

# 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**



#### 010 Anlege- und Einhängeleitern

- Stufenanlegeleitern
- 016 Teleskop-Anlegeleiter
- 017 Sprossenanlegeleitern
- Regaleinhängeleiter
- 020 Einhänge-Schiebeleitern
- 022 Stufenaufstiege

#### 024 Schiebe- und Seilzugleitern

- 027 Stufenschiebeleiter, zweiteilig
- Schiebeleitern, zweiteilig 028
- 030 Seilzugleitern, zweiteilig
- 032 Seilzugleitern, dreiteilig

#### 034 Stehleitern

- 037 Stufenstehleitern mit Plattform, einseitig begehbar
- Stufenstehleitern, beidseitig begehbar
- 050 Sprossenstehleitern, beidseitig begehbar
- 052 Treppenstehleiter
- 053 Holz-Stufenstehleiter, beidseitig begehbar
- 054 Holz-Sprossenstehleiter, beidseitig begehbar

#### 055 Multifunktionsleitern

- 058 Teleskopleitern
- 060 Mehrzweckleitern, zweiteilig
- 062 Mehrzweckleitern, dreiteilig
- 065 Vielzweckleiter

#### 066 Plattformleitern und Podesttreppen

- 069 Plattformleitern mit Handlauf und Rollen
- Plattformleitern HYMER ProTect
- Podesttreppen fahrbar

#### 079 Produkte für spezielle Anwendungen

- 080 GFK Stufenstehleiter mit Plattform, einseitig begehbar
- 081 GFK Stufenstehleiter, beidseitig begehbar
- 082 GFK Sprossenstehleiter, beidseitig begehbar
- 083 GFK Sprossenanlegeleiter
- 084 Dachauflegeleitern
- 085 Glasreinigerleiter
- 086 Obstbaumleitern
- Tankwagenleiter

#### 089 Zubehör und Ersatzteile für Leitern

090 Zubehör

4

103 Ersatzteile

#### **A** TRITTE UND ARBEITSPODESTE

#### 119 Tritte und Arbeitspodeste

- 122 Service- und Montagetritt
- 123 Treppentritt
- 124 Maschinentritte
- 126 Treppentritt
- 127 Treppenpodest
- 128 Industrietritt
- 130 Sicherheitstreppen
- Alu-Dielen
- 136 Montageplattform

#### 137 Zubehör und Ersatzteile für Tritte und Arbeitspodeste

- 138 Zubehör
- 141 Ersatzteile



### **AUF EINEN BLICK**

Wir verstehen, wie wichtig es ist, die passende Steigtechnik für Ihre Anforderungen zu finden. Daher möchten wir Ihnen schon während des Durchblätterns unseres Katalogs die wichtigsten Merkmale unserer Produkte nahebringen.

Beachten Sie bitte die Symbole am rechten Seitenrand jeder Produktseite. Mit nur einem Blick erhalten Sie so bereits die wichtigsten Informationen.





#### Technische Regeln für Betriebssicherheit

Bei der Verwendung einer Leiter unterscheidet die TRBS 2121-2 zwischen der Nutzung als Verkehrsweg oder als Arbeitsplatz. Das bedeutet, dass vor Verwendung geprüft werden muss, ob das Produkt für die TRBS-konforme Verwendung geeignet ist. Sie wissen noch nicht, welche Leiter für Sie die Richtige ist? Mehr Informationen zur TRBS finden Sie auf Seite 8.



#### Förderfähige Steigtechnik

Die BG BAU (Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft) vergibt Arbeitsschutzprämien, die Unternehmen bis zu 50% der Kosten für sicherheitsfördernde Maßnahmen einsparen lassen. Ob die von Ihnen gewälte Leiter förderfähig ist, erkennen Sie an diesem Button. Mehr Informationen finden Sie auch auf der Seite der BG BAU.



EN 131 EN 131-4 EN 131-7 NF P 93-352/353

DIN 4567-1 DIN 4567-4

EN 14183

#### Sicherheit und Konformität im Fokus: Ergonomische und normgerechte HYMER-Steigtechnik

Unsere Steigtechnikprodukte entsprechen stets den geltenden Normen und Vorschriften. Regelmäßig sind Steigtechnikprodukte in Industrie- und Handwerksbetrieben für Wartungs-, Instandhaltungs- und Reparaturarbeiten im Einsatz. Um das Risiko von Absturzunfällen möglichst gering zu halten, sollte schon bei der Beschaffung darauf geachtet werden, ausschließlich Produkte einzusetzen, die nicht nur sicher und stabil sind, sondern auch ergonomischen Kriterien und gesetzlichen Normen entsprechen. Die Konformität und Sicherheit unserer HYMER-Steigtechnik wird durch entsprechende Buttons hervorgehoben.





#### Rutschhemmung auf Leitern

HYMER-Leiterstufen entsprechen der Rutschhemmungsklasse R11.

In öligen oder nassen Einsatzbereichen sind Leitern der Rutschhemmungsklasse R13 die richtige Wahl.







#### **Maximale Belastung**

Vor der Benutzung einer Leiter oder eines Trittes ist es entscheidend, auf die maximal zulässige Belastung zu achten. Jedes unserer Steigtechnik-Produkte ist mit einem Piktogramm versehen, das die jeweilige Gewichtsgrenze angibt. Diese Angabe ist von großer Bedeutung, um Unfälle und Verletzungen zu vermeiden.



#### Langlebigkeit und Qualität vereint: 10 Jahre Garantie auf unsere Produkte

HYMER-Produkte überzeugen durch hochwertige Verarbeitung, eine robuste Ausführung und sind besonders langlebig. Zu diesem Versprechen stehen wir und geben auf Konstruktion, Material und Verarbeitung zehn Jahre Garantie.



#### Entwicklung und Fertigung in Wangen im Allgäu – Made in Germany

Die vollständige Entwicklung, Konstruktion und Fertigung sämtlicher HYMER-Steigtechnikprodukte erfolgt ausschließlich an unserem Hauptsitz in Wangen im Allgäu. Unsere Abläufe in der Entwicklung und Fertigung sind gemäß DIN EN ISO 9001-2008 zertifiziert, was Ihnen Sicherheit und höchste Zuverlässigkeit garantiert. Damit gewährleisten wir geprüfte Gualität und unterstreichen somit unser Engagement für Arbeitssicherheit auch an höhergelegenen Arbeitsplätzen.

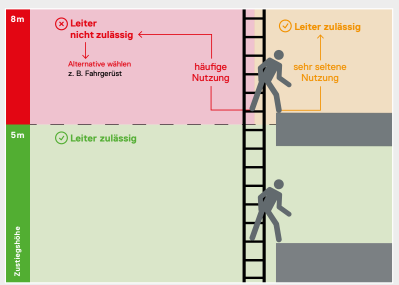
## TECHNISCHE REGELN FÜR BETRIEBSSICHERHEIT



#### 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.

Bei der Verwendung einer Leiter unterscheidet die TRBS 2121-2 zwischen der Nutzung als Verkehrsweg oder als Arbeitsplatz. Das bedeutet, dass vor Verwendung geprüft werden muss, ob das Produkt für die TRBS-konforme Verwendung geeignet ist.



#### Leitern als Verkehrsweg

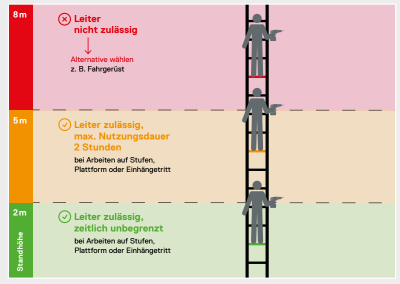


Bis zu einer Höhe von 5 Metern dürfen Sprossen- und Stufenleitern als Zu- und Abgang zu hoch gelegenen Arbeitsplätzen verwendet werden.

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.

## 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 Stufe/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







- 1 Reichhöhe
- 2 Arbeitshöhe
- 3 Standhöhe
- 4 Gerüsthöhe

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.

	Erforderliche Mindestle	eiterlänge (in m) bei folgend	em Anstellwinkel
	75° Sprossenleitern (gerade noch zulässig)	70° Sprossenleitern (unsere Empfehlung)	68° Stufenleitern
senkrechte Höhe	senkrechte Höhe × Faktor 1,035	senkrechte Höhe × Faktor 1,064	senkrechte Höhe × Faktor 1,080
2,00	2,05	2,15	2,15
2,50	2,60	2,65	2,70
3,00	3,10	3,20	3,25
3,50	3,60	3,70	3,80
4,00	4,15	4,25	4,30
4,50	4,65	4,80	_
5,00	5,20	5,30	_
5,50	5,70	5,85	_
6,00	6,20	6,40	_
6,50	6,75	6,90	_
7,00	7,25	7,45	_

Beispiel zur Berechnung der Mindestleiterlänge:

Senkrechte Höhe (oberer Anlegepunkt) = 6,00 m

Bei Verwendung einer Sprossenleiter (70° Neigungswinkel): 6,00 m × 1,064 = **6,40 m** 

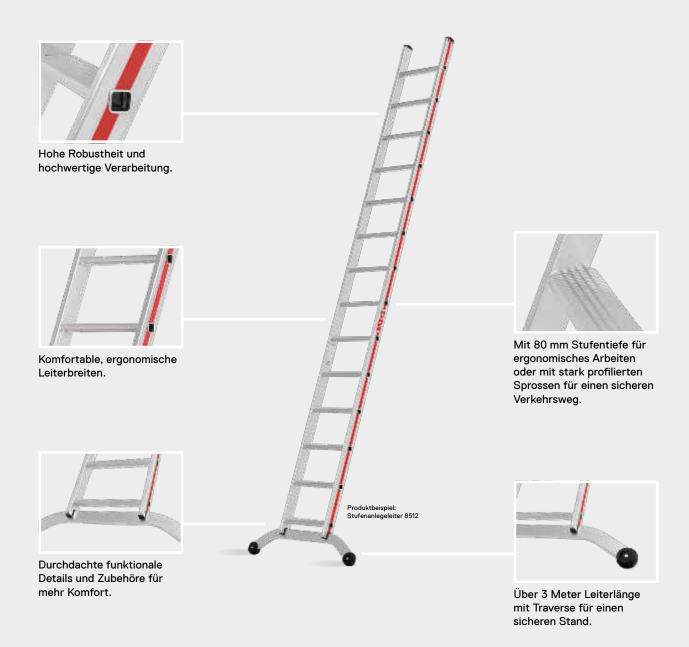
## ANLEGE- UND EINHÄNGELEITERN

- 13 Stufenanlegeleitern
- 16 Teleskop-Anlegeleiter
- 17 Sprossenanlegeleitern
- 19 Regaleinhängeleiter
- 20 Einhänge-Schiebeleitern
- 22 Stufenaufstiege

## ANLEGE- UND EINHÄNGELEITERN

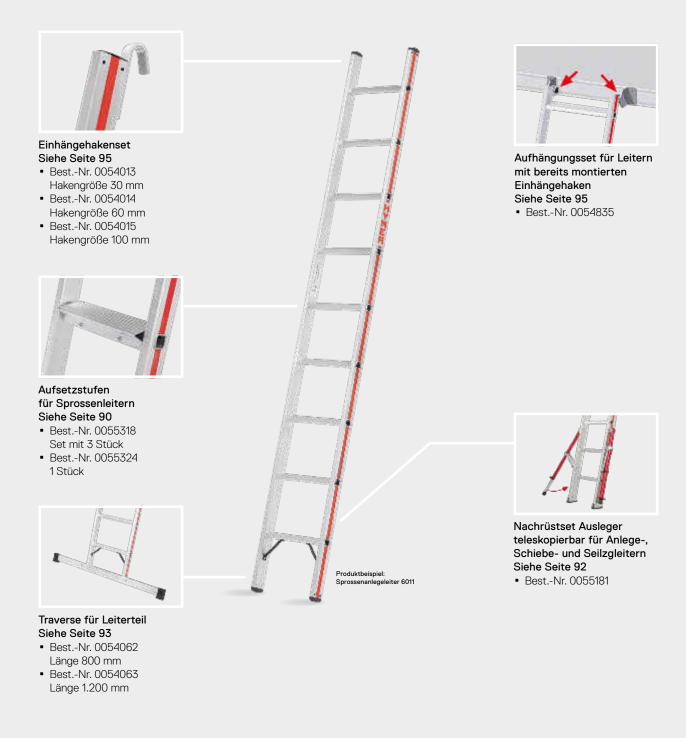
#### Flexibler Einsatz, komfortables Arbeiten.

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.



