. · Versand in vormontierten Baugruppen.

Treppenneigung 45°

Standhöhe (ca. m)	0,65	0,85	1,05	1,25	1,50	1,75	1,95	2,20	2,35
Stufenzahl inkl. Plattform	3	4	5	6	7	8	9	10	11
lichte Höhe (ca. m)	0,53	0,73	0,93	1,13	1,38	1,63	1,83	2,08	2,23
Ausladung (ca. m)	2,01	2,49	2,91	3,35	3,77	4,21	4,63	5,07	5,55
Stufenbreite 600 mm									
Gewicht (ca. kg)	75,0	88,0	101,0	114,0	127,0	139,0	152,0	165,0	178,0
Best.-Nr.	22410603	22410604	22410605	22410606	22410607	22410608	22410609	22410610	22410611
Preis ohne MwSt. €	1.834,00	1.955,00	2.083,00	2.417,00	2.543,00	2.673,00	3.148,00	3.393,00	3.536,00
Stufenbreite 800 mm									
Gewicht (ca. kg)	81,0	95,0	110,0	124,0	138,0	153,0	167,0	181,0	196,0
Best.-Nr.	22410803	22410804	22410805	22410806	22410807	22410808	22410809	22410810	22410811
Preis ohne MwSt. €	1.930,00	2.043,00	2.183,00	2.535,00	2.678,00	2.824,00	3.315,00	3.577,00	3.737,00
Stufenbreite 1.000 mm									
Gewicht (ca. kg)	88,0	103,0	119,0	135,0	151,0	166,0	182,0	198,0	214,0
Best.-Nr.	22411003	22411004	22411005	22411006	22411007	22411008	22411009	22411010	22411011
Preis ohne MwSt. €	1.965,00	2.125,00	2.285,00	2.653,00	2.810,00	2.973,00	3.480,00	3.760,00	3.939,00
Zusätzlicher Handlauf + Plattformgeländer									
Best.-Nr.	20000681	20000682	20000683	20000684	20000685	20000686	20000687	20000688	20000689
Preis ohne MwSt. €	619,00	643,00	685,00	768,00	787,00	804,00	822,00	1.025,00	1.042,00

Treppenneigung 60°

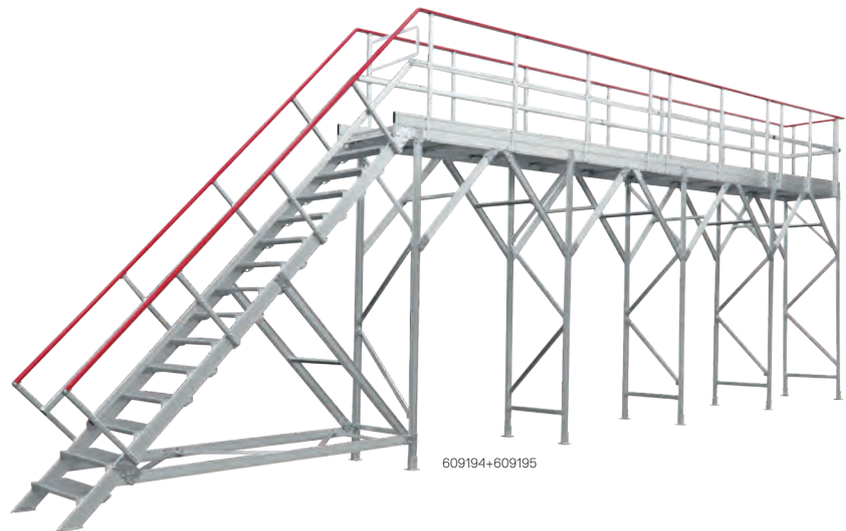
Standhöhe (ca. m)	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75
Stufenzahl inkl. Plattform	3	4	5	6	7	8	9	10	11
lichte Höhe (ca. m)	0,63	0,88	1,13	1,38	1,63	1,88	2,13	2,38	2,63
Ausladung (ca. m)	1,68	1,97	2,26	2,54	2,83	3,12	3,41	3,70	3,99
Anzahl Klemmhebel benötigt	2	2	3	3	3	3	4	4	4
Stufenbreite 600 mm									
Gewicht (ca. kg)	70,0	80,0	90,0	100,0	111,0	121,0	131,0	141,0	151,0
Best.-Nr.	22400603	22400604	22400605	22400606	22400607	22400608	22400609	22400610	22400611
Preis ohne MwSt. €	1.788,00	1.916,00	2.036,00	2.351,00	2.470,00	2.590,00	2.709,00	3.275,00	3.518,00
Stufenbreite 800 mm									
Gewicht (ca. kg)	76,0	88,0	99,0	111,0	122,0	133,0	145,0	156,0	168,0
Best.-Nr.	22400803	22400804	22400805	22400806	22400807	22400808	22400809	22400810	22400811
Preis ohne MwSt. €	1.871,00	1.992,00	2.127,00	2.454,00	2.587,00	2.721,00	2.857,00	3.435,00	3.584,00
Stufenbreite 1.000 mm									
Gewicht (ca. kg)	82,0	95,0	108,0	121,0	133,0	146,0	159,0	171,0	184,0
Best.-Nr.	22401003	22401004	22401005	22401006	22401007	22401008	22401009	22401010	22401011
Preis ohne MwSt. €	1.941,00	2.065,00	2.215,00	2.554,00	2.706,00	2.853,00	3.002,00	3.593,00	3.760,00
Zusätzlicher Handlauf + Plattformgeländer									
Best.-Nr.	20000690	20000691	20000692	20000693	20000694	20000695	20000696	20000697	20000698
Preis ohne MwSt. €	593,00	619,00	656,00	744,00	762,00	777,00	798,00	816,00	1.012,00

Äußere Treppenbreite: Stufenbreite +155 mm bei einseitigem Geländer, Stufenbreite +230 mm bei beidseitigem Geländer.

Lichte Höhe = Standhöhe -120 mm.

ENTEISUNGSBÜHNE HYMER-ARCTICA

- Lässt sich ganzjährig für Tätigkeiten wie z. B. Reinigungs-, Reparatur- und Wartungsarbeiten einsetzen.
- Keine seitlichen Ausleger, sodass zwei Lastzüge gleichzeitig bearbeitet werden können.
- Stufen sind durch Reflektoren auch in der Dunkelheit gut sichtbar. Bühnen- und Stufenbelag aus Stahl-Gitterrost mit Rutschhemmung der Klasse R12.
- Plattform in 2-Meter-Schritten erweiterbar.
- Selbstschließende Zugangstüre für sicheres Arbeiten.
- Angewandte Norm: EN ISO 14122.
- Inkl. hochwertigem teleskopierbarem Eis- und Schneeschieber mit Halterung an der Bühne beim Kauf einer 609193 oder 609194.
- Einfacher und schneller Aufbau durch vormontierte Baugruppen.

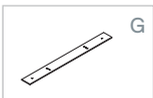


609194+609195



Bezeichnung	Basis kurz	Basis lang	Erweiterung
Bühnenlänge (ca. mm)	5.000	7.000	je 2.000
Bühnenbreite (ca. mm)	800	800	800
Grundkonstruktion	Aluminium		
Bühnenbelag	Gitterrost Stahl verzinkt		
Rutschhemmung	Klasse R12		
Treppenneigung	45°		
Stufentiefe (ca. mm)	270	270	270
Standhöhe Plattform (ca. mm)	3.200	3.200	3.200
Gewicht (ca. kg)	423,0	546,0	123,0
Zulässige Belastung je Stufe/gesamt (kg)	150/300	150/300	150/300
inkl. Eis-/Schneeschieber mit Halterung	ja	ja	nein
Best.-Nr.	609193	609194	609195
Preis ohne MwSt. €	7.744,00	8.935,00	2.976,00

Empfohlenes Zubehör:



G

Bodenplatte für Podest und Treppe

- Massive, feuerverzinkte Bodenplatten erübrigen die Befestigung auf dem Untergrund.
- Best.-Nr. 609197, Preis ohne MwSt. € 596,00



G

Eis-/Schneeschieber

- Mithilfe des hochwertigen teleskopierbaren Schiebers schnell und einfach den LKW von Eis und Schnee befreien. Gummikante verhindert Beschädigungen an der Plane.
- Best.-Nr. 609196, Preis ohne MwSt. € 310,00