## ZUBEHÖR FÜR ANLEGE-UND EINHÄNGELEITERN

In unserem breiten Sortiment an Leitern bieten wir nicht nur Anlege- und Einhängeleitern, sondern auch eine umfangreiche Auswahl an Zubehörteilen, die dazu dienen, die Standsicherheit der Leiter oder die Arbeitsergonomie des Anwenders zu verbessern. Von Traversen oder Auslegern bis hin zu Aufsetzstufen für Sprossenleitern – unser Leiterzubehör trägt dazu bei, das Risiko von Stürzen zu minimieren und ergonomische Belastungsfaktoren zu reduzieren. Denn Ihre Sicherheit und Komfort sind unsere oberste Prioriät.



## **STUFENANLEGELEITER**

- 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.

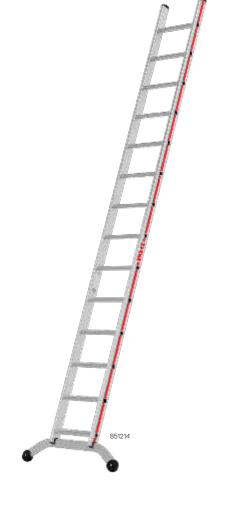
#### Merkmale:

· Leiterinnenbreite 370 mm.





















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	A	A	A	В	В	В	В
BestNr.	851206	851208	851210	851212	851214	851216	851218
Preis ohne MwSt. €	183,00	230,00	272,00	356,00	417,00	481,00	536,00



Handlauf Seite 99

## STUFENANLEGELEITER R13

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

#### Merkmale:

- R13-Beschichtung auf der gesamten Trittfläche.
- · Leiterinnenbreite 370 mm.





















Stufenzahl	8	10	12	14	16
Holm (ca. mm)	71	71	71	71	71
Länge (ca. m)	2,22	2,72	3,22	3,72	4,22
Standhöhe (ca. m)	1,17	1,63	2,09	2,56	3,02
Reichhöhe (ca. m)	3,17	3,63	4,09	4,56	5,02
Breite oben/unten (ca. mm)	425/425	425/425	425/961	425/961	425/961
Gewicht (ca. kg)	5,8	7,2	9,7	10,7	12,1
Leitereinstieg	A	A	В	В	В
BestNr.	891208	891210	891212	891214	891216
Preis ohne MwSt. €	317,00	391,00	486,00	581,00	634,00



Handlauf Seite 99

## **STUFENANLEGELEITER**

- 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.
- Lochungen für Zubehör wie Einhängehaken oder Anlegebrett sowie für zusätzliche Einhängehaken zur senkrechten Lagerung sind vorhanden.

#### Merkmale:

· Leiterinnenbreite 357 mm.





















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	0,68	0,91	1,14	1,37	1,61	1,84
Reichhöhe (ca. m)	2,45	2,68	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
BestNr.	601205	601206	601207	601208	601209	601210	601211
Preis ohne MwSt. €	161,00	187,00	209,00	229,00	256,00	282,00	309,00





Einhängehakenset Seite 95

**Anlegebrett-Set** Seite 96

## **TELESKOP-ANLEGELEITER**

- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe.
- Anlegegummis am oberen Holmende schützen empfindliche Flächen und reduzieren die Gefahr zu verrutschen.
- Sicherer Stand mittels transportoptimierter Klappausleger.
- · Zentrales Entriegeln mit nur einem Handgriff.
- Platzsparendes Transportieren und Lagern.
- Leichtgängiges, sicheres Ein- und Ausfahren.
- Bequeme ergonomische Leiterbreite.
- Eloxierte Holme verhindern schmutzige Hände durch Aluminiumabrieb.

#### Merkmale:

· Gesetzliche Gewährleistung.













Stufenzahl	11	13
Länge eingefahren (ca. m)	0,87	0,93
Länge ausgefahren (ca. m)	3,49	4,09
Standhöhe (ca. m)	2,49	3,09
Reichhöhe (ca. m)	4,49	5,09
Breite oben/unten (ca. mm)	440/550	440/560
Gewicht (ca. kg)	15,2	17,4
BestNr.	801411	801413
Preis ohne MwSt. €	736,00	846,00



Höhenverstellbare Sicherheitsfüße Seite 91

## **SPROSSENANLEGELEITER**

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

#### Merkmale:

· Leiterinnenbreite 300 mm.

















6	8	10	12	14	16	18
60	60	60	60	60	66	66
1,78	2,34	2,90	3,47	4,03	4,59	5,15
0,75	1,29	1,83	2,37	2,91	3,45	3,99
2,75	3,29	3,83	4,37	4,91	5,45	5,99
355/355	355/355	355/355	355/697	355/810	355/810	355/921
2,9	3,7	4,6	6,4	7,3	8,6	9,6
A	A	A	В	В	В	В
401106	401108	401110	401112	401114	401116	401118
104,00	112,00	142,00	212,00	245,00	282,00	315,00
	1,78 0,75 2,75 355/355 2,9 A 401106	60 60 1,78 2,34 0,75 1,29 2,75 3,29 355/355 355/355 2,9 3,7 A A 401106 401108	60     60     60       1,78     2,34     2,90       0,75     1,29     1,83       2,75     3,29     3,83       355/355     355/355     355/355       2,9     3,7     4,6       A     A     A       401106     401108     401110	60       60       60       60         1,78       2,34       2,90       3,47         0,75       1,29       1,83       2,37         2,75       3,29       3,83       4,37         355/355       355/355       355/355       355/697         2,9       3,7       4,6       6,4         A       A       A       B         401106       401108       401110       401112	60       60       60       60       60         1,78       2,34       2,90       3,47       4,03         0,75       1,29       1,83       2,37       2,91         2,75       3,29       3,83       4,37       4,91         355/355       355/355       355/355       355/697       355/810         2,9       3,7       4,6       6,4       7,3         A       A       A       B       B         401106       401108       401110       401112       401114	60       60       60       60       60       66         1,78       2,34       2,90       3,47       4,03       4,59         0,75       1,29       1,83       2,37       2,91       3,45         2,75       3,29       3,83       4,37       4,91       5,45         355/355       355/355       355/355       355/697       355/810       355/810         2,9       3,7       4,6       6,4       7,3       8,6         A       A       A       B       B       B         401106       401108       401110       401112       401114       401116

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



Aufsetzstufen für Sprossenleitern Seite 90



Traverse für Leiterteil Seite 93



Einhängehakenset Seite 95



Aufhängungsset Seite 95



Nachrüstset Ausleger teleskopierbar Seite 92



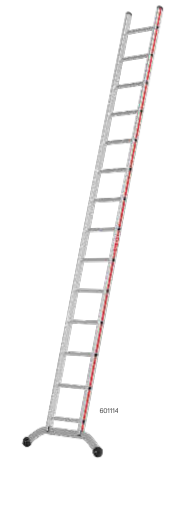
Handlauf Seite 99

## **SPROSSENANLEGELEITER**

- Komfortable, ergonomische Leiterbreite.
- Hohe Robustheit durch verwindungsstabile, verbördelte Holm-Sprossen-Verbindung.
- Erhöhte Rutschsicherheit der Sprossen dank stark profiliertem Strangpressprofil.

#### Merkmale:

· 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	A	A	A	A	A	В	В	В	В	В	В
BestNr.	601106	601107	601108	601109	601110	601112	601114	601116	601118	601120	601122
Preis ohne MwSt. €	128,00	142,00	159,00	175,00	184,00	245,00	279,00	325,00	372,00	450,00	524,00

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



Aufsetzstufen für Sprossenleitern Seite 90



Traverse für Leiterteil Seite 93



Einhängehakenset Seite 95



**Aufhängungsset** Seite 95



Nachrüstset Ausleger teleskopierbar Seite 92



**Handlauf** Seite 99

## REGALEINHÄNGELEITER

- 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.
- · Verschraubte Leiterfüße.
- · Hakengröße 30 mm.

















Stufenzahl	12	14	16	18
Holm (ca. mm)		71	71	71
Länge (ca. m)	3,27	3,73	4,19	4,66
Standhöhe (ca. m)	2,08	2,54	3,00	3,47
Reichhöhe (ca. m)	4,08	4,54	5,00	5,47
senkrechte Höhe bis Einhängepunkt (ca. m)	3,00	3,46	3,92	4,39
senkrechte Höhe bis oberste Stufe (ca. m)	2,77	3,24	3,70	4,16
Breite (ca. mm)	425	425	425	425
Gewicht (ca. kg)	8,3	9,4	10,6	11,8
BestNr.	861212	861214	861216	861218
Preis ohne MwSt. €	371,00	432,00	495,00	551,00

 $\label{thm:linweis:Diese Leiter ist keine Anlegeleiter nach EN 131-1 \, und \, darf \, daher \, nur \, in \, eingehängtem \, Zustand \, verwendet \, werden.$ 





Handlauf Seite 99

Handlauf Seite 99

## **EINHÄNGE-SCHIEBELEITER**

- Rutschsichere, geriffelte Sprossen aus Walzprofil.
- Robuste Führungsbeschläge aus Stahl.
- Sicheres Einhängen der Leiter dank vormontiertem, stabilem Einhängehaken.
- Platzsparende Lagerung in eingefahrenem Zustand.
- Der variable Anstellwinkel ermöglicht einen geringfügigen Höhenausgleich.

#### Merkmale:

- Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).
- · Verpresste Leiterfüße.
- Anstellwinkel zwischen 65° und 75°.
- · Hakengröße 30 mm.













Sprossenzahl	2×7	2×8	2×10
Holm oben/unten (ca. mm)	60/60	60/60	66/66
Sprossenzahl max. ausgefahren	12	14	17
Länge eingefahren (ca. m)	2,14	2,42	2,98
Länge ausgefahren (ca. m)	3,54	4,10	4,94
Standhöhe (ca. m)	1,00 – 2,35	1,27 – 2,89	1,81 – 3,70
Reichhöhe (ca. m)	3,00 – 4,35	3,27 – 4,89	3,81 – 5,70
senkrechte Höhe bis Oberkante Aufhängung (ca. m)	2,04 – 3,38	2,31 – 3,92	3,12 – 4,73
Breite ausgefahren oben/unten (ca. mm)	355/424	355/424	355/424
Gewicht (ca. kg)	7,8	8,2	10,8
BestNr.	494614	494616	494620
Preis ohne MwSt. €	243,00	270,00	317,00

 $Hinweis: Diese\ Leiter\ ist\ keine\ Anlegeleiter\ nach\ EN\ 131-1\ und\ darf\ daher\ nur\ in\ eingehängtem\ Zustand\ verwendet\ werden.$ 



Aufhängungsset Seite 95

## **EINHÄNGE-SCHIEBELEITER**

- Hohe Robustheit durch verwindungsstabile, verbördelte Holm-Sprossen-Verbindung.
- · Höhenverstellbar in 250-mm-Schritten.
- Stabiler Einhängehaken zur bauseitigen Befestigung.
- Stufenlos ausziehbare Handläufe mit Schnellverschluss.
- Sicherer Verkehrsweg durch Komfortsprosse.

#### Merkmale:

- · Komfortable Leiterinnenbreite 500 mm.
- Bequeme Sprossentiefe 45 mm.
- Hakengröße 60 mm.
- · Handlauf ausziehbar bis 950 mm Länge.















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 inkl. Handlauf (ca. m)	2,35	2,60	3,10
Länge ausgefahren inkl. Handlauf (ca. m)	3,35	3,85	5,10
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
BestNr.	609204	609215	609205
Preis ohne MwSt. €	788,00	882,00	1.111,00

Hinweis: Diese Leiter ist keine Anlegeleiter nach EN 131-1 und darf daher nur in eingehängtem Zustand verwendet werden.



Aufhängungsset Seite 95

### **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°.
- · Hakengröße 30 mm.
- · Versand in vormontierten Baugruppen.















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	3,46
Reichhöhe (ca. m)	3,14	3,37	3,61	3,84	4,07	4,30	4,53	4,76	5,00	5,23	5,46
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
BestNr.	805805	805806	805807	805808	805809	805810	805811	805812	805813	805814	805815
Preis ohne MwSt. €	765,00	812,00	851,00	918,00	1.015,00	1.055,00	1.167,00	1.298,00	1.408,00	1.494,00	1.546,00

Hinweis: Diese Leiter ist keine Anlegeleiter nach EN 131-1 und darf daher nur in eingehängtem Zustand verwendet werden.



Aufhängungsset Seite 95

## 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.
- · Hakengröße 35 mm.
- Versand in vormontierten Baugruppen.















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
BestNr.	806005	806006	806007	806008	806009	806010	806011	806012	806013	806014	806015
Preis ohne MwSt. €	1.328,00	1.381,00	1.442,00	1.508,00	1.582,00	1.688,00	1.811,00	1.929,00	2.014,00	2.152,00	2.242,00

Hinweis: Diese Leiter ist keine Anlegeleiter nach EN 131-1 und darf daher nur in eingehängtem Zustand verwendet werden.