SONDERKONSTRUKTIONEN

186 Anwendungsbeispiel Wartungsbühne für Busse

187 Anwendungsbeispiel Montagebühne

Leitern

Tritte und Arbeitspodeste

Fahrgestelle

Steigleitern

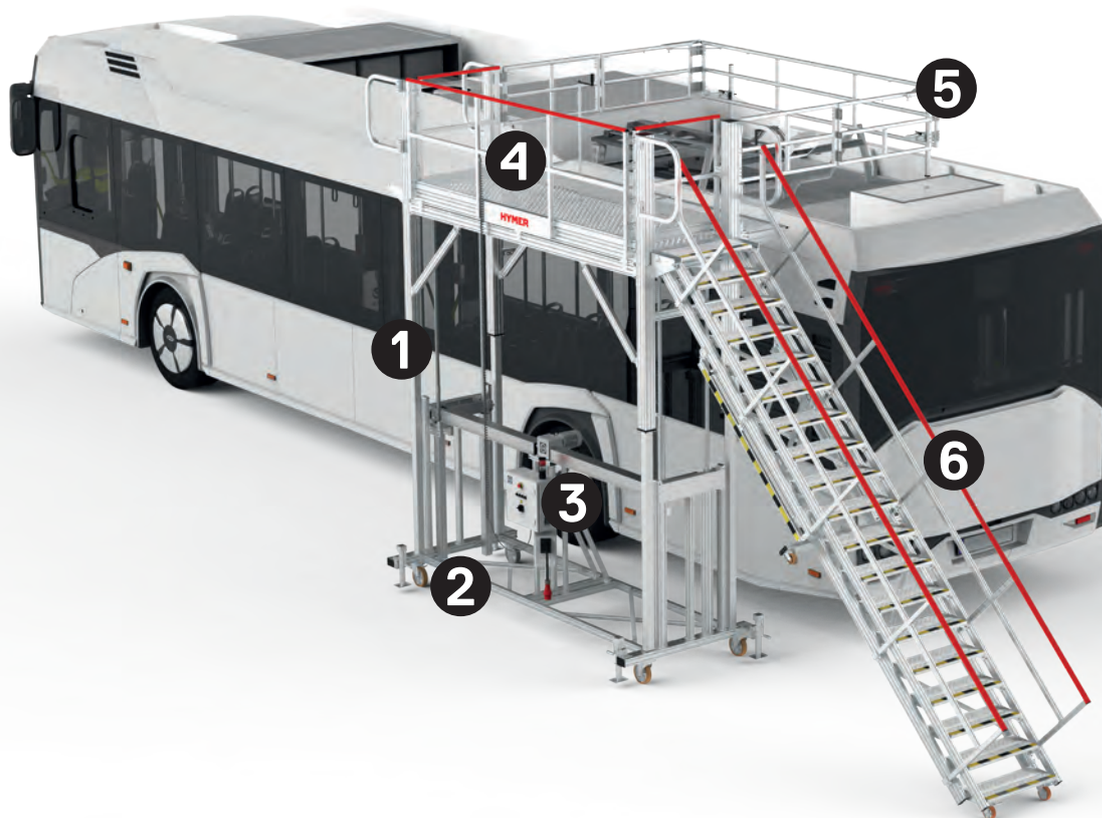
TREPPEN, PLATTFORMEN, BÜHNEN

Anhang

WARTUNGSBÜHNE FÜR BUSSE

Wie sich mit dem HYMER-Baukastensystem individuelle Lösungen einfach realisieren lassen, zeigt das Beispiel der fahrbaren und elektrisch höhenverstellbaren Arbeitsbühne für Wartungsarbeiten an Bussen. Die Anforderungen waren:

- Eine Bühne, die sich für unterschiedliche Fahrzeugmodelle eignet.
- An verschiedenen Orten einsetzbar.
- Absicherung des Wartungstechnikers auf dem Busdach nach aktuellen Arbeitsschutzrichtlinien.



1 Stabile Konstruktion

Die Führung der Höhenverstellung ist dank einer Profilführung besonders stabil.

3 Elektrische Höhenverstellung

Einfach über Hängetaster bedienbares Antriebssystem mit dynamischer und statischer Selbsthemmung.

5 Mobiles Sicherheitsgeländer

Ausklapp- und verriegelbarer Geländerkorb als Absturzsicherung.

2 Robustes Fahrwerk

Vier bremsbare Lenkrollen und Stützfüße für einen sicheren Stand.

4 Rutschhemmende Plattform

Mit Duett-Raupenblech-Belag 3,5/5, Alu (R10) und Schublade mit Stoßschutz, die per Handkurbel 50cm ausfahrbar ist.

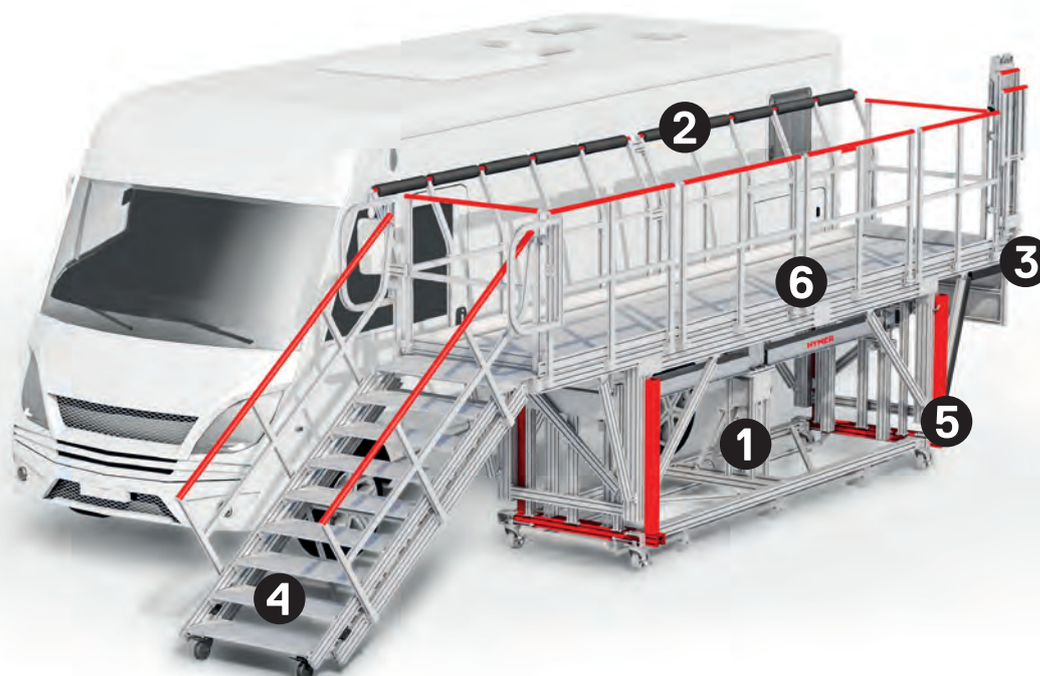
6 Vierholmtreppe

Mit zwei bremsbaren Lenkrollen und ausklappbarem Stützteil zum leichtgängigen Manövrieren der Treppe.

MONTAGEBÜHNE

Individuell, flexibel und trotzdem sicher: Das Beispiel einer elektrisch höhenverstellbaren Arbeitsbühne zeigt, wie wir mit unseren Lösungen auch bei einer Vielzahl spezieller Anforderungen überzeugen können. Die Anforderungen waren:

- Mehrere koppelbare Bühnensegmente für Dacharbeiten an den Fahrzeugseiten.
Alle Arbeiten auf dem Fahrzeugdach müssen von der Bühne aus durchführbar sein.
- Anpassung an verschiedene Fahrzeughöhen und -typen durch elektr. Höhenverstellung.
- Bühne soll zur Platzierung an unterschiedlichen Orten in der Halle fahrbar sein.
- Geländer mit Handlauf, Knie- und Fußleiste; fahrzeugseitiges Geländer mit Polster.
- Durchgängiger Stoßschutz an der Fahrzeugseite zum Schutz der Fahrzeuge.



1 Elektrische Höhenverstellung

Bis zu 650 mm Höhenanpassung der Bühne durch elektromotorischen Antrieb, separat für jedes Segment möglich. Die Steuerung erfolgt über ein flexibel ausziehbares Control-Panel.

3 Einfaches Koppeln

Mehrere Bühnensegmente lassen sich durch ein einfaches Koppelungssystem miteinander verbinden, sodass Fahrzeuge unterschiedlicher Längen oder mehrere Fahrzeuge gleichzeitig bearbeitet werden können.

5 Zentralgebremstes Fahrwerk

Manuelles Manövrieren des Bühnensegments über Lenkrollen, deren Arretierung über eine zentrale Bremsenstation erfolgt. Erhöht die Arbeitssicherheit.

2 Gepolstertes Geländer

Zum Schutz der Fahrzeuge und für ein komfortables, ergonomisches Arbeiten ist der Handlauf des fahrzeugseitigen Geländers durchgehend gepolstert.

4 Fahrbare Treppe

Die Treppeneneigung beträgt 45° in der Mittelstellung und passt sich mit der Bühnenhöhe an. Mit Alu gerieften Stufen, beidseitig beschichtetem Handlauf in Signalrot sowie Rollen zum leichten Manövrieren.

6 Klemmbare Geländerelemente

Komfortable abnehmbare Geländerelemente für einfaches Umbauen. Mit beschichtetem Handlauf in Signalrot sowie Knie- und Fußleiste.

ZUBEHÖR FÜR TREPPEN, PLATTFORMEN UND WARTUNGSBÜHNEN

189 Zubehör

Leitern

Tritte und Arbeitspodeste

Fahrgestelle

Steigleitern

TREPPEN, PLATTFORMEN, BÜHNEN

Anhang



Plattformgeländer, stirnseitig

- Geländer zum Verschrauben an der Plattform.

für Typ	2220+2221			G
für Plattformbreite (mm)	600	800	1.000	
Material	Alu	Alu	Alu	
Best.-Nr.	22990030	22990031	22990032	
Preis/Stück ohne MwSt. €	274,00	280,00	292,00	



Plattformgeländer, seitlich

- Geländer zum Verschrauben an der Plattform.

für Typ	2220+2221+2240+2241			G
Material	Alu			
Best.-Nr.	22990033			
Preis/Stück ohne MwSt. €	223,00			



Klemmhebel

- Zur schnellen Abnahme des Geländers.

für Typ	2210+2211+2220+2221 +2230+2231+2240+2241+6884		G
Menge	1	2	
Best.-Nr.	22990034	22990035	
Preis/Stück ohne MwSt. €	17,90	33,50	



Durchgangssperre selbstschließend

- Montierbar zwischen zwei Geländerpfosten.
- Links- oder rechtsöffnend montierbar.
- Hinweis: Bei 2220, 2221, 2230, 2231 erst ab einer Podestlänge (Sondergröße) von 1,5×Breite und beidseitigem Geländer montierbar.

für Breite (mm)	600	800	1.000	G
Material	Alu	Alu	Alu	
Best.-Nr.	20000717	20000718	20000719	
Preis/Stück ohne MwSt. €	282,00	293,00	306,00	



Fallschranke selbstschließend

- Öffnet sich nach oben auf ca. 85°.
- Bei 2220, 2221, 2230, 2231 zwischen beidseitigen, waagerechten Geländern montierbar.

für Breite (mm)	600	800	1.000	G
Material	Alu	Alu	Alu	
Best.-Nr.	22990050	22990051	22990052	
Preis/Stück ohne MwSt. €	139,00	145,00	150,00	



Kunststoffauflage (1 Stück)

- Rutschhemmende Auflage für mehr Standsicherheit.
- Bodenwinkel im Preis nicht inbegriffen.

für Typ	2210+2211+2220+2221+6884			G
Material	Kunststoff			
Best.-Nr.	20000661			
Preis/Stück ohne MwSt. €	21,50			



Dreieckskonsole

- Für die seitliche Wandmontage.
- Ohne Wandbefestigungsmaterial.
- 2 Befestigungswinkel für aufliegendes Podest.
- Anfertigung nach EN 1090.

für Typ	2220+2221			G
für Stufenbreite (mm)	600-1.000			
Material	Stahl, feuerverzinkt			
Best.-Nr.	20000209			
Preis/Stück ohne MwSt. €	548,00			



Einhängeset

- Inhalt: 2 Winkel und 2 Einhängehaken inkl. Befestigungsmaterial.
- Entspricht nicht der Norm, da der Abstand zwischen Stufe und Wand nicht im Normabstand liegt.

für Typ	2210+2211	G
Hakengröße (ca. mm)	50	
Material	Stahl, galvanisch verzinkt	
Best.-Nr.	20000741	
Preis/Set ohne MwSt. €	93,00	



Auflagewinkelset

- Inhalt: 2 Auflegewinkel inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	2210+2211	G
Material	Stahl, galvanisch verzinkt	
Best.-Nr.	20000660	
Preis/Set ohne MwSt. €	50,00	



Einhängekonsolenset

- Inhalt: 2 Einhängekonsolen inkl. Befestigungsmaterial.
- Für die Montage der Aufnahme an der Wand wird kein Befestigungsmaterial benötigt.

für Typ	2210+2211	G
Material	Stahl, galvanisch verzinkt	
Best.-Nr.	20000659	
Preis/Set ohne MwSt. €	55,00	



Ablageschale

- Praktische Ablage für Werkzeug und Kleinteile.
- Inkl. Befestigungsmaterial.
- Max Belastung 10 kg.

für Typ	2220+2221	2220+2221	G
	+2230+2231	+2230+2231	
Breite (ca. mm)	500	500	
Tiefe (ca. mm)	100	200	
Material	Alu	Alu	
Best.-Nr.	20000582	20000583	
Preis/Stück ohne MwSt. €	99,00	125,00	

ANHANG

- 192 Verkaufs- und Lieferbedingungen
- 193 Garantiebedingungen
- 194 Numerisches Suchverzeichnis

06

I. Geltungsbereich

1. Die nachfolgenden Verkaufs- und Lieferbedingungen gelten ausschließlich. Allgemeine Geschäftsbedingungen des Bestellers gelten nur insoweit, als wir ihnen ausdrücklich und schriftlich zugestimmt haben.
2. Etwaige mündlich getroffene Nebenabreden sind unwirksam.
3. Diese Verkaufs- und Lieferbedingungen sind Bestandteil aller Angebote und Abschlüsse und gelten auch für alle künftigen Geschäfte zwischen den Vertragsparteien, selbst wenn sie nicht nochmals ausdrücklich vereinbart werden.

II. Vertragsschluss, Unterlagen, Schutzrechte

1. Die Bestellung gilt erst dann als angenommen, wenn sie von uns schriftlich bestätigt ist. Bis dahin gilt unser Angebot als freibleibend.
2. Seitens des Bestellers im Vergleich zur ursprünglichen Bestellung gewünschte Änderungen oder Ergänzungen bedürfen ebenso wie jegliche seitens der Vertragsparteien zur Bestellung getroffene Nebenabreden zu ihrer Wirksamkeit unserer schriftlichen Bestätigung.
3. Zur Wahrung der Schriftform ist es ausreichend, die Ergänzungen, Änderungen oder getroffenen Nebenabreden im Text in zitierter, jedoch nicht unterzeichneter Form dem Besteller zugänglich zu machen.
4. An Kostenvoranschlägen, Entwürfen, Zeichnungen und anderen Unterlagen behalten wir uns das Eigentums- und Urheberrecht vor; sie dürfen Dritten nur im Einvernehmen mit uns zugänglich gemacht werden. Zeichnungen und andere von uns zu Angeboten übermittelte Unterlagen sind auf Verlangen jederzeit und jedenfalls dann zurückzugeben, wenn uns der Auftrag nicht erteilt wird. Sofern wir Gegenstände nach vom Kunden übergebenen Zeichnungen, Modellen, Mustern oder sonstigen Unterlagen geliefert haben, übernimmt dieser die Gewähr dafür, dass Schutzrechte Dritter nicht verletzt werden. Untersagen uns Dritte unter Berufung auf Schutzrechte, insbesondere die Herstellung und Lieferung derartiger Gegenstände, sind wir – ohne zur Prüfung der Rechtslage verpflichtet zu sein – berechtigt, jede weitere Tätigkeit einzustellen und Schadensersatz zu verlangen. Der Kunde verpflichtet sich außerdem, uns von allen mit den von ihm übergebenen Unterlagen im Zusammenhang stehenden Ansprüchen Dritter unverzüglich frei zu stellen.
5. Wir behalten uns vor, die Kosten für Muster und Versuchsteile und die zu ihrer Fertigung notwendigen Werkzeuge zu berechnen. Die Herstellungskosten der für die Serienfertigung erforderlichen Werkzeuge stellen wir in Rechnung soweit nichts anderes vereinbart ist. Alle Werkzeuge bleiben in jedem Fall unser Eigentum, auch wenn deren Herstellungskosten vom Kunden ganz oder teilweise übernommen werden und nichts anderes schriftlich vereinbart wird.