Aufhängungsset Seite 95

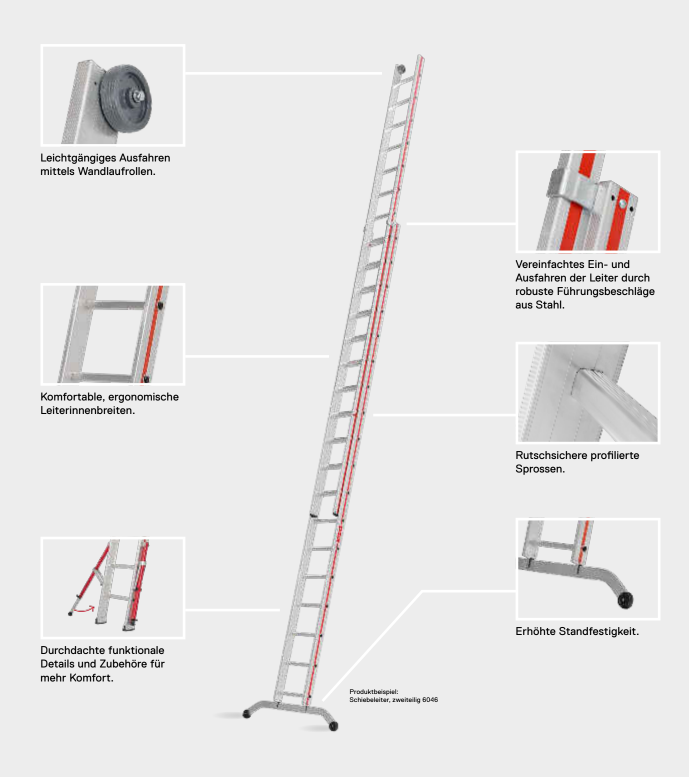
## SCHIEBE- UND SEILZUGLEITERN

- 27 Stufenschiebeleiter, zweiteilig
- 28 Schiebeleitern, zweiteilig
- 30 Seilzugleitern, zweiteilig
- 32 Seilzugleitern, dreiteilig

## SCHIEBE- UND SEILZUGLEITERN

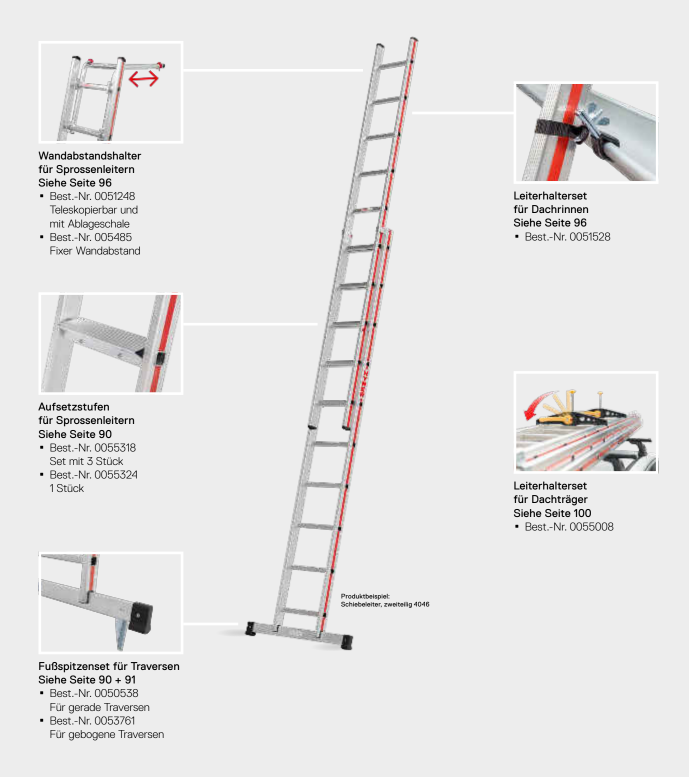
#### Einfach und sicher in unerreichte Höhen.

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.



## ZUBEHÖR FÜR SCHIEBE-UND SEILZUGLEITERN

In unserem umfangreichen Leitern-Sortiment finden Sie nicht nur Schiebe- und Seilzugleitern, sondern auch eine breite Palette an Zubehörteilen, die speziell entwickelt wurden, um die Standsicherheit der Leiter zu optimieren und die Ergonomie für den Benutzer zu verbessern. Von Fußspitzensets und Leiterhaltersets für Dachrinnen bis hin zu Wandabstandshalter – unser Leiterzubehör trägt dazu bei, das Risiko von Stürzen zu minimieren und ergonomische Belastungsfaktoren zu reduzieren. Bei uns stehen Ihre Sicherheit und Ihr Komfort an erster Stelle.



STUFENSCHIEBELEITER, **ZWEITEILIG** 

- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe am Leiteroberteil. Vorderkante mit Holm bündig.
- Geringeres Gewicht aufgrund der Kombination aus Stufen und Sprossen.
- Erhöhte Rutschsicherheit der Stufen und Sprossen dank stark profiliertem Strangpressprofil.
- Vereinfachtes Ein- und Ausfahren der Leiter durch Führungsbeschläge aus Stahl mit Kunststoffgleitern.

#### Merkmale:

- · Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).
- Massive Stahlbeschläge.
- · Verpresste Leiterfüße.

















Sprossen-/Stufenzahl	2×8	2×10	2×12	2×14
Holm oben/unten (ca. mm)	83/66	83/66	83/71	83/83
Sprossen-/Stufenzahl max. ausgefahren	14	17	21	25
Länge eingefahren (ca. m)	2,33	2,89	3,45	4,01
Länge ausgefahren (ca. m)	4,01	4,85	5,97	7,09
Standhöhe (ca. m)	2,78	3,56	4,60	5,64
Reichhöhe (ca. m)	4,78	5,56	6,60	7,64
Breite ausgefahren oben/unten (ca. mm)	355/750	355/948	355/948	355/1.200
Gewicht (ca. kg)	11,2	13,7	16,7	19,3
BestNr.	484616*	484620*	484624*	484628
Preis ohne MwSt. €	429,00	492,00	556,00	620,00

#### Empfohlenes Zubehör:



für gerade

Traversen

Seite 90





Leiterhalterset Gebogene für Dachrinnen Traverse Seite 96 Seite 93



Fußspitzenset für gebogene Traversen Seite 91

## SCHIEBELEITER, ZWEITEILIG

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

#### Merkmale:

· Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).







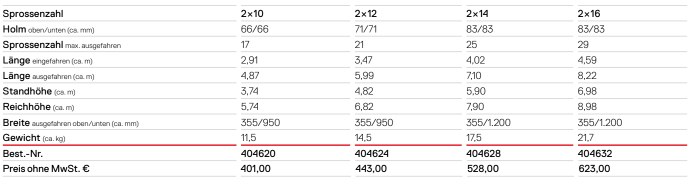












Hinweis: Zur TRBS-konformen Verwendung als Arbeitsplatz ist bei Sprossenleitern entsprechendes Zubehör wie Einhängetritte (Universal-Leitertritt klappbar) zu verwenden.



Aufsetzstufen für Sprossenleitern Seite 90



Fußspitzenset für Traversen Seite 90



Wandabstandshalter für Sprossenleitern Seite 96



**Leiterhalterset für Dachrinnen** Seite 96



Leiterhalterset für Dachträger Seite 100

## SCHIEBELEITER, ZWEITEILIG

- Hohe Robustheit durch verwindungsstabile, verbördelte Holm-Sprossen-Verbindung.
- Erhöhte Rutschsicherheit der Sprossen dank stark 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).



















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
<b>Länge</b> 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	A	В	В	В	В	В	В
Wandlaufrollen	-	-	-	-	<b>√</b>	<u> </u>	<b>✓</b>
BestNr.	604612	604616	604620	604624	604628	604632	604636
Preis ohne MwSt. €	298,00	395,00	483,00	571,00	658,00	847,00	1.030,00

 $Hinweis: Zur\ TRBS-konformen\ Verwendung\ als\ Arbeitsplatz\ ist\ bei\ Sprossenleitern\ entsprechendes\ Zubeh\"{o}r\ wie\ Einh\"{a}ngetritte\ (Universal-Leitertritt\ klappbar)\ zu\ verwenden.$ 



Aufsetzstufen für Sprossenleitern Seite 90



Fußspitzenset für Traversen Seite 91



Wandabstandshalter für Sprossenleitern Seite 96



Leiterhalterset für Dachrinnen Seite 96



Leiterhalterset für Dachträger Seite 100



Nachrüstset Ausleger teleskopierbar Seite 92

## 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).

















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
BestNr.	405128	405132	405136	405140
Preis ohne MwSt. €	606,00	735,00	866,00	934,00

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







Wandabstandshalter für Sprossenleitern Seite 96



**Leiterhalterset für Dachrinnen** Seite 96



Leiterhalterset für Dachträger Seite 100

## SEILZUGLEITER, ZWEITEILIG

- Sicherer Stand mittels klappbarer, transportoptimierter Teleskopausleger.
- Erhöhte Rutschsicherheit der Sprossen dank stark 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).

















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)	355/1.400	355/1.400	355/1.400	355/1.400	355/1.400
Gewicht (ca. kg)	25,1	27,4	31,2	36,8	41,6
BestNr.	605128	605132	605136	605140	605144
Preis ohne MwSt. €	979,00	1.152,00	1.334,00	1.533,00	1.738,00

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







Wandabstandshalter für Sprossenleitern Seite 96



Leiterhalterset für Dachrinnen Seite 96



Leiterhalterset für Dachträger Seite 100

## SEILZUGLEITER, DREITEILIG

- Rutschsichere, geriffelte Sprossen aus Walzprofil.
- Robuste Führungsbeschläge aus Stahl.
- Langlebige, reißfeste Seile für eine sichere Höhenverstellung.
- Komfortables Ausfahren der Leiter mittels Wandlaufrollen.

#### Merkmale:

Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).

















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
BestNr.	406136	406142	406148
Preis ohne MwSt. €	1.111,00	1.220,00	1.458,00

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:



BG BAU gefördert Fußspitzenset für Traversen



Wandabstandshalter für Sprossenleitern Seite 96



**Leiterhalterset für Dachrinnen** Seite 96



Leiterhalterset für Dachträger Seite 100

Seite 90

## SEILZUGLEITER, **DREITEILIG**

- · Sicherer Stand mittels klappbarer, transportoptimierter Teleskopausleger.
- Erhöhte Rutschsicherheit der Sprossen dank stark 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.
- Komfortables Ausfahren der Leiter mittels Wandlaufrollen.

#### Merkmale:

• Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).

















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
BestNr.	626142	626148	626154
Preis ohne MwSt. €	1.917,00	2.067,00	2.438,00

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:



für Holme

Seite 90





Leiterhalterset für Dachrinnen Seite 96



Leiterhalterset für Dachträger Seite 100

halter für

Sprossenleitern Seite 96

## **STEHLEITERN**

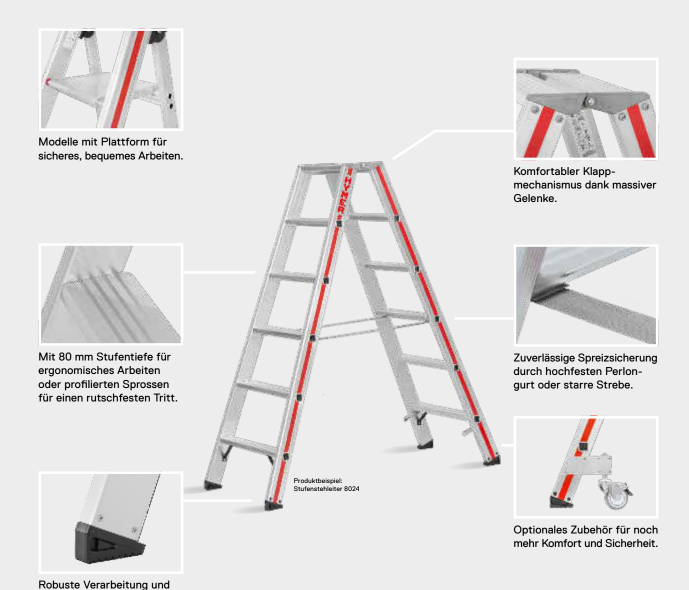
- 37 Stufenstehleitern mit Plattform, einseitig begehbar
- 43 Stufenstehleitern, beidseitig begehbar
- 50 Sprossenstehleitern, beidseitig begehbar
- 52 Treppenstehleiter
- 53 Holz-Stufenstehleiter, beidseitig begehbar
- 54 Holz-Sprossenstehleiter, beidseitig begehbar

## **STEHLEITERN**

langlebige Materialstärke.