III. Leistungsbeschreibung

1. Die Beschaffenheit des Liefer- und Leistungsgegenstands wird abschließend durch ausdrücklich vereinbarte Leistungsmerkmale (z. B. Spezifikationen, Kennzeichnungen, Freigabe, sonstige Angaben) beschrieben. Eine Gewährleistung für einen bestimmten Einsatzzweck oder eine bestimmte Eignung wird nur insoweit übernommen, als dies ausdrücklich und schriftlich vereinbart ist; im Übrigen obliegt das Einsetzen von Rohstoffen sowie Bestellmengen vor, soweit dies dem Kunden nicht unzumutbar ist. 2. Angaben zum Liefer- und Leistungsgegenstand (z. B. in Katalogen, Produktinformationen, elektronischen Medien oder auf Etiketten) beruhen auf unseren allgemeinen Erfahrungen und Kenntnissen und stellen lediglich Richtwerte oder Kennzeichnungen dar. Weder diese Produktangaben noch ausdrücklich vereinbarte Leistungsmerkmale/Einsatzzwecke entbinden den Kunden davon, die Eignung für den beabsichtigten Verwendungszweck des Produkts zu testen. 3. Angaben zur Beschaffenheit und Einsatzmöglichkeiten unserer Produkte beinhalten keine Garantien, insbesondere nicht gemäß §§ 443, 444, 639 BGB, es sei denn, diese werden ausdrücklich schriftlich als solche bezeichnet.

IV. Lieferung

Der Versand erfolgt auf Rechnung und Gefahr des Bestellers. Der Besteller trägt auch dann die Gefahr, wenn frachtfreie Lieferung vereinbart wurde. Für die Versicherung der Ware auf dem Transport hat der Besteller auf seine Kosten Sorge zu tragen. Bei Franko-Lieferung ist die Frachtzahlung als eine für den Besteller gemachte Auslage zu betrachten.

V. Verpackung

Die Verpackung wird zum Selbstkostenpreis berechnet. Kisten werden bei frachtfreier Rücksendung in einwandfreiem Zustand zu zwei Drittel des berechneten Wertes gutgeschrieben, falls nicht anders schriftlich vereinbart wurde.

VI. Lieferzeit, Teillieferungen

1. Lieferzeitangaben sind – auch wenn mit dem Kunden ein Liefertermin vereinbart wurde – nur annähernd und unverbindlich, es sei denn, dass der Liefertermin ausdrücklich schriftlich als fix vereinbart wurde. Ein bestätigter Liefertermin steht unter dem Vorbehalt der richtigen, vollständigen und rechtzeitigen Selbstbelieferung. Die Lieferfrist ist eingehalten, wenn bis zu ihrem Ablauf der Liefergegenstand unser Werk verlassen hat oder wir dem Kunden die Versandbereitschaft mitgeteilt haben. Die Lieferfrist beginnt nicht zu laufen, solange der Kunde nicht seine Verpflichtungen, wie z. B. die Beibringung technischer Daten und Unterlagen, Genehmigungen sowie eine Anzahlung oder die Übergabe einer Zahlungsgarantie ordnungsgemäß erfüllt hat.
2. Wir sind zu Teillieferungen berechtigt.

VII. Höhere Gewalt, Zwangsvollstreckungsmaßnahmen

1. Ereignisse höherer Gewalt sowie sonstige Umstände, die wir nicht zu vertreten haben und die eine termingemäße Ausführung übernommener Aufträge unmöglich machen, befreien uns für die Dauer ihres Vorliegens von der übernommenen Liefer- und Leistungsverpflichtung. Das gilt insbesondere bei Energie- und Rohstoffmangel, Arbeitskämpfen, behördlichen Verfügungen, Verkehrs- oder Betriebsstörungen

- oder wenn uns Unterlieferanten wegen Ereignissen höherer Gewalt oder aus den anderen vorgenannten Gründen nicht, nicht rechtzeitig oder nicht ordnungsgemäß beliefern.
2. Die Antragstellung auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens, die Abgabe der eidesstattlichen Versicherung gemäß § 807 ZPO, eintretende Zahlungsschwierigkeiten oder das Bekanntwerden einer wesentlichen Verschlechterung der Vermögensverhältnisse des Kunden berechtigen uns, Lieferungen sofort einzustellen und die Erfüllung laufender Verträge zu verweigern, soweit der Kunde nicht die Gegenleistung bewirkt oder auf unser Verlangen angemessene Sicherheit leistet.

VIII. Ansprüche wegen Mängeln, Rügeobliegenheit

- Wir haften für Mängel der von uns gelieferten Ware nur gemäß den nachfolgenden Bestimmungen:
1. Der Kunde hat seine Untersuchungs- und Rügeobliegenheiten gemäß § 377 HGB ordnungsgemäß zu erfüllen.
 2. Der Kunde kann beim Vorliegen eines Mangels Nacherfüllung (nach unserer Wahl entweder durch Nachbesserung oder durch Ersatzlieferung) verlangen.
 3. Im Falle der Ersatzlieferung ist der Kunde verpflichtet, die mangelhafte Sache auf Verlangen zurückzugewähren.
 4. Ein Anspruch auf Rückgängigmachung des Vertrages oder Herabsetzung des Mehrpreises ist nur gegeben, wenn der Mangel nicht innerhalb einer angemessenen Frist behoben werden kann, die Nacherfüllung mit unverhältnismäßigen Kosten verbunden, unzumutbar oder aus sonstigen Gründen als fehlgeschlagen anzusehen ist. Bei nur geringfügigen Mängeln steht dem Kunden jedoch kein Rücktrittsrecht zu.
 5. Der Kunde hat uns bei Beanstandungen unverzüglich Gelegenheit zu einer Überprüfung der beanstandeten Ware zu geben; insbesondere ist uns die beanstandete Ware auf Wunsch und auf unsere Kosten zur Verfügung zu stellen. Bei unberechtigten Beanstandungen behalten wir uns die Belastung des Kunden mit Transportkosten sowie dem Überprüfungsaufwand vor.
 6. Ansprüche wegen Mängeln bestehen nicht, wenn der Fehler auf die Verletzung von Bedienungs-, Wartungs- und Einbauvorschriften, ungeeignete und unsachgemäße Verwendung oder Lagerung, fehlerhafte oder nachlässige Behandlung oder Montage, natürlichen Verschleiß oder vom Kunden oder Dritten vorgenommene Eingriffe in den Liefergegenstand zurückzuführen ist.
 7. Für Produkte, die wir vereinbarungsgemäß nicht als Neuware liefern, stehen dem Kunden die vorgenannten Ansprüche nicht zu.
 8. Die Rückgabe verkaufter, mangelfreier Ware ist grundsätzlich ausgeschlossen.

IX. Haftung

1. Wir haften für Schadensersatzansprüche aller Art, insbesondere auch aus Verschulden bei Vertragsschluss, Pflichtverletzungen und unerlaubter Handlung (§§ 823 ff. BGB), soweit uns, unseren Mitarbeitern oder Erfüllungsgehilfen Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt.
2. Bei Schäden resultierend aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, Garantien oder der Verletzung vertragswesentlicher Pflichten haften wir auch für leichte Fahrlässigkeit. Im Falle der Verletzung vertragswesentlicher Pflichten beschränkt sich unsere Haftung auf den nach der Art der Ware vorhersehbaren vertragstypischen, unmittelbaren Durchschnittsschaden. Vorstehende Regelung gilt auch für die Pflichtverletzung unserer Mitarbeiter und Erfüllungsgehilfen.
3. Für Schutzrechtsverletzungen haften wir entsprechend der vorstehenden Regelungen, sofern und soweit bei vertragsgemäßer Verwendung unserer Ware solche Schutzrechte verletzt werden, die in der Bundesrepublik Deutschland Gültigkeit haben und zum Zeitpunkt unserer Lieferung veröffentlicht sind. Dies gilt nicht, soweit wir die Liefergegenstände nach den dem Kunden übergebenen Zeichnungen, Modellen oder sonstigen Beschreibungen oder Angaben des Kunden hergestellt haben und nicht wissen oder wissen müssen, dass dadurch Schutzrechte verletzt werden. In diesem Fall haftet unser Kunde für bereits eingetretene oder eintretende Schutzrechtsverletzungen. Er ist verpflichtet, uns unverzüglich über mögliche und behauptete Schutzrechtsverletzungen, die ihm bekannt werden, zu informieren und uns von Ansprüchen Dritter und allen anfallenden Kosten und Aufwendungen frei zu stellen.
4. Die Ansprüche auf Minderung und Ausübung eines Rücktrittsrechts sind ausgeschlossen, soweit der Nacherfüllungsanspruch verjährt ist.
5. Unsere Haftung wegen Mängeln des Liefergegenstandes nach den Bestimmungen des Produkthaftungsgesetzes, aus unerlaubter Handlung (§§ 823 ff. BGB) wegen deliktischer Produkthaftung sowie nach den §§ 478, 479 BGB (Letztverkäuferregress) bleibt von den vorstehenden Regelungen unberührt, soweit danach für Personen- und Sachschäden an privat genutzten Gegenständen gehaftet wird.
6. Im Übrigen wird unsere Haftung außer in den in Ziffer 1 und 2 genannten Fällen ausgeschlossen.

X. Verjährung

1. Gewährleistungs-, Schadensersatz und Aufwendungsersatzansprüche des Kunden verjähren nach einem Jahr ab dem gesetzlichen Verjährungsbeginn; es sei denn, es handelt sich um Mängelansprüche für eine Ware, die entsprechend ihrer üblichen Verwendungsweise für ein Bauwerk verwendet worden ist und dessen Mangelhaftigkeit verursacht hat – hier beträgt die Verjährungsfrist 5 Jahre.
2. Die Ansprüche auf Minderung und Ausübung eines Rücktrittsrechts sind ausgeschlossen, soweit der Nacherfüllungsanspruch verjährt ist.
3. Die vorgenannten Verjährungsfristen gelten nicht, sofern wir grob fahrlässig oder vorsätzlich gehandelt haben oder soweit wir im Falle der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit oder für Schäden an privat genutzten Sachen haften sowie ebenso nicht in den Fällen der §§ 478, 479 BGB.

XI. Bestimmungsgemäßer Gebrauch, Weiterlieferung

1. Die von uns gelieferten Waren und Gegenstände sind nach den in der Bundesrepublik Deutschland geltenden Bestimmungen hergestellt; sie sind, soweit nicht ausdrücklich etwas anderes vereinbart ist, nicht für den Einsatz in und/oder die Weiterveräußerung in die USA, US-Territorien oder nach Kanada bestimmt.
2. Bei Weiterverarbeitung/Weiterveräußerung unserer Waren bzw. Liefergegenständen an Dritte wird der Besteller/Kunde unsere Gerätebeschreibung/Bedienungsanleitung und – bei

Lieferungen außerhalb des Gebietes der Europäischen Union, insbesondere bei Lieferungen in die USA, in US-Territorien oder nach Kanada – eine den dortigen gesetzlichen bzw. behördlichen Anforderungen und Verkehrsanschauungen entsprechende Gerätebeschreibung und Montage- bzw. Bedienungsanleitung beifügen.

3. Bei Weiterveräußerung unserer Waren bzw. Liefergegenstände durch den Besteller/Kunden in die USA, in US-Territorien oder nach Kanada ist der Besteller/Kunde als Inverkehrbringer unserer Waren bzw. Liefergegenstände auf diesen Märkten uns gegenüber dafür verantwortlich, dass die Produkte den dort einschlägigen Normen und Vorschriften entsprechen.

XII. Sicherheiten

1. Wir behalten uns das Eigentum an sämtlichen von uns gelieferten Waren vor, bis alle, auch die bedingt bestehenden Forderungen, einschließlich Nebenforderungen, die wir gegen den Kunden aus unserer Geschäftsverbindung haben, erfüllt sind; hierbei gelten alle Lieferungen als ein zusammenhängendes Liefergeschäft. Bei laufender Rechnung gilt das vorbehalten Eigentum als Sicherung für unsere Saldoforderung. Vorstehende Regelungen gelten auch für künftig entstehende Forderungen.
 2. Der Kunde ist berechtigt, die Kaufsache im ordentlichen Geschäftsgang weiterzuverkaufen, zu verarbeiten oder zu vermischen; dabei tritt er uns jedoch bereits jetzt alle Forderungen aus der Weiterveräußerung, der Verarbeitung, der Vermischung oder aus sonstigen Rechtsgründen im Zusammenhang mit der Kaufsache (insbesondere aus Versicherungsverträgen oder unerlaubten Handlungen) in Höhe des mit uns vereinbarten Faktura-Endbetrages (inkl. Mehrwertsteuer) ab. Der Veräußerung steht die Verwendung zur Erfüllung von Werk- oder Werklieferungsverträgen durch den Kunden gleich.
 3. Der Eigentumsvorbehalt erstreckt sich auch auf die durch Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung unserer Ware entstehenden Erzeugnisse zu deren vollem Wert, wobei diese Vorgänge für uns erfolgen, sodass wir als Hersteller gelten. Bleibt bei einer Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung mit Waren Dritter deren Eigentumsrecht bestehen, so erwerben wir Miteigentum im Verhältnis der objektiven Werte dieser Waren. Erlischt unser Eigentum durch Verbindung oder Vermischung, so überträgt der Kunde uns bereits jetzt die ihm zustehenden Eigentums- bzw. Anwartschaftsrechte an dem neuen Bestand oder der Sache im Umfang des Rechnungswertes der von uns gelieferten Ware und verwahrt sie unentgeltlich für uns.
 4. Der Kunde ist zur Einziehung der Forderungen aus der Weiterveräußerung trotz der Abtretung ermächtigt, solange wir diese Ermächtigung nicht widerrufen haben. Wir selbst werden die Forderungen nicht einziehen, solange der Kunde seinen Zahlungsverpflichtungen uns gegenüber ordnungsgemäß nachkommt. Der Kunde ist auf unser erstes schriftliches Verlangen hin verpflichtet, uns die Schuldner der abgetretenen Forderungen mitzuteilen sowie den Schuldnern die Abtretung anzuzeigen.
 5. Wir sind berechtigt, die Befugnis des Kunden zur Weiterveräußerung im Rahmen von Ziffer 2. und zur Einziehung der an uns abgetretenen Forderungen mit sofortiger Wirkung zu widerrufen, wenn der Kunde uns gegenüber in Zahlungsverzug gerät, sich aufgrund einer wesentlichen Verschlechterung seiner Vermögensverhältnisse in Zahlungsschwierigkeiten befindet oder seine gegenüber obliegenden vertraglichen Pflichten nicht ordentlich erfüllt. Wird über das Vermögen des Kunden das Insolvenzverfahren beantragt, jegliche Zahlung eingestellt, eine eidesstattliche Versicherung gemäß § 807 ZPO abgegeben oder tritt im Zusammenhang mit Zahlungsschwierigkeiten ein Wechsel in der Inhaberschaft des Unternehmens des Kunden ein, erlischt die Befugnis zur Weiterveräußerung und zur Einziehung der an uns abgetretenen Forderungen automatisch.
 6. Der Kunde wird die unserem (Mit-)Eigentum unterliegenden Sachen mit der Sorgfalt eines ordentlichen Kaufmanns unentgeltlich für uns verwahren und sie gegen Feuer, Einbruchdiebstahl und sonstige übliche Risiken versichern.
 7. Eine Verpfändung oder Sicherungsübereignung der unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Ware ist dem Kunden untersagt. Von einer Pfändung oder von jeder anderweitigen Beeinträchtigung unserer Eigentumsrechte durch Dritte hat uns der Kunde unverzüglich Mitteilung zu machen und das Eigentumsrecht sowohl den Dritten als auch uns gegenüber schriftlich zu bestätigen. Uns trotz eines Obsiegens in einem hieraus folgenden Rechtsstreit verbleibende Kosten hat der Besteller zu tragen.
 8. Bei vertragswidrigem Verhalten des Bestellers, insbesondere bei Zahlungsverzug, sind wir berechtigt, die Ware zurückzunehmen; der Besteller stimmt einer Rücknahme in diesem Fall schon jetzt zu. In der Rücknahme liegt nur dann ein Rücktritt vom Vertrag, wenn dies von uns ausdrücklich erklärt wird. Die uns durch die Rücknahme entstehenden Kosten (insbesondere Transportkosten) gehen zu Lasten des Bestellers. Die Auslieferung der ohne ausdrückliche Rücktrittserklärung zurückgenommenen Waren kann der Besteller erst nach restloser Zahlung des Mehrpreises und aller Kosten verlangen.
 9. Die uns zustehenden Sicherheiten werden insoweit nicht erfasst, als der Wert unserer Sicherheiten den Nennwert der zu sichernden Forderungen um 20 % übersteigt.
- ## XIII. Zahlungsbedingungen, Aufrechnung- und Zurückbehaltungsrechte
1. Die Rechnungsbeträge sind innerhalb 10 Tagen mit 2 % Skonto oder nach 30 Tagen netto fällig, wenn und soweit nichts anderes vereinbart ist.
 2. Sollten infolge der Zeitverhältnisse andere Zahlungsbedingungen erforderlich werden, als in unseren Angeboten und Auftragsbestätigungen angegeben, so treten diese ohne Verpflichtung zur Voranzeige in Kraft.
 3. Die Zurückbehaltung uns geschuldeter Beträge wegen irgendwelcher Mehransprüche und die Aufrechnung mit Gegenansprüchen sind ausgeschlossen, soweit diese Ansprüche nicht von uns unstreitig gestellt oder rechtskräftig festgestellt worden sind.
 4. Ferner dürfen wir bei Zahlungsverzug des Kunden nach unserer Wahl noch ausstehende restliche Mehrpreistraten oder sonstige gegen den Kunden bestehende Forderungen fällig stellen sowie weitere Lieferungen aus diesem Vertrag oder aus anderen Verträgen von einer vorherigen Sicherheitsleistung oder einer Zahlung Zug um Zug gegen Lieferung abhängig machen.
 5. Sofern wir Wechsel entgegennehmen, gehen Diskont- und Bankspesen zu Lasten des Käufers.