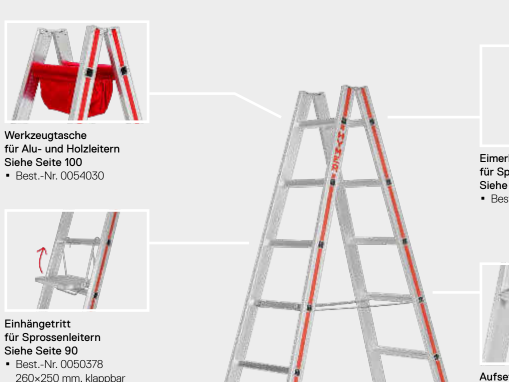
#### Sicherer Stand und ergonomisches Arbeiten.

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.



## ZUBEHÖR FÜR STEHLEITERN

In unserem umfangreichen Sortiment an Stehleitern bieten wir nicht nur verschiedene Größen und Ausführungen, sondern auch eine breite Auswahl an Zubehörteilen, die dazu dienen, die Arbeitssicherheit zu maximieren und die Ergonomie für den Anwender zu optimieren. Von Eimerhaken und Werkzeugtaschen bis hin zu komfortablen Einhängetritten und Aufsetzstufen unser Leiterzubehör trägt dazu bei, das Risiko von Stürzen zu minimieren und das Arbeiten in der Höhe so einfach wie möglich zu machen. Bei uns steht Ihre Sicherheit und Ihr Komfort stets an erster Stelle.



Eimerhaken für Sprossenleitern Siehe Seite 100

Best.-Nr. 0054008

- 260×250 mm, klappbar
- Best.-Nr. 005411 300×255 mm



Aufsetzstufen für Sprossenleitern Siehe Seite 90

- Best.-Nr. 0055318 Set mit 3 Stück
- Best.-Nr. 0055324 1 Stück



für Sprossenstehleitern Siehe Seite 92

- Best.-Nr. 0053229 Länge 740 mm
- Best.-Nr. 0050376 Länge 1.000 mm

36



Produktbeispiel: Sprossenstehleiter 6023

- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe. Vorderkante mit Holm bündig.
- Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank großflächiger Plattform.
- Massive Ablageschale aus Aluminium mit Eimerhaken.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.

#### Merkmale:

- Verschraubte Leiterfüße.
- Plattformabmessung 250 x 250 mm.



















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
Spreizsicherung (Perlongurte)	_	-	-	✓	<b>√</b>	✓	✓	<b>✓</b>
BestNr.	802604	802605	802606	802607	802608	802610	802612	802614
Preis ohne MwSt. €	231,00	251,00	302,00	360,00	411,00	489,00	585,00	664,00











Federrollenset Seite 97

Kipprollenset Seite 97

Strebenset starr, aushängbar Seite 98

Handlauf Seite 99

Handlauf Seite 99

- Leiter als RBS 2121-2
  - ΕN 131







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

### Merkmale:

- R13-Beschichtung auf der gesamten Trittfläche.
- · Verschraubte Leiterfüße.
- Plattformabmessung 250 x 250 mm.





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)	6,3	7,3	8,3	9,5	10,6	13,1	15,3	18,3
Spreizsicherung (Perlongurte)		_	_	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	✓	<b>✓</b>
BestNr.	862604	862605	862606	862607	862608	862610	862612	862614
Preis ohne MwSt. €	327,00	370,00	423,00	482,00	545,00	609,00	683,00	772,00

### Empfohlenes Zubehör:



Federrollenset

Seite 97







Strebenset starr, aushängbar Seite 98



Handlauf Seite 99



Handlauf Seite 99

# STUFENSTEHLEITER MIT PLATTFORM UND ROLLEN, EINSEITIG BEGEHBAR

TRBS 2121-2

Leiter als

EN 131

- 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 schwenkbarer Federrollen.
- Aushängbare, starre Streben verhindern unbeabsichtigtes Zusammenklappen.

### Merkmale:

- · Verschraubte Leiterfüße.
- Plattformabmessung 250 x 250 mm.





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)	9,1	10,1	11,2
BestNr.	822604	822605	822606
Preis ohne MwSt. €	487,00	508,00	562,00

### Empfohlenes Zubehör:



Handlauf Seite 99

Leirich GmbH & Co KG

- 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.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.

#### Merkmale:

- · Vernietete Leiterschuhe.
- Plattformabmessung 250 x 250 mm.



















Stufenzahl inkl. Plattform	3	4	5	6	7	8
Holm (ca. mm)	81	81	81	81	81	81
Länge (ca. m)	1,45	1,70	1,95	2,22	2,45	2,70
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,68	0,91	1,14	1,37	1,60	1,84
Reichhöhe (ca. m)	2,68	2,91	3,14	3,37	3,60	3,84
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,33	1,56	1,79	2,02	2,25	2,49
Breite oben/unten (ca. mm)	305/450	305/475	305/500	305/525	305/550	305/575
Schrittlänge (ca. m)	0,70	0,85	1,00	1,15	1,30	1,50
Gewicht (ca. kg)	4,7	5,4	6,4	7,3	8,2	9,1
Spreizsicherung (Perlongurte)	-	-	-	✓	<b>√</b>	<b>√</b>
BestNr.	602603	602604	602605	602606	602607	602608
Preis ohne MwSt. €	214,00	263,00	282,00	329,00	416,00	465,00

- 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.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.

#### Merkmale:

Plattformabmessung 250 x 250 mm.







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 (Perlongurte)	-	-	-	-		
BestNr.	412603	412604	412605	412606	412607	412608
Preis ohne MwSt. €	174,00	195,00	213,00	255,00	294,00	325,00











- 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.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.

### Merkmale:

• Plattformabmessung 250 x 250 mm.



















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 (Perlongurte)	-	-	-	-	<b>√</b>	<b>✓</b>
BestNr.	402603	402604	402605	402606	402607	402608
Preis ohne MwSt. €	190,00	214,00	239,00	281,00	324,00	357,00

- Leiter als Arbeits-RBS 2121-2
  - ΕN 131









NEU

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

### Merkmale:

· Verschraubte Leiterfüße.







Stufenzahl	2×3	2×4	2×5	2×6	2×7	2×8	2×9	2×10	2×12	2×14	2×16
Holm (ca. mm)	71	71	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	3,54	4,04
Standhöhe (ca. m)	0,22	0,45	0,69	0,92	1,15	1,38	1,61	1,85	2,31	2,76	3,22
Reichhöhe (ca. m)	2,22	2,45	2,69	2,92	3,15	3,38	3,61	3,85	4,31	4,76	5,22
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	0,70	0,95	1,15	1,40	1,65	1,85	2,10	2,30	2,80	3,23	3,69
Breite oben/unten (ca. mm)	355/430	355/450	355/475	355/500	355/525	355/550	355/575	355/600	355/650	355/695	355/745
Schrittlänge (ca. m)	0,80	0,98	1,15	1,30	1,50	1,70	1,95	2,15	2,50	2,86	3,26
Gewicht (ca. kg)	4,8	6,0	7,4	8,7	10,1	11,6	13,0	14,6	17,6	21,6	25,1
BestNr.	802406*	802408*	802410*	802412*	802414*	802416*	802418	802420	802424	802428	802432
Preis ohne MwSt. €	194,00	226,00	267,00	318,00	349,00	401,00	442,00	483,00	576,00	639,00	735,00





Federrollenset Strebenset starr, Seite 97 aushängbar Seite 98

- Leiter als Arbeitsplatz TRBS 2121-2
  - EN

131









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

### Merkmale:

- R13-Beschichtung auf der gesamten Trittfläche.

· Verschraubte Leiterfüße.





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)	4,8	6,2	7,6	9,1	10,5	12,1	13,6	15,3	18,7
BestNr.	862406	862408	862410	862412	862414	862416	862418	862420	862424
Preis ohne MwSt. €	249,00	317,00	391,00	471,00	556,00	630,00	730,00	814,00	984,00





Federrollenset Seite 97

Strebenset starr, aushängbar Seite 98

## STUFENSTEHLEITER MIT ROLLEN, BEIDSEITIG BEGEHBAR

Leiter als Arbeitspletz TRBS 2121-2

- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe.
   Vorderkante mit Holm bündig.
- Verwindungsstabiles Gelenk aus Alu-Druckguss.
- Leichtes Manövrieren mittels schwenkbarer Federrollen.
- Aushängbare, starre Streben verhindern unbeabsichtigtes Zusammenklappen.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.

#### Merkmale:

· Verschraubte Leiterfüße.







Preis ohne MwSt. €	441,00	487,00	532,00	586,00	617,00	683,00
BestNr.	822406	822408	822410	822412	822414	822416
Gewicht (ca. kg)	7,8	9,3	10,4	12,0	14,0	15,5
Schrittlänge (ca. m)	0,80	0,98	1,15	1,30	1,50	1,70
Breite oben/unten (ca. mm)	355/430	355/450	355/475	355/500	355/525	355/550
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	0,70	0,95	1,15	1,40	1,65	1,85
Reichhöhe (ca. m)	2,22	2,45	2,69	2,92	3,15	3,38
Standhöhe (ca. m)	0,22	0,45	0,69	0,92	1,15	1,38
Länge (ca. m)	0,77	1,04	1,30	1,53	1,80	2,05
Holm (ca. mm)	71	71	71	71	71	71
Stufenzahl	2×3	2×4	2×5	2×6	2×7	2×8









### STUFENSTEHLEITER **MIT HALTEBÜGEL**

- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe. Vorderkante mit Holm bündig.
- Verwindungsstabiles Gelenk aus Alu-Druckguss.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.
- Maximale Arbeitssicherheit durch Haltebügel.

#### Merkmale:

Verschraubte Leiterfüße.



Leiter als Arbeits-

RBS 2121-2





Stufenzahl	2×3	2×4	2×5	2×6	2×7	2×8	2×10	2×12
Holm (ca. mm)	71	71	71	71	71	71	71	71
Länge (ca. m)	0,77	1,04	1,30	1,53	1,80	2,05	2,54	3,04
Standhöhe (ca. m)	0,22	0,45	0,69	0,92	1,15	1,38	1,85	2,31
Reichhöhe (ca. m)	2,22	2,45	2,69	2,92	3,15	3,38	3,85	4,31
Breite oben/unten (ca. mm)	355/430	355/450	355/475	355/500	355/525	355/550	355/600	355/650
Schrittlänge (ca. m)	0,80	0,98	1,15	1,30	1,50	1,70	2,15	2,50
Gewicht (ca. kg)	5,4	6,4	7,6	9,0	10,2	11,3	14,6	17,3
BestNr.	807406	807408	807410	807412	807414	807416	807420	807424
Preis ohne MwSt. €	223,00	255,00	297,00	347,00	379,00	431,00	513,00	606,00





Federrollenset Seite 97

Strebenset starr, aushängbar Seite 98

- TRBS 2121-2

ΕN

131

Leiter als

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

### Merkmale:

· Vernietete Leiterschuhe.







Stufenzahl	2×3	2×4	2×5	2×6	2×7	2×8	2×10
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	3,14	3,37	3,83
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
BestNr.	602406	602408	602410	602412	602414	602416	602420
Preis ohne MwSt. €	202,00	248,00	290,00	357,00	396,00	470,00	532,00



Haltebügel Seite 99

Leiter als Arbeitspletz TRBS 212152

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







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
BestNr.	402406	402408	402410	402412	402414	402416
Preis ohne MwSt. €	183,00	204,00	238,00	272,00	316,00	327,00

Leiter als Arbeitsplatz TRBS 2121-2

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







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
BestNr.	412406	412408	412410	412412	412414	412416
Preis ohne MwSt. €	168,00	190,00	214,00	248,00	288,00	302,00

SPROSSENSTEHLEITER, **BEIDSEITIG BEGEHBAR** 

ΕN 131

- Rutschsichere, geriffelte Sprossen aus Walzprofil.
- Stabiler Stand der Leiter durch konische Ausführung.
- · Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.

#### Merkmale:

- · Verschraubte Aluminium-Scharniere.
- Verpresste Leiterfüße.







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
BestNr.	402310	402312	402314	402316	402320	402324
Preis ohne MwSt. €	209,00	257,00	270,00	313,00	383,00	472,00

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

### Empfohlenes Zubehör:







tritt klappbar Seite 90



Eimerhaken für Sprossenleitern Seite 100



Werkzeugtasche Seite 100



Fußverlängerungsset Seite 92

### SPROSSENSTEHLEITER, **BEIDSEITIG BEGEHBAR**

- Erhöhte Rutschsicherheit der Sprossen dank stark profiliertem Strangpressprofil.
- Stabiler Stand der Leiter durch konische Ausführung.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.

### Merkmale:

- Verschraubte Aluminium-Scharniere.
- Verschraubte Leiterfüße.