6. Wir übernehmen keine Gewähr für rechtzeitige Vorlegung und Protesterhebung. Wechselzahlungen gelten nicht als Barzahlung.

XIV. Abtretung, Erfüllungsort

1. Der Kunde ist zur Abtretung seiner Ansprüche aus dem Vertragsverhältnis nur mit unserer vorherigen Zustimmung berechtigt.
2. Erfüllungsort für alle Ansprüche aus den Geschäftsverbindungen, insbesondere aus unseren Lieferungen ist der jeweilige Standort, von dem die Lieferung ausgeführt wird.

XV. Gerichtsstand; geltendes Recht

1. Gerichtsstand für alle Ansprüche aus den Geschäftsverbindungen, insbesondere aus unseren Lieferungen ist Wangen im Allgäu. Dieser Gerichtsstand gilt ebenfalls für Streitigkeiten über die Entstehung und Wirksamkeit des Vertragsverhältnisses. Wir sind jedoch berechtigt, nach unserer Wahl den Kunden auch bei den für seinen Sitz zuständigen Gerichten zu verklagen.
2. Gegenüber Kunden mit Sitz im Ausland sind wir auch berechtigt, Meinungsverschiedenheiten oder Streitigkeiten aus oder im Zusammenhang mit der Geschäftsverbindung unter Ausschluss des ordentlichen Rechtswegs nach der Schiedsgerichtsordnung der Züricher Handelskammer durch einen oder drei gemäß dieser Ordnung ernannten Schiedsrichter entscheiden zu lassen. Das Schiedsgericht hat seinen Sitz in Zürich, Schweiz. Das Schiedsverfahren wird in deutscher Sprache abgehalten. Der Schiedspruch ist für die beteiligten Parteien endgültig und bindend.
3. Es gilt ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss seines internationalen Privatrechts, soweit es auf die Geltung einer anderen Rechtsordnung verweist. Die Anwendung des einheitlichen UN-Kaufrechts (CISG) und sonstiger der Vereinheitlichung des internationalen Kaufs dienender bilateraler und multilateraler Abkommen ist ausgeschlossen.

XVI. Teilunwirksamkeit

Der Vertrag bleibt auch bei rechtlicher Unwirksamkeit oder Abänderung einzelner Punkte seiner Bedingungen im Übrigen wirksam. Die Vertragspartner werden unwirksame Regelungen unverzüglich durch eine neue Regelung ersetzen, die dem wirtschaftlichen Zweck der unwirksamen Bestimmung am nächsten kommt.

XVII. Speicherung personenbezogener Daten

Der Besteller ist damit einverstanden, dass wir im Rahmen der Abwicklung der Geschäftsvorfälle firmen- und personenbezogene Daten speichern. (Die aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen können jederzeit auf unserer Homepage eingesehen und ausgedruckt werden). Hymer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG, Käferhofen 10, 88239 Wangen, GERMANY.

Garantiebedingungen

Stand 04/2012

Das von der Firma Hymer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG eingeführte Qualitätsmanagementsystem erfüllt die Anforderungen nach DIN ISO 9001:2008. Sämtliche HYMER-Produkte sind aus besten Werkstoffen hergestellt und müssen höchsten Qualitätsansprüchen genügen. Wir können deshalb eine Garantie wie folgt einräumen:

1. Garantiezeitraum

HYMER-Hauptkatalog „Professionelle Steigtechnik für Industrie und Handwerk“ = 10 Jahre
ALU-PRO-Katalog = 5 Jahre

Diese Garantiezeiträume gelten ausschließlich für die in diesen Katalogen entsprechend gekennzeichneten Produkte. Für alle anderen Sortimente sowie Produkte der Bereiche Sonderkonstruktionen und Fahrzeugtechnik gelten die gesetzlichen Gewährleistungsrechte.

2. Garantieleistung

- a. Die Garantie beginnt am Tag des Kaufes. Als Nachweis dienen Rechnungen oder Kaufbelege.
- b. Die Garantie ist ausschließlich auf Materialfehler bei Aluminium- und Stahlteilen beschränkt.
- c. Nicht unter die Garantie fallen Schäden, die auf natürlichen Verschleiß, unsachgemäße Behandlung oder Veränderung der Ware zurückzuführen sind.
- d. Der Garantieanspruch besteht ausschließlich für Schäden am Vertragsgegenstand.
- e. Im Garantiefall wird nach unserer Wahl nachgebessert oder Ersatz geleistet.
- f. Diese Garantiebedingungen gelten für alle unter Ziff. 1 aufgelisteten HYMER-Produkte, die nach dem 31.03.2012 gekauft wurden.
- g. Kein Garantieanspruch gilt für Aufwendungen für Aus- und Einbau, die Überprüfung entsprechender Teile und Forderungen nach entgangenem Gewinn und Schadenersatz.
- h. Die Lieferfähigkeit von Ersatzteilen (auch Verschleißteilen) begrenzt sich auf den hier angegebenen Garantiezeitraum bzw. die gesetzlichen Gewährleistungsrechte des Hauptproduktes.

3. Rücktransport

Der Garantiebegünstigte hat die Ware zur Prüfung bzw. grundsätzlichen Feststellung des Garantiefalles auf seine Kosten und auf seine Gefahr an den Erfüllungsort (HYMER, Wangen) zu versenden. Im anerkannten Garantiefall erstattet HYMER die Kosten des günstigsten Transportweges.

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

Alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise an den gewerblichen Kunden.

Hymer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG, Käferhofen 10, 88239 Wangen, GERMANY

NUMERISCHES SUCHREGISTER

O	0053087.....	176, 179	0054016.....	75	0054709.....	89, 93	20000688.....	183
002272.....	0053094.....	176, 179	0054017.....	75	0054730.....	74	20000689.....	183
003412.....	0053107.....	176, 179	0054018.....	75	0054731.....	74	20000690.....	183
003433.....	0053111.....	176, 179	0054019.....	75	0054732.....	74	20000691.....	183
004124.....	0053194.....	72, 82	0054021.....	77	0054734.....	74	20000692.....	183
005411.....	0053196.....	91	0054022.....	77	0054745.....	91	20000693.....	183
005485.....	0053205.....	83	0054023.....	77	0054747.....	100	20000694.....	183
005550.....	0053206.....	83	0054024.....	77	0054760.....	92	20000695.....	183
005551.....	0053207.....	83	0054025.....	77	0054770.....	163	20000696.....	183
005552.....	0053208.....	83	0054030.....	79, 89	0054825.....	84	20000697.....	183
005553.....	0053209.....	83	0054032.....	165	0054829.....	113	20000698.....	183
005554.....	0053210.....	83	0054033.....	165	0054830.....	113	20000717.....	189
005650.....	0053215.....	88	0054038.....	165	0054832.....	83	20000718.....	189
005907.....	0053220.....	81	0054039.....	165	0054834.....	89	20000719.....	189
007503.....	0053221.....	81	0054040.....	168	0054835.....	75	20000741.....	190
007522.....	0053229.....	73, 84	0054041.....	168	0054838.....	89	20000904.....	161
007720.....	0053244.....	175, 178	0054042.....	168	0054848.....	151	20000905.....	161
007760.....	0053260.....	176, 179	0054043.....	168	0054880.....	78	20000906.....	161
008927.....	0053291.....	164	0054045.....	86	0054896.....	111	20000907.....	161
008928.....	0053292.....	164	0054046.....	86	0054897.....	151	20000908.....	161
008929.....	0053298.....	164	0054047.....	83	0054954.....	92	20000909.....	161
008930.....	0053320.....	162	0054048.....	88	0054963.....	83	20000966.....	112
008940.....	0053321.....	162	0054049.....	87	0054964.....	83	20001022.....	161
008951.....	0053322.....	162	0054050.....	166	0054965.....	85	22100604.....	176
008953.....	0053332.....	166	0054051.....	166	0054966.....	85	22100605.....	176
008961.....	0053335.....	165	0054054.....	164	0054967.....	85	22100606.....	176
008962.....	0053336.....	165	0054055.....	164	0054969.....	85	22100607.....	176
008963.....	0053340.....	166	0054056.....	164	0054970.....	85	22100608.....	176
008964.....	0053345.....	163	0054057.....	164	0054971.....	85	22100609.....	176
008966.....	0053383.....	176, 179	0054058.....	164	0054972.....	85	22100610.....	176
008967.....	0053451.....	161	0054059.....	164	0054973.....	85	22100611.....	176
008968.....	0053472.....	100	0054060.....	164	0054975.....	113	22100612.....	176
008969.....	0053473.....	81	0054061.....	164	0055008.....	79	22100613.....	176
0050139.....	0053474.....	81	0054062.....	74	0055021.....	162	22100614.....	176
0050141.....	0053475.....	81	0054063.....	74	0055096.....	162	22100615.....	176
0050149.....	0053476.....	84	0054064.....	84	0055109.....	84	22100616.....	176
0050255.....	0053477.....	81	0054084.....	87	0055114.....	84	22100617.....	176
0050302.....	0053478.....	81	0054085.....	87	0055181.....	72	22100618.....	176
0050376.....	0053479.....	81	0054086.....	87	0055189.....	72	22100619.....	176
0050378.....	0053480.....	81	0054089.....	87	0055190.....	84	22100804.....	176
0050493.....	0053481.....	81	0054096.....	87	0055196.....	167	22100805.....	176
0050538.....	0053482.....	82	0054097.....	87	0055212.....	69	22100806.....	176
0050766.....	0053483.....	82	0054098.....	87	0055213.....	69	22100807.....	176
0050879.....	0053486.....	81	0054099.....	87	0055221.....	69	22100808.....	176
0050985.....	0053487.....	82	0054102.....	150	0055222.....	69	22100809.....	176
0051222.....	0053498.....	84	0054103.....	84	0055227.....	163	22100810.....	176
0051248.....	0053499.....	84	0054104.....	150	0055232.....	69	22100811.....	176
0051400.....	0053500.....	113	0054404.....	151	0055236.....	93	22100812.....	176
0051401.....	0053501.....	84	0054448.....	112	0055239.....	93	22100813.....	176
0051402.....	0053502.....	84	0054452.....	175, 178	0055317.....	71	22100814.....	176
0051403.....	0053542.....	84	0054453.....	175, 178	0055318.....	71	22100815.....	176
0051483.....	0053645.....	176, 179	0054456.....	175, 178	0055324.....	71	22100816.....	176
0051528.....	0053646.....	176, 179	0054457.....	175, 178	0055325.....	71	22100817.....	176
0051566.....	0053647.....	176, 179	0054470.....	175, 178	0055326.....	71	22100818.....	176
0051568.....	0053648.....	176, 179	0054471.....	175, 178	0055366.....	100	22100819.....	176
0051569.....	0053649.....	176, 179	0054489.....	74	0055367.....	100	22101004.....	176
0051572.....	0053651.....	84	0054613.....	150	0055371.....	89	22101005.....	176
0051600.....	0053655.....	175, 178	0054623.....	81	0077059.....	161	22101006.....	176
0051630.....	0053657.....	175, 178	0054625.....	81	0077268.....	147	22101007.....	176
0051635.....	0053704.....	84	0054626.....	81	0079630.....	147	22101008.....	176
0051637.....	0053761.....	72	0054627.....	81	0079631.....	147	22101009.....	176
0051762.....	0053778.....	84	0054628.....	81	0079632.....	147	22101010.....	176
0051764.....	0053785.....	84	0054630.....	76	0079633.....	147	22101011.....	176
0051777.....	0053864.....	85	0054634.....	82	0079634.....	147	22101012.....	176
0051778.....	0053900.....	175, 178	0054635.....	113	0079639.....	89	22101013.....	176
0051780.....	0053902.....	175, 178	0054636.....	91	0079640.....	73	22101014.....	176
0051856.....	0053904.....	175, 178	0054637.....	91			22101015.....	176
0051952.....	0053906.....	175, 178	0054638.....	91	2		22101016.....	176
0052054.....	0053908.....	175, 178	0054642.....	151	228001.....	69	22101017.....	176
0052315.....	0053910.....	175, 178	0054643.....	151	20000209.....	189	22101018.....	176
0052316.....	0053912.....	175, 178	0054646.....	77	20000582.....	190	22101019.....	176
0052526.....	0053946.....	162	0054647.....	77	20000583.....	190	22106604.....	175
0052764.....	0053981.....	166	0054648.....	77	20000659.....	190	22106605.....	175
0052872.....	0053988.....	92	0054649.....	77	20000660.....	190	22106606.....	175
0052958.....	0053991.....	86	0054651.....	80	20000661.....	189	22106607.....	175
0052961.....	0054008.....	79	0054652.....	80	20000681.....	183	22106608.....	175
0052984.....	0054010.....	76	0054653.....	80	20000682.....	183	22106609.....	175
0052985.....	0054011.....	76	0054654.....	80	20000683.....	183	22106610.....	175
0052986.....	0054012.....	76	0054655.....	80	20000684.....	183	22106611.....	175
0052987.....	0054013.....	75	0054656.....	80	20000685.....	183	22106612.....	175
0053083.....	0054014.....	75	0054657.....	80	20000686.....	183	22106613.....	175
	0054015.....	75	0054665.....	92	20000687.....	183	22106614.....	175