ΕN 131





Sprossenzahl	2×5	2×6	2×7	2×8	2×9	2×10	2×12	2×14	2×16
Holm (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
BestNr.	602310	602312	602314	602316	602318	602320	602324	602328	602332
Preis ohne MwSt. €	263,00	313,00	354,00	398,00	446,00	497,00	603,00	708,00	854,00

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

### Empfohlenes Zubehör:











Universal-Leiter-Aufsetzstufen für tritt klappbar Sprossenleitern Seite 90 Seite 90

Eimerhaken für Sprossenleitern Seite 100

Werkzeugtasche

Fußverlängerungsset Seite 92

### **TREPPENSTEHLEITER**

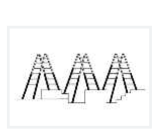
- Rutschsichere, geriffelte Sprossen aus Walzprofil.
- Stabiler Stand der Leiter durch konische Ausführung.
- Stufenlos höhenverstellbar dank patentierter, einfacher Feststellvorrichtung.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.

















Sprossenzahl	2×5	2×6	2×7	2×8
Holm (ca. mm)	60	60	60	60
Länge <sup>(1)</sup> (ca. m)	1,47	1,75	2,05	2,35
Standhöhe <sup>(1)</sup> (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 <sup>(1)</sup> (ca. m)	0,95	1,15	1,25	1,45
Gewicht (ca. kg)	12,0	12,8	13,8	15,0
BestNr.	412310	412312	412314	412316
Preis ohne MwSt. €	546,00	571,00	616,00	672,00

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.





Aufsetzstufen für Sprossenleitern Seite 90

Universal-Leitertritt klappbar Seite 90

- Leiter als Arbeits-RBS 2121-2

ΕN

131

Max.

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

#### Merkmale:

· Gesetzliche Gewährleistung.







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
BestNr.	7149908	7149910	7149912	7149914	7149916	7149920	7149924
Preis ohne MwSt. €	158,00	191,00	226,00	266,00	307,00	395,00	497,00





Fußverlängerung Seite 93

Gummischuhset Seite 91

### HOLZ-SPROSSENSTEHLEITER, BEIDSEITIG BEGEHBAR

- EN 131
- Max. 150 kg ▼



- Massive Sprossen aus Hartholz.
- Robuster Eimerhaken.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.

#### Merkmale:

· Gesetzliche Gewährleistung.







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
BestNr.	7141006	7141008	7141010	7141012	7141014	7141016	7141020	7141024
Preis ohne MwSt. €	83,00	89,00	113,00	126,00	146,00	163,00	267,00	358,00







Werkzeugtasche Seite 100

Fußverlängerung Seite 93

Gummischuhset Seite 91

### **MULTIFUNKTIONSLEITERN**

- 58 Teleskopleitern
- 60 Mehrzweckleitern, zweiteilig
- 62 Mehrzweckleitern, dreiteilig
- 65 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.



Rutschsichere, profilierte Sprossen.



Erhöhte Standsicherheit durch Traverse oder Ausleger.





Einfach zu bedienende, massive Gelenke für einen mühelosen, sicheren Aufund Abbau.



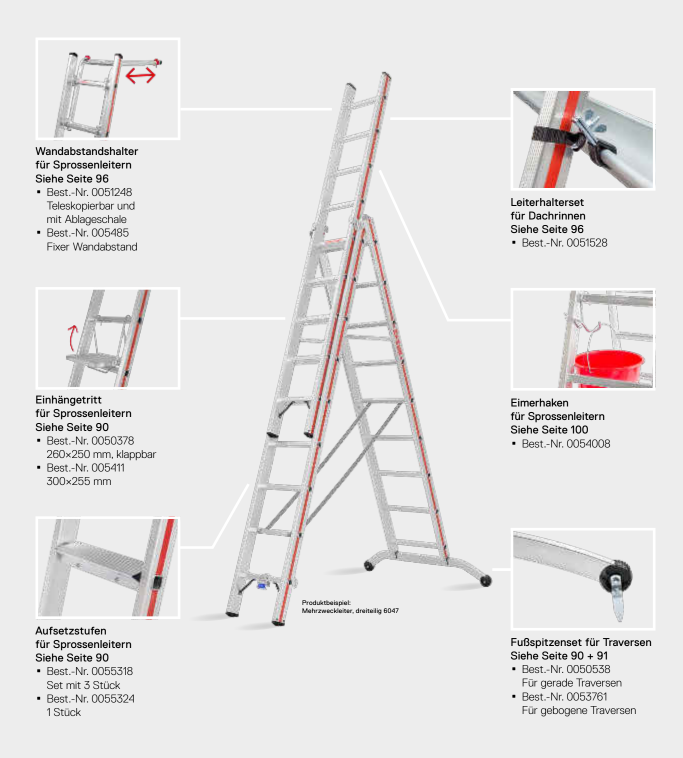
Kompakte Maße für platzsparenden Transport.



Multifunktionale, flexible Verwendung.

### ZUBEHÖR FÜR MULTIFUNKTIONSLEITERN

In unserem breiten Sortiment an Multifunktionsleitern bieten wir nicht nur eine Vielzahl von Leitertypen, die sich für verschiedenste Einsatzorte optimal eignen, sondern auch eine umfangreiche Auswahl an Zubehörteilen, die dazu dienen, die Standsicherheit der Leiter oder die Ergonomie des Anwenders zu verbessern. Von Fußspitzensets für Traversen bis hin zu Wandabstandshalter oder Eimerhaken – wir möchten Ihnen Ihre Arbeit so leicht wie möglich machen. Denn Ihre Sicherheit und Ihr Komfort sind unsere oberste Priorität.



### TELESKOPLEITER "TELESTEP"

- TRBS 2121-2
- Multifunktionale Verwendung.
- · Höhenverstellbar in 280-mm-Schritten.
- Flexible Verwendung in Treppenstellung.
- Einfach zu bedienende Bolzengelenke aus Stahl.
- Sicherer Stand mittels transportoptimierter Klappausleger.
- Mühelos zusammenklappbar ohne vorheriges Lösen des Gelenks.

#### Merkmale:

Sperrelemente aus hochwertigem Alu-Guss.









### Besondere Vorteile der "TELESTEP" 8042/8142:

- Die seitlich angebrachten Griffscheiben an den Bolzengelenken sind ergonomisch geformt und gewähren eine leichte Handhabung beim Verstellen der Leiter.
- Zum Lösen der Gelenke einfach die Griffscheiben an den Bolzengelenken nach außen ziehen und die Leiter in Anlege- oder Stehleiterposition bringen.
- Die Gelenke rasten automatisch ein, wenn die gewünschte Position erreicht ist. In Stehleiterposition lässt sich die Leiter dennoch ohne nochmaliges Öffnen der Gelenke schließen.

Sprossenzahl	4×3	4×4	4×5	4×6
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 L×B×H (ca. m)	1,00×0,56×0,20	1,20×0,61×0,20	1,50×0,68×0,20	1,80×0,75×0,20
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	-	<b>√</b>	✓	<b>√</b>
BestNr.	804212	814216	814220	814224
Preis ohne MwSt. €	580,00	642,00	747,00	793,00

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



Universal-Leitertritt klappbar Seite 90



Eimerhaken für Sprossenleitern Seite 100



**Werkzeugtasche** Seite 100



Fußverlängerung Seite 92



Fußspitzenset schwenkbar Seite 91



Rollenset Seite 97

### **TELESKOPLEITER**

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

### Merkmale:

· Sperrelement mit Stahlkern.

















Sprossenzahl	4×4	4×5	4×6	
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 L×B×H (ca. m)	1,20×0,61×0,20	1,50×0,68×0,20	1,80×0,75×0,20	
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	A	А	В	
BestNr.	414216	414220	414224	
Preis ohne MwSt. €	506,00	597,00	714,00	

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







Eimerhaken für Sprossenleitern Seite 100



Werkzeugtasche Seite 100



Fußverlängerung Seite 92



Fußspitzenset schwenkbar Seite 91



Rollenset Seite 97

### MEHRZWECKLEITER, **ZWEITEILIG**

- Multifunktionale Verwendung.
- Rutschsichere, geriffelte Sprossen aus Walzprofil.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.

#### Merkmale:

- · Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).
- Massive Stahlbeschläge.
- Verpresste Leiterfüße.









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
BestNr.	404516	404520	404524
Preis ohne MwSt. €	356,00	417,00	492,00

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









Universal-Leitertritt klappbar



Eimerhaken für Sprossenleitern Seite 100

### MEHRZWECKLEITER, **ZWEITEILIG**

- Multifunktionale Verwendung.
- Erhöhte Rutschsicherheit der Sprossen dank stark profiliertem Strangpressprofil.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.
- Mehr Bodenfreiheit und sicherer Stand dank gebogener Traverse.

#### Merkmale:

- Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).
- Massive Stahlbeschläge.
- Verschraubte Leiterfüße.









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
BestNr.	604512	604516	604520	604524	604528
Preis ohne MwSt. €	405,00	483,00	551,00	643,00	775,00

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

### Empfohlenes Zubehör:









Eimerhaken für Sprossenleitern Seite 100

Leiterhalterset

### MEHRZWECKLEITER, **DREITEILIG**

- Multifunktionale Verwendung.
- Rutschsichere, geriffelte Sprossen aus Walzprofil.
- Flexible Verwendung in Treppenstellung\*.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.
- Aushängbare, starre Strebe verhindert unbeabsichtigtes Zusammenklappen.

#### Merkmale:

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











Sprossenzahl	3×7	3×8	3×9	3×10	3×11	3×12	3×14
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
<b>Länge</b> 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	mit Klemmbeschlagset	* mit Klemmbeschlagset	* mit Klemmbeschlagset	*mit Klemmbeschlagset	* _	-	-
BestNr.	404721	404724	404727	404730	404733	404736	404742
Preis ohne MwSt. €	400,00	459,00	499,00	614,00	678,00	734,00	950,00

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

#### Empfohlenes Zubehör:



Sprossenleitern





stellung

Seite 94

Wandabstands-

Sprossenleitern

halter für

Seite 96



Leiterhalterset für Dachrinnen Seite 96



Universal-Leitertritt klappbar Seite 90



Fußspitzenset für Traversen Seite 90



Eimerhaken für Sprossenleitern Seite 100

### MEHRZWECKLEITER, **DREITEILIG**

- Multifunktionale Verwendung.
- Erhöhte Rutschsicherheit der Sprossen dank stark profiliertem Strangpressprofil.
- Komfortables Ausfahren der Leiter mittels Wandlaufrollen.
- Flexible Verwendung in Treppenstellung\*.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.
- Aushängbare, starre Streben verhindern unbeabsichtigtes Zusammenklappen.
- Mehr Bodenfreiheit und sicherer Stand dank gebogener Traverse.

#### Merkmale:

- · Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).
- · Massive Stahlbeschläge.
- · Verschraubte Leiterfüße.







Sprossenzahl	3×6	3×7	3×8	3×9	3×10	3×12	3×14
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	-	-	-	-	✓	/	<b>✓</b>
Spreizsicherung (starre Streben)	-	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	✓	<b>✓</b>
Treppenstellung	✓	✓	✓	✓	mit Klemmbeschlagset	•	-
BestNr.	604718	604721	604724	604727	604730	604736	604742
Preis ohne MwSt. €	616,00	678,00	747,00	840,00	938,00	1.095,00	1.310,00

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

#### Empfohlenes Zubehör:







Klemmbeschlagset für Treppenstellung Seite 94



Wandabstandshalter für Sprossenleitern Seite 96



Leiterhalterset für Dachrinnen Seite 96



Universal-Leitertritt klappbar Seite 90



Fußspitzenset für Traversen Seite 91



Eimerhaken für Sprossenleitern Seite 100

## STUFENMEHRZWECKLEITER, DREITEILIG

Verkehrsweg TRBS 2121-2

- · Multifunktionale Verwendung.
- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe am Leiteroberteil. Vorderkante mit Holm bündig.
- Geringeres Gewicht aufgrund der Kombination aus Stufen und Sprossen.
- Erhöhte Rutschsicherheit der Stufen und Sprossen dank stark profiliertem Strangpressprofil.
- Komfortables Ausfahren der Leiter mittels Wandlaufrollen.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.
- Aushängbare, starre Streben verhindern unbeabsichtigtes Zusammenklappen.
- Mehr Bodenfreiheit und sicherer Stand dank gebogener Traverse.

#### Merkmale:

- · Leiterinnenbreite 300 mm (Oberteil).
- Massive Stahlbeschläge.
- · Verschraubte Leiterfüße.