NUMERISCHES SUCHREGISTER

604512.....	51	687536.....	98	7141010.....	44	808108.....	59	851206.....	11
604516.....	51	687546.....	98	7141012.....	44	808109.....	59	851208.....	11
604520.....	51	688803.....	62	7141014.....	44	808110.....	59	851210.....	11
604524.....	51	688804.....	62	7141016.....	44	808112.....	59	851212.....	11
604528.....	51	688805.....	62	7141020.....	44	814216.....	49	851214.....	11
604612.....	23	688806.....	62	7141024.....	44	814220.....	49	851216.....	11
604616.....	23	688807.....	62	7149908.....	43	814224.....	49	851218.....	11
604620.....	23	688808.....	62	7149910.....	43	817104.....	122, 123	858004.....	58
604624.....	23	688903.....	63	7149912.....	43	817105.....	122, 123	858005.....	58
604628.....	23	688904.....	63	7149914.....	43	817106.....	122, 123	858006.....	58
604632.....	23	688905.....	63	7149916.....	43	817107.....	122, 123	861212.....	16
604636.....	23	688906.....	63	7149920.....	43	817108.....	122, 123	861214.....	16
604718.....	53	688907.....	63	7149924.....	43	817109.....	122, 123	861216.....	16
604721.....	53	688908.....	63	70094227.....	146	817110.....	122, 123	861218.....	16
604724.....	53	6878163.....	99	70094228.....	146	817111.....	122, 123	877103.....	140, 141
604727.....	53	6878263.....	99			817112.....	122, 123	877104.....	140, 141
604730.....	53	6878363.....	99			817113.....	122, 123	877105.....	140, 141
604736.....	53	6878463.....	99			817133.....	149	877106.....	140, 141
604742.....	53	6878563.....	99			817134.....	148	877107.....	140, 141
605128.....	25	68840602.....	100	801311.....	15	817703.....	130, 131	877108.....	140, 141
605132.....	25	68840603.....	100	801313.....	15	817704.....	130, 131	877109.....	140, 141
605136.....	25	68840604.....	100	802406.....	35	817705.....	130, 131	877110.....	140, 141
605140.....	25	68840605.....	100	802410.....	35	817706.....	130, 131	877111.....	140, 141
605144.....	25	68840802.....	100	802412.....	35	817707.....	130, 131	877112.....	140, 141
605199.....	150	68840803.....	100	802414.....	35	817708.....	130, 131	877113.....	140, 141
606002.....	103	68840804.....	100	802416.....	35	817709.....	130, 131	877303.....	142, 143
606003.....	103	68840805.....	100	802418.....	35	822406.....	36	877304.....	142, 143
606103.....	104	68841002.....	100	802420.....	35	822408.....	36	877305.....	142, 143
606104.....	104	68841003.....	100	802422.....	35	822410.....	36	877306.....	142, 143
606105.....	104	68841004.....	100	802604.....	30	822412.....	36	877307.....	142, 143
606202.....	105	68841004.....	100	802605.....	30	822414.....	36	877308.....	140, 143
606203.....	105	68841005.....	100	802606.....	30	822416.....	36	877309.....	142, 143
606303.....	106			802608.....	30	822604.....	31	877310.....	142, 143
606304.....	106			802610.....	30	822605.....	31	877311.....	142, 143
606305.....	106			802612.....	30	822606.....	31	877312.....	142, 143
607122.....	145	707001.....	127	802614.....	30	837103.....	132, 133	877313.....	142, 143
607123.....	145	707002.....	127	804212.....	49	837104.....	132, 133		
607124.....	146	707003.....	126, 127	805805.....	18	837105.....	132, 133		
607127.....	146	707004.....	126, 127	805806.....	18	837106.....	132, 133		
607128.....	146	707005.....	126, 127	805807.....	18	837107.....	132, 133		
607141.....	149	707006.....	126, 127	805808.....	18	837108.....	132, 133		
607143.....	148	707007.....	126, 127	805809.....	18	837109.....	132, 133		
607144.....	147	707008.....	126, 127	805810.....	18	837110.....	132, 133		
607146.....	148	707015.....	127	805811.....	18	837111.....	132, 133		
607150.....	149	707017.....	127	805812.....	18	837112.....	132, 133		
607322.....	145	707022.....	145	805813.....	18	837113.....	132, 133		
607323.....	145	707023.....	145	805814.....	18	837303.....	134, 135		
607324.....	147	707025.....	147	805815.....	18	837304.....	134, 135		
609193.....	184	707026.....	147	806005.....	19	837305.....	134, 135		
609194.....	184	707035.....	146	806006.....	19	837306.....	134, 135		
609195.....	184	707036.....	146	806007.....	19	837307.....	134, 135		
609196.....	184	707037.....	146	806008.....	19	837308.....	134, 135		
609197.....	184	707044.....	148	806009.....	19	837309.....	134, 135		
609204.....	17	707045.....	148	806010.....	19	837310.....	134, 135		
609205.....	17	707125.....	147	806011.....	19	837311.....	134, 135		
609215.....	17	707226.....	147	806012.....	19	837312.....	134, 135		
617721.....	145	707241.....	149	806013.....	19	837313.....	134, 135		
617724.....	147	707501.....	129	806014.....	19	847203.....	136, 137		
617750.....	149	707502.....	129	806015.....	19	847204.....	136, 137		
617824.....	146	707503.....	128, 129	807304.....	120, 121	847205.....	136, 137		
617827.....	146	707504.....	128, 129	807305.....	120, 121	847206.....	136, 137		
617828.....	146	707505.....	128, 129	807306.....	120, 121	847207.....	136, 137		
626142.....	27	707506.....	128, 129	807307.....	120, 121	847208.....	136, 137		
626148.....	27	707507.....	128, 129	807308.....	120, 121	847209.....	136, 137		
626154.....	27	707508.....	128, 129	807309.....	120, 121	847303.....	138, 139		
627314.....	147	707515.....	129	807310.....	120, 121	847304.....	138, 139		
627324.....	146	707517.....	129	807311.....	120, 121	847305.....	138, 139		
627329.....	146	707519.....	129	807312.....	120, 121	847306.....	138, 139		
627340.....	145	709029.....	145	807313.....	120, 121	847307.....	138, 139		
627624.....	146	709524.....	146	808004.....	57	847308.....	138, 139		
637144.....	148	709529.....	145	808005.....	57	847309.....	138, 139		
637150.....	149	7009425.....	147	808006.....	57	847310.....	138, 139		
637827.....	146	7089424.....	146	808007.....	57	848303.....	60		
677124.....	146	7089427.....	146	808008.....	57	848304.....	60		
677127.....	146	7089428.....	146	808009.....	57	848305.....	60		
677324.....	147	7090127.....	146	808010.....	57	848306.....	60		
685900.....	108	7090227.....	146	808012.....	57	848307.....	60		
686400.....	109	7102002.....	102	808014.....	59	848308.....	60		
686601.....	107	7102003.....	102	808104.....	59	848405.....	61		
686602.....	107	7102004.....	102	808105.....	59	848408.....	61		
687526.....	98	7141006.....	44	808106.....	59	848410.....	61		
		7141008.....	44	808107.....	59				

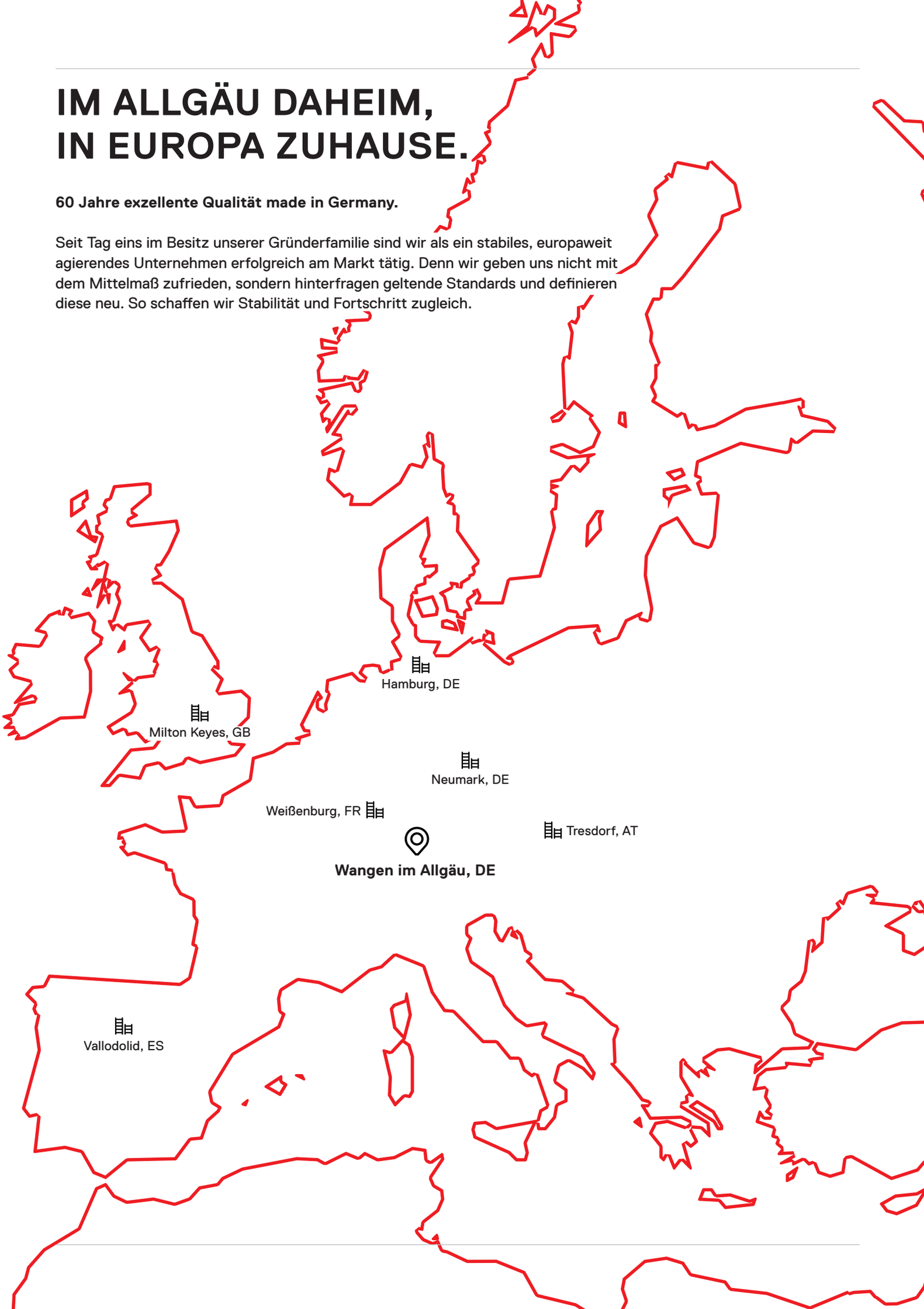
7

8

IM ALLGÄU DAHEIM, IN EUROPA ZUHAUSE.

60 Jahre exzellente Qualität made in Germany.

Seit Tag eins im Besitz unserer Gründerfamilie sind wir als ein stabiles, europaweit agierendes Unternehmen erfolgreich am Markt tätig. Denn wir geben uns nicht mit dem Mittelmaß zufrieden, sondern hinterfragen geltende Standards und definieren diese neu. So schaffen wir Stabilität und Fortschritt zugleich.



Milton Keynes, GB

Hamburg, DE

Neumark, DE

Weißenburg, FR

Tresdorf, AT

Wangen im Allgäu, DE

Vallodolid, ES

Hymer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG

Käferhofen 10 | 88239 Wangen | Germany

Telefon +49 (0) 75 22 700-700

info@hymer-alu.de | hymer-steigtechnik.de