Sprossen-/Stufenzahl	3×6	3×7	3×8	3×9	3×10
Holm oben/Mitte/unten (ca. mm)	83/66/66	83/66/66	83/83/83	83/83/83	83/83/83
Sprossen-/Stufenzahl max. ausgefahren	14	17	20	23	25
Länge eingefahren (ca. m)	1,83	2,11	2,44	2,72	3,00
Länge Anlegeleiter ausgefahren (ca. m)	4,07	4,91	5,80	6,64	7,20
Standhöhe Stehleiter mit Steckteil (ca. m)	1,58	2,08	2,60	3,12	3,63
Reichhöhe Stehleiter mit Steckteil (ca. m)	3,58	4,08	4,60	5,12	5,63
Standhöhe Anlegeleiter (ca. m)	2,89	3,67	4,45	5,23	5,75
Reichhöhe Anlegeleiter (ca. m)	4,89	5,67	6,45	7,23	7,75
senkrechte Höhe Stehleiter mit Steckteil (ca. m)	2,76	3,28	3,83	4,35	4,86
Breite ausgefahren oben/Mitte/unten (ca. mm)	355/425/1.030	355/425/1.030	355/425/1.160	355/425/1.160	355/425/1.160
Schrittlänge (ca. m)	1,43	1,63	1,90	2,11	2,33
Gewicht (ca. kg)	14,8	16,6	21,2	22,6	26,3
Wandlaufrollen	-	-	<b>√</b>	✓	✓
BestNr.	684718	684721	684724	684727	684730
Preis ohne MwSt. €	651,00	719,00	783,00	878,00	984,00

Hinweis: Für die korrekte Verwendung der Leiter wird auf die nationalen Regelungen (in Deutschland z. B. TRBS 2121-2) verwiesen.

#### Empfohlenes Zubehör:







Leiterhalterset für Dachrinnen Seite 96



Universal-Leitertritt klappbar Seite 90



Fußspitzenset für Traversen Seite 91



**Eimerhaken für Sprossenleitern** Seite 100

### **VIELZWECKLEITER**

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







Sprossenzahl	4×3	4×4	
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	
<b>Arbeitsbühne</b> L×B×H (ca. m)	1,40×0,29×0,90	-	
zusammengeklappt L×B×H (ca. m)	0,90×0,70×0,30	1,20×0,81×0,30	
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	<u> </u>	-	
BestNr.	414312	404316	
Preis ohne MwSt. €	468,00	445,00	

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



Universal-Leitertritt klappbar Seite 90

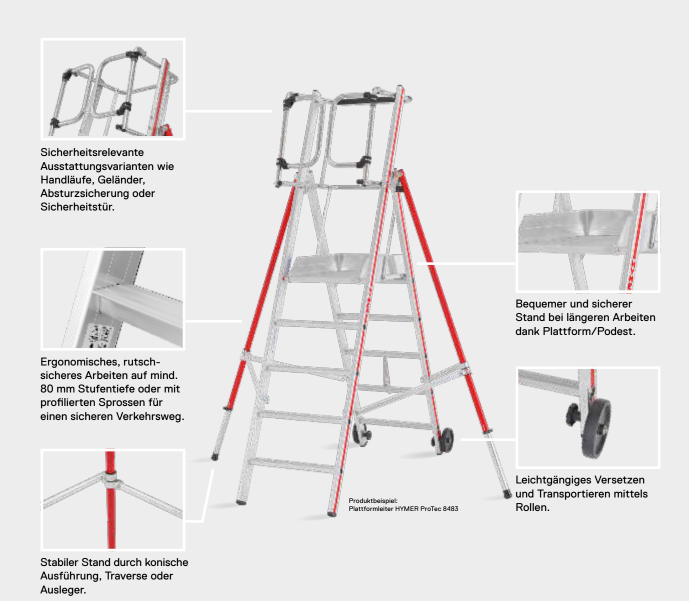
### PLATTFORMLEITERN UND PODESTTREPPEN

- 69 Plattformleitern mit Handlauf und Rollen
- 74 Plattformleitern HYMER ProTect
- 77 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.



office@leirich.at

### ZUBEHÖR FÜR PLATTFORMLEITERN UND PODESTTREPPEN

Plattformleitern und Podesttreppen eignen sich dank der großzügigen Trittfläche optimal für länger andauernde Arbeiten in der Höhe. Doch auch in diesem Produktsegment möchten wir Ihnen die Arbeit vereinfachen. Unter unseren Zubehörteilen für Plattformleitern und Podesttreppen finden Sie somit verschiedene Rollen, die das Verfahren der Steigtechnik an den richtigen Einsatzort so einfach wie möglich machen. Für einen sicheren Aufstieg und Stand auf der Treppe erhalten Sie außerdem zusätzliche Handläufe oder Rückenschutztüren.



### **PLATTFORMLEITER** MIT LANGEM HANDLAUF

RBS 2121-2

- Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank großflächiger Plattform.
- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe. Vorderkante mit Holm bündig.
- Aushängbare, starre Strebe verhindert unbeabsichtigtes Zusammenklappen.
- Ergonomisch geformte, beidseitige Handläufe.
- Stabiler Stand der Leiter durch konische Ausführung.
- Die BG BAU fördert die sogenannte "Leichte Plattformleiter" in den Größen 4 bis 6\*.

#### Merkmale:

- Plattformabmessung 440 x 400 mm.
- · Geländerhöhe über Plattform 1.000 mm.











Leiter als











Stufenzahl inkl. Plattform	4	5	6	8	10
Holm (ca. mm)	71	71	71	71	71
Länge (ca. m)	2,10	2,35	2,60	3,10	3,60
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,95	1,18	1,42	1,88	2,34
Reichhöhe (ca. m)	2,95	3,18	3,42	3,88	4,34
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,97	2,20	2,43	2,89	3,36
Breite (ca. mm)	653	677	700	747	793
Schrittlänge (ca. m)	0,99	1,15	1,30	1,62	1,94
Gewicht (ca. kg)	10,3	11,5	12,5	15,7	19,0
BestNr.	807804 *	807805 *	807806 *	807808	807810
Preis ohne MwSt. €	450,00	492,00	539,00	603,00	677,00





Kipprollenset Seite 97

Strebenset starr Seite 98

## 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.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.
- Aushängbare, starre Streben verhindern 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	1,18	1,42	1,65	1,88	2,11	2,34	2,80
Reichhöhe (ca. m)	2,95	3,18	3,42	3,65	3,88	4,11	4,34	4,80
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,77	2,00	2,24	2,47	2,70	2,93	3,16	3,62
Breite (ca. mm)	653	677	700	723	747	770	793	840
Schrittlänge (ca. m)	0,99	1,15	1,30	1,46	1,62	1,78	1,94	2,26
Gewicht (ca. kg)	9,7	10,7	12,0	13,3	14,4	16,0	17,2	22,2
Spreizsicherung (Perlongurte)	-	-	-	-	<b>✓</b>	✓	✓	<b>√</b>
BestNr.	808004	808005	808006	808007	808008	808009	808010	808012
Preis ohne MwSt. €	487,00	527,00	596,00	654,00	681,00	749,00	793,00	914,00





Federrollenset Seite 97

Kipprollenset Seite 97

## PLATTFORMLEITER MIT HANDLAUF UND ROLLEN

Leiter als Arbeitspletz TRBS 2121-2

ΕN

131









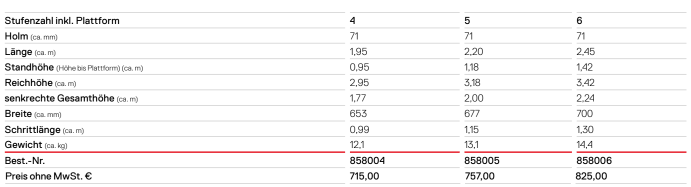
- Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank großflächiger Plattform.
- Ergonomisches Arbeiten auf 80 mm Stufentiefe.
   Vorderkante mit Holm bündig.
- Massive Ablageschale aus Aluminium mit Eimerhaken.
- Leichtes Manövrieren mittels schwenkbarer Federrollen.
- Aushängbare, starre Streben verhindern 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.







# PLATTFORMLEITER MIT KIPPROLLEN UND LANGEM HANDLAUF

- Leiter als Arbeitsplatz TRBS 2121-2
  - EN 131









- 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.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.
- Aushängbare, starre Streben verhindern 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	1,18	1,42	1,65	1,88	2,11	2,34	2,80
Reichhöhe (ca. m)	2,95	3,18	3,42	3,65	3,88	4,11	4,34	4,80
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,77	2,00	2,24	2,47	2,70	2,93	3,16	3,62
Breite (ca. mm)	653	677	700	723	747	770	793	840
Schrittlänge (ca. m)	0,99	1,15	1,30	1,46	1,62	1,78	1,94	2,26
Gewicht (ca. kg)	11,1	12,5	13,5	15,6	16,0	16,6	18,5	22,4
Spreizsicherung (Perlongurte)	-	_	_	-	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>
BestNr.	808104	808105	808106	808107	808108	808109	808110	808112
Preis ohne MwSt. €	631,00	679,00	746,00	804,00	827,00	895,00	952,00	1.119,00

# PLATTFORMLEITER R13 MIT KIPPROLLEN UND LANGEM HANDLAUF





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

#### Merkmale:

- R13-Beschichtung auf der gesamten Trittfläche.
- 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	1,18	1,42	1,65	1,88	2,11	2,34	2,80
Reichhöhe (ca. m)	2,95	3,18	3,42	3,65	3,88	4,11	4,34	4,80
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,77	2,00	2,24	2,47	2,70	2,93	3,16	3,62
Breite (ca. mm)	653	677	700	723	747	770	793	840
Schrittlänge (ca. m)	0,99	1,15	1,30	1,46	1,62	1,78	1,94	2,26
Gewicht (ca. kg)	11,7	13,3	14,5	16,7	17,3	18,1	20,2	24,5
Spreizsicherung (Perlongurte)	-	-	-	-	✓	<b>√</b>	<b>✓</b>	<b>√</b>
BestNr.	868104	868105	868106	868107	868108	868109	868110	868112
Preis ohne MwSt. €	804,00	846,00	899,00	952,00	1.005,00	1.058,00	1.164,00	1.323,00

# PLATTFORMLEITER HYMER PROTECT

Leiter als Arbeitsplatz TRBS 2121-2

- 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.
- Bequeme Sprossentiefe 45 mm.























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 L×B×H (ca. m)	2,08×0,56×0,25	2,34×0,70×0,25	2,59×0,70×0,25	2,85×0,70×0,25	3,09×0,70×0,25	3,32×0,70×0,25
Gewicht (ca. kg)	14,2	20,4	22,3	23,4	25,0	26,2
Ausleger	*	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>
BestNr.	848303	848304	848305	848306	848307	848308
Preis ohne MwSt. €	903,00	1.025,00	1.164,00	1.264,00	1.333,00	1.416,00

<sup>\*</sup> Hinweis: Für eine normkonforme Verwendung in Frankreich muss zusätzlich der Auslegersatz 0054734 bestellt und montiert werden.





Erweiterungsset Seite 94

Auslegersatz Seite 94

# **PLATTFORMLEITER HYMER PROTECT**<sup>+</sup>

- Leiter als Arbeits-RBS 2121-2
  - **BG BAU** 
    - ΕN 131-7
  - NF P 93-352/353









- 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.
- Bequeme Sprossentiefe 45 mm.









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 L×B×H (ca. m)	2,30×0,70×0,32	2,59×0,70×0,32	2,85×0,70×0,32
Gewicht (ca. kg)	25,4	30,4	33,0
BestNr.	848405	848408	848410
Preis ohne MwSt. €	1.474,00	1.587,00	1.792,00

848408

# PLATTFORMLEITER HYMER PROTECT C

- Freihändiges, sicheres Arbeiten dank umlaufender Absturzsicherung.
- Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank großflächiger Plattform.
- Komfortabler Aufstieg dank 80 mm Stufentiefe.
- Sicherer Stand mittels transportoptimierter Klappausleger.
- Optimaler Transport mittels Kipprollen.
- Strebenfreiheit am Stützteil für flexibleren Einsatz der Leiter.

#### Merkmale:

Plattformabmessung 500 x 424 mm.











Leiter als











Stufenzahl inkl. Plattform	2	3	4	5	6
Holm (ca. mm)	71	71	71	71	71
Länge (ca. m)	1,61	1,86	2,11	2,36	2,61
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,46	0,69	0,92	1,16	1,39
Reichhöhe (ca. m)	2,46	2,69	2,92	3,16	3,39
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,51	1,74	1,97	2,21	2,44
Breite (ca. mm)	572	1.168	1.168	1.730	1.730
Schrittlänge (ca. m)	0,81	1,04	1,20	1,36	1,51
zusammengelegt L×B×H (ca. m)	1,75×0,58×0,28	2,00×0,61×0,32	2,26×0,61×0,32	2,51×0,61×0,32	2,76×0,61×0,32
Gewicht (ca. kg)	11,3	15,5	16,1	18,2	19,3
Klappausleger	<u>-</u>	<u>√</u>	<b>√</b>	✓	<u> </u>
BestNr.	838302	838303	838304	838305	838306
Preis ohne MwSt. €	604,00	699,00	762,00	826,00	890,00

# PODESTTREPPE FAHRBAR, EINSEITIG BEGEHBAR













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

#### Merkmale:

- Stufentiefe 200 mm (Alu-Profilstufen).
- Podestabmessung 600 x 800 mm.
- · Geländerhöhe 1.003 mm.







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
BestNr.	688803	688804	688805	688806	688807	688808
Preis ohne MwSt. €	1.141,00	1.196,00	1.254,00	1.309,00	1.357,00	1.411,00

 $\label{thm:equation:equation:equation} \mbox{Hinweis: Wir empfehlen ab Gr\"{o}\mbox{$\rm Be}$ 5 die Verwendung von beidseitigen Handl\"{a}\mbox{ufen.}}$ 





**Handlauf** Seite 99

Rückenschutztüre, selbstschließend Seite 99

# PODESTTREPPE FAHRBAR, BEIDSEITIG BEGEHBAR



 Geräumige Arbeitsfläche und beidseitiges Geländer zum sicheren, ergonomischen Arbeiten.

 Rutschsicherer, komfortabler Aufstieg dank großflächiger Treppenstufe.

# EN 131-7









#### Merkmale:

• Stufentiefe 200 mm (Alu-Profilstufen).

Podestabmessung 600 x 800 mm.

· Geländerhöhe 1.003 mm.







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
BestNr.	688903	688904	688905	688906	688907	688908
Preis ohne MwSt. €	1.205,00	1.276,00	1.370,00	1.507,00	1.610,00	1.693,00

 $\label{thm:equation:equation:equation} \mbox{Hinweis: Wir empfehlen ab Größe 5 die Verwendung von beidseitigen Handläufen.}$ 

#### Empfohlenes Zubehör:





Rückenschutztüre, selbstschließend Seite 99

Handlauf

Seite 99

# PRODUKTE FÜR SPEZIELLE ANWENDUNGEN

- 80 GFK Stufenstehleiter mit Plattform, einseitig begehbar
- 81 GFK Stufenstehleiter, beidseitig begehbar
- 82 GFK Sprossenstehleiter, beidseitig begehbar
- 83 GFK Sprossenanlegeleiter
- 84 Dachauflegeleitern
- 85 Glasreinigerleiter
- 86 Obstbaumleitern
- 88 Tankwagenleiter

# STUFENSTEHLEITER MIT PLATTFORM, EINSEITIG BEGEHBAR

- Ergonomisches Arbeiten auf 88 mm Stufentiefe.
- Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank großflächiger Plattform.
- 100% ohne Metall. Alle Bauteile aus (Glasfaser-)Kunststoff.
- Ideal geeignet f
  ür Chemie-, Elektro- und Lebensmittelindustrie.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.

#### Merkmale:

- Plattformabmessung 250 x 250 mm.
- Zugelassen für 1.000 V.
- · Gesetzliche Gewährleistung.







Stufenzahl inkl. Plattform	4	5	6
Holm (ca. mm)	58	58	58
Länge (ca. m)	1,66	1,91	2,16
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,94	1,17	1,41
Reichhöhe (ca. m)	2,94	3,17	3,41
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,56	1,79	2,03
Breite oben/unten (ca. mm)	310/470	310/500	310/530
Schrittlänge (ca. m)	0,80	0,97	1,14
Gewicht (ca. kg)	7,9	9,4	11,4
BestNr.	392604	392605	392606
Preis ohne MwSt. €	815,00	932,00	1.009,00





# STUFENSTEHLEITER, **BEIDSEITIG BEGEHBAR**

- Leiter als Arbeits-RBS 2121-2

ΕN

131

- Ergonomisches Arbeiten auf 88 mm Stufentiefe.
- 100% ohne Metall. Alle Bauteile aus (Glasfaser-)Kunststoff.
- Ideal geeignet für Chemie-, Elektro- und Lebensmittelindustrie.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.

#### Merkmale:

- Zugelassen für 1.000 V.
- · Gesetzliche Gewährleistung.







Stufenzahl	2×3	2×4	2×5
Holm (ca. mm)	58	58	58
Länge (ca. m)	0,75	1,00	1,25
Standhöhe (ca. m)	0,25	0,48	0,72
Reichhöhe (ca. m)	2,25	2,48	2,72
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	0,70	0,94	1,17
Breite oben/unten (ca. mm)	350/450	350/470	350/500
Schrittlänge (ca. m)	0,63	0,80	0,97
Gewicht (ca. kg)	5,6	7,6	9,4
BestNr.	392406	392408	392410
Preis ohne MwSt. €	641,00	694,00	789,00

# SPROSSENSTEHLEITER, BEIDSEITIG BEGEHBAR

EN 131

- Rutschsichere, geriffelte Sprossen.
- 100 % ohne Metall. Alle Bauteile aus (Glasfaser-)Kunststoff.
- Besonders geeignet für Chemie-, Elektro- und Lebensmittelindustrie.
- Ausgestattet mit Komfortsprossen ab der dritten bis zur sechsten Sprosse von oben.
- Zuverlässige Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.

#### Merkmale:

- Komfortsprossentiefe von 52 mm.
- Zugelassen für 1.000 V.
- · Gesetzliche Gewährleistung.







Sprossenzahl	2×6	2×7	2×8
Holm (ca. mm)	58	58	58
Länge (ca. m)	1,83	2,11	2,39
Standhöhe (ca. m)	1,03	1,30	1,56
Reichhöhe (ca. m)	3,03	3,30	3,56
senkrechte Gesamthöhe (ca. m)	1,71	1,98	2,24
Breite oben/unten (ca. mm)	350/540	350/580	350/610
Schrittlänge (ca. m)	1,33	1,52	1,71
Gewicht (ca. kg)	10,0	11,6	13,2
BestNr.	392312	392314	392316
Preis ohne MwSt. €	821,00	920,00	1.022,00

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

# **SPROSSENANLEGELEITER**

- Rutschsichere, geriffelte Sprossen.
- 100 % ohne Metall. Alle Bauteile aus (Glasfaser-)Kunststoff.
- Besonders geeignet für Chemie-, Elektro- und Lebensmittelindustrie.

#### Merkmale:

- · Leiterinnenbreite 350 mm.
- Zugelassen für 1.000 V.
- · Gesetzliche Gewährleistung.













Sprossenzahl	6	8	10	
Holm (ca. mm)	58	58	58	
Länge (ca. m)	1,93	2,49	3,05	
Standhöhe (ca. m)	0,81	1,35	1,89	
Reichhöhe (ca. m)	2,81	3,35	3,89	
Breite oben/unten (ca. mm)	410/410	410/410	410/810	
Gewicht (ca. kg)	4,5	6,2	7,4	
Leitereinstieg	A	A	В	
BestNr.	391106	391108	391110	
Preis ohne MwSt. €	408,00	503,00	571,00	

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

### **DACHAUFLEGELEITERN**

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

#### Merkmale:

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

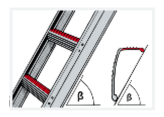


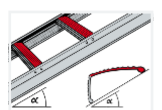












Farbe	4095 Alu-natur			4096 RAL 8004 beschich	1 ziegelrot tet		4092 RAL 7016 beschich	anthrazit tet		4093 RAL 8014 beschicht	sepiabraun tet	
Sprossenzahl	7	10	14	7	10	14	7	10	14	7	10	14
Länge (ca. m)	1,95	2,80	3,90	1,95	2,80	3,90	1,95	2,80	3,90	1,95	2,80	3,90
Breite (ca. mm)	350	350	350	350	350	350	350	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
BestNr.	409507	409510	409514	409607	409610	409614	409207	409210	409214	409307	409310	409314
Preis ohne MwSt. €	126,00	173,00	238,00	204,00	287,00	387,00	204,00	287,00	387,00	204,00	287,00	387,00

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. Die Verbindung von zwei Leitern erfordert ein Set Verbindungslaschen (Best.-Nr. 005907).



Sicherheits-Dachhaken Typ A für Schiefer Seite 101



Sicherheits-Dachaken Typ A für Ziegel und Pfannen und sonstige Bedachungen Seite 101



Sicherheits-Dachhaken Typ A für Biberschwanzziegel Seite 101



Verbindungslaschen zur Verflanschung der Leiterteile Seite 101



Aushebesicherung Seite 102



Trittflächenset Seite 101



Kantenschutzset Seite 102

# **GLASREINIGERLEITER**

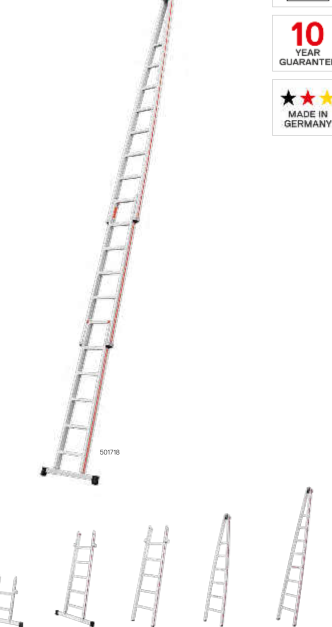
- Kompakte und leichte Ausführung.
- Stabile verschraubte Holm-Sprossen-Verbindung.
- Komfortables Aufstellen der Leiter mittels Wandlaufrollen.
- Präzise, oberflächenschonende Leiterpositionierung dank Anlegegummi.

#### Merkmale:

- Inkl. Sicherungshaken zur Arretierung der zusammengesteckten Leiter.
- Maximal zulässige Standhöhe 5,00 m.







Max. 120 kg

					•		-	-
	2-teiliger Satz	3-teiliger Satz	4-teiliger Satz	Einzel-Unterteil (für Längenausgleich)	Einzel-Unterteil	Einzel-Mittelteil	Einzel-Oberteil	Einzel-Oberteil
	1×501705 +1×501708	1×501705 +1×501805 +1×501708	1×501705 +2×501805 +1×501708					
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
BestNr.	501713	501718	501723	501702	501705	501805	501716	501708
Preis ohne MwSt. €	612.00	847.00	1.082.00	202.00	270.00	235.00	323.00	342.00



**Aufsetzstufen für Glasreinigerleitern** Seite 90

# **OBSTBAUMLEITER**

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

#### Merkmale:

- · Verstellbereich Stützen 280 mm.
- · Länge Alu-Spitzen 70 mm.















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	
BestNr.	304912	304914	
Preis ohne MwSt. €	442,00	504,00	

Hinweis: Verwendung nur auf gewachsenem Boden!



Handlauf Seite 99

# OBSTBAUMLEITER, ZWEITEILIG

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

#### Merkmale:

- · Verstellbereich Stützen 280 mm.
- Länge Alu-Spitzen 70 mm.















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
BestNr.	305020	305024
Preis ohne MwSt. €	658,00	746,00

Hinweis: Verwendung nur auf gewachsenem Boden!

Mehrteilige Obstbaumleitern dürfen in ausgefahrenem Zustand nur angelegt verwendet werden!

# **TANKWAGENLEITER**

- Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank großflächiger Plattform.
- · Höhenverstellbar in 280-mm-Schritten. Schnell und einfach dank integrierter 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.

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













(1)	mit	Rollendurchmesser	160 mm	
(2)	mit	Rollendurchmesser	200 mm	

<sup>(3)</sup> ohne Korb

odul Rollen	kleii

klein	(
160	
2 Bockrollen (ungebremst) und 2 Lenkrollen mit StopFix (Bremse	) (e
0055221	_ (
auf Anfrage	_ :
	klein 160 2 Bockrollen (ungebremst) und 2 Lenkrollen mit StopFix (Bremse 0055221



	groß
	200
remse)	2 Bockrollen (ungebremst) und 2 Lenkrollen mit StopFix (Bremse)
	0055222
	auf Anfrage





•	•	•
rund	klein	groß
Ø 1.300	1.260×1.190	2.500×1.190
0055232	0055212	0055213
auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
	rund ∅ 1.300 0055232	rund         klein           Ø 1.300         1.260×1.190           0055232         0055212

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR LEITERN

- 090 Zubehör sicherer Stand
- 095 Zubehör Ein- und Aufhängen
- 096 Zubehör Wand
- 097 Zubehör zum Verfahren
- 099 Zubehör Halt
- 100 Zubehör Sicherheit und Komfort
- 101 Zubehör für das Dach
- 103 Ersatzteile Füße und Schuhe
- 105 Ersatzteile Abdeckungen
- 106 Ersatzteile Traversen und Fußverlängerungen
- 108 Ersatzteile Gelenke, Beschläge und Scharniere
- 112 Ersatzteile Seile, Seilbefestigung und Gurtbänder
- 113 Ersatzteile Ablagen und Plattform
- 114 Ersatzteile Obstbaumleitern
- 115 Ersatzteile Glasreinigerleitern
- 116 Ersatzteile Plattformleitern

office@leirich.at



# Aufsetzstufen für Sprossenleitern

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

50 m T. m	4011+4023+4046+4047+4123		
für Typ	+6011+6023+6	046+6047	
Menge (Stück)	3	1	
Stufenbreite (mm)	285	285	
für Sprossenabmessung (mm)	30×30	30×30	
für Leiterinnenbreite von mind. (mm)	290	290	
Gewicht (ca. kg)	1,0	0,3	
BestNr.	0055318	0055324	
Preis/Set ohne MwSt. €	117,00	39,00	



#### Aufsetzstufen für Glasreinigerleitern

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

für Typ	5017+5018		
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)	290	290	290
Gewicht (ca. kg)	0,9	0,3	0,3
BestNr.	0055317	0055325	0055326
Preis/Set ohne MwSt. €	117,00	39,00	39,00



#### Einhängetritt für Sprossenleitern

- Trittbreite 300 mm, Tritttiefe 255 mm.
- Zulässige Belastung 150 kg.

für Sprossenabmessung (mm)	30×30
für Leiterinnenbreite von mind. (mm)	290
für Sprossenabstand (mm)	280
Gewicht (ca. kg)	0,8
BestNr.	005411
Preis/Stück ohne MwSt. €	52,00





#### 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.

für Sprossenabmessung (mm)	30×30
für Leiterinnenbreite von mind. (mm)	290
für Sprossenabstand (mm)	280
Gewicht (ca. kg)	1,1
BestNr.	0050378
Proje/Stück ohno MwSt €	70.00





#### Fußspitzenset für Holme

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

für Holmgröße (ca. mm)	<b>60–89</b> 0,5		
Gewicht (ca. kg)			
BestNr.	0051222	_	
Preis/Set ohne MwSt. €	62,00		





#### Fußspitzenset für Traversen

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

	4011+4043+4045		
für Typ	+4046+4047+4051		
	+4061+4143		
für Traversen- querschnitt (ca. mm)	49×30+60×22+60×3		
Gewicht (ca. kg)	0,5		
BestNr.	0050538		
Preis/Set ohne MwSt. €	62.00		



#### ZUBEHÖR - SICHERER STAND



# Fußspitzenset für Traversen mit rundem Traversenschuh

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

für Typ und Sprossen-/Stufenzahl	6045+6047+6847		
	+6011/12-22+6046/2×8-2×		
	+8512/12-18+8912/12-16		
Gewicht (ca. kg)	0,4		
BestNr.	0053761		
Preis/Set ohne MwSt. €	33,00		





# Fußspitzenset schwenkbar für Teleskopleitern

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

für Typ	4142+8042+8142		
Gewicht (ca. kg)	0,8		
BestNr.	0051952		
Preis/Set ohne MwSt. €	61,00		





#### Klappfußset mit rutschsicherem Gummibelag

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

für Holmgröße (ca. mm)	60–100	
Gewicht (ca. kg)	0,4	
BestNr.	0052054	
Preis/Set ohne MwSt. €	44,00	





#### Gummischuhset

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

für Holmgröße (ca. mm)	60	73
Gewicht (ca. kg)	0,2	0,2
BestNr.	0052764	0053194
Preis/Set ohne MwSt. €	26,00	26,00





# Höhenverstellbare Sicherheitsfüße für Teleskop-Anlegeleiter

- Zugelassen für 150 kg, gemäß EN 131.
- Max. einstellbar bis 220 mm.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Verlängerungs-Kit für den Klappausleger.

für Typ	8014
Gewicht (ca. kg)	2,5
BestNr.	0055529
Preis/Set ohne MwSt. €	179.00





#### 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		
BestNr.	0055181		
Preis/Set ohne MwSt. €	157,00		





# Nachrüstset Ausleger klappbar für Teleskopleiter

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

für Typ	8042
Gewicht (ca. kg)	1,3
BestNr.	0055189
Preis/Set ohne MwSt. €	172,00





# 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
BestNr.	005550	005551	005552	005553	0050149	005554
Preis/Stück ohne MwSt. €	75,00	78,00	79,00	85,00	90,00	92,00





#### Fußverlängerungsset für Sprossenstehleitern / Ersatzteil für Treppenstehleiter

- 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	2×5-2×12	2×5-2×12	
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	
BestNr.	0053229	0050376	
Preis/Set ohne MwSt. €	208,00	211,00	





#### Fußverlängerung für Teleskopleitern

- Stufenlos verstellbar ab Größe 4×4.
- Bei Größe 4×3 eingeschränkt verwendbar, d. h. kein Hochschieben möglich. Hier muss die Fußverlängerung abmontiert werden.
- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4142+8042+8142	
Verstellbereich (ca. mm)	450	
Gewicht (ca. kg)	1,0	
BestNr.	0050302	
Preis/Stück ohne MwSt.€	106,00	





#### 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)	50×22+50×30+60×22
Verstellbereich (ca. mm)	450
Gewicht (ca. kg)	1,2
BestNr.	005650
Preis/Stück ohne MwSt. €	83,00





#### 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	
BestNr.	0079640	
Preis/Stück ohne MwSt. €	56,00	





#### 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	
BestNr.	0054062	0054063	
Preis/Stück ohne MwSt. €	90,00	103,00	





#### 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	
BestNr.	0050766	
Preis/Stück ohne MwSt. €	€ 208,00	





# Gebogene Traverse für Stufenschiebeleiter, zweiteilig

- Für eine erhöhte Bodenfreiheit und mehr Anpassungsfähigkeit.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4846		
für Sprossen-/ Stufenzahl	2×8 +2×10	2×12	2×14
Länge (ca. mm)	876	1.056	1.075
Gewicht (ca. kg)	1,2	1,4	1,4
BestNr.	0055628	0055629	*0055630
Preis/Stück ohne MwSt. €	98,00	98,00	98,00







#### Klemmbeschlagset für Treppenstellung

- Das oberste Leiterteil wird umgedreht und an das untere Ende des mittleren Leiterteiles angeklemmt. Dadurch erhalten Sie eine Stehleiter mit verlängerbarem Leiterschenkel 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
BestNr.	0054489
Preis/Set ohne MwSt. €	21,50





#### Erweiterungsset für HYMER ProTect Auslegersatz für HYMER ProTect

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





	Auslegersatz	Erweiterungsset		
Sprossenzahl	_	2×3	2×4	2×5
Gewicht (ca. kg)	4,4	6,1	7,3	8,5
BestNr.	0054734	0054730	0054731	0054732
Preis/Set ohne MwSt.€	254,00	317,00	423.00	528.00

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

### ZUBEHÖR - EIN- UND AUFHÄNGEN



#### Einhängehakenset

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

Hakengröße (ca. mm)	30	60	100
Material	Stahl, ver	zinkt	
Gewicht (ca. kg)	0,4	0,6	0,7
BestNr.	0054013	0054014	0054015
Preis/Set ohne MwSt. €	33,00	36,00	44,00





#### Aufhängungsset

- Für Leitern mit bereits montierten Einhängehaken (Einhängehaken nicht im Aufhängungsset enthalten).
- · Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Aufhängungen.

Preis/Set ohne MwSt. €	89,00
BestNr.	0054835
Gewicht (ca. kg)	0,4
Abstand Bohrlöcher (ca. mm)	65
Höhe Befestigungs- platte (ca. mm)	90
für Einhängehaken- durchmesser (mm)	30+35+60+100





#### **Flachhakenset**

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

lichte Weite (ca. mm)	60	100	150
Material	Stahl, ver		
Gewicht (ca. kg)	0,4	0,6	0,8
BestNr.	0054016	0054017	0054018
Preis/Set ohne MwSt. €	56,00	57,00	66,00





#### Auflegerset

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

Länge (ca. mm)	100
Material	Stahl, verzinkt
Gewicht (ca. kg)	0,2
BestNr.	0054019
Preis/Set ohne MwSt. €	42,00





#### Wandhalterset für Leitern

- Für sicheres Aufhängen von Leitern.
- Abschließbar durch bauseitige Schlösser.
- Maximale Belastung pro Halter = 25 kg (pro Set = 50 kg).
- Inhalt: 2 Wandhalter.

Innenmaß T × H (ca. mm)	250×300
Material	Stahl, feuerverzinkt
Gewicht (ca. kg)	3,6
BestNr.	004178
Preis/Set ohne MwSt. €	110,00





#### Wandlaufrollenset

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

für Holmgröße (ca. mm)	60–100	
Rollendurchmesser (ca. mm)	90	
Gewicht (ca. kg)	0,4	
BestNr.	0054010	
Preis/Set ohne MwSt. €	36,00	

für Typ

Best.-Nr.

Breite (ca. mm)

Gewicht (ca. kg)

Preis/Set ohne MwSt. €

6012

430

0,4

24,00

0054630







#### Anlegebrett-Set für Stufenanlegeleiter

- Zur Sicherung von Stufenanlegeleitern gegen Abrutschen.
- Selbstmontage mittels Werkzeug. Die benötigten Bohrlöcher am Produkt sind bereits vorhanden.
- Inhalt: 1 Anlegebrett inkl. Befestigungsmaterial.





### Gummianlegerset 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		
Gewicht (ca. kg)	0,1		
BestNr.	0054012		
Preis/Set ohne MwSt. €	24.00		





#### 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	
BestNr.	0051528	
Preis/Set ohne MwSt. €	31,00	





#### 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
BestNr.	005485
Preis/Stück ohne MwSt €	120.00





# Wandabstandshalter für Sprossenleitern, teleskopierbar\* und mit Ablageschale\*\*

- 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
BestNr.	0051248
Preis/Stück ohne MwSt. €	247.00





#### ZUBEHÖR – ZUM VERFAHREN





- Bei 8024+8026+8074+8624+8626 nur in Verbindung mit Strebenset (muss zusätzlich bestellt werden). Bei 8080 serienmäßig starre Streben am Produkt.
- Hinweis 8024+8074+8624: Die Montage von Federrollen wird im Hinblick auf das Sicherheitsempfinden des Benutzers nur bis zur Größe 2x8 empfohlen. Bei 802428 und 802432 ist die Montage von Federrollen nicht möglich.



- Hinweis 8026+8080+8626: Die Montage von Federrollen wird im Hinblick auf das Sicherheitsempfinden des Benutzers nur bis zur Größe 6 empfohlen. Bei größeren Höhen empfehlen wir die Verwendung von Kipprollen (siehe unten "Kipprollenset", Best.-Nr. 0052316).
- Rollendurchmesser 75 mm.
- Selbstmontage mittels Bohrung und Werkzeug.
- Inhalt: 2 Rollen inkl. Befestigungsmaterial.

40 T	8024+8026+8074	8024+8026+8074	8026+8080+8626	8026+8080+8626
für Typ	+8080+8624+8626	+8080+8624+8626		
Inhalt	2 Rollen ungebremst	1 Rolle gebremst + 1 Rolle ungebremst	2 Rollen ungebremst	2 Rollen ungebremst
Federrollenart	starr am Leiterteil A	schwenkbar am Leiterteil B	starr am Stützteil	schwenkbar am Stützteil
Gewicht (ca. kg)	1,1	1,3	1,1	1,1
BestNr.	0054646	0054647	0054648	0054649
Preis/Set ohne MwSt. €	79,00	87,00	79,00	87,00



#### Kipprollenset für Stufenstehleitern mit Plattform und Plattformleitern / Ersatzteil für Plattformleitern

- Bei 8026+8078+8626 wird ein zusätzliches Strebenset empfohlen (muss zusätzlich bestellt werden).
   Bei 8080 serienmäßig starre Streben am Produkt.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Kipprollen inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	8026+8078+8080+8626
Gewicht (ca. kg)	0,6
BestNr.	0052316
Preis/Set ohne MwSt. €	107,00





#### Rollenset für Teleskopleitern

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

für Typ	4142+8042+8142
Gewicht (ca. kg)	0,4
BestNr.	008953
Preis/Set ohne MwSt. €	54,00



#### ZUBEHÖR - ZUM VERFAHREN



#### Strebenset starr, aushängbar für Stufenstehleitern

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



	8024/ 2×3	<b>8024/</b> 2×4+2×5	<b>8024/</b> 2×6+2×7	<b>8024/</b> 2×8-2×10	8024/ <sub>2×12</sub>
	8074/2×3	8074/2×4+2×5	8074/2×6+2×7	8074/2×8+2×10	8074/2×12
für Typ und Stufenzahl	<b>8624/</b> 2×3	<b>8624/</b> 2×4+2×5	<b>8624/</b> 2×6+2×7	<b>8624/</b> 2×8-2×10	<b>8624/</b> 2×12
	-	<b>8026/</b> 4+5	<b>8026/</b> 6+7	8026/8+10	8026/12+14
	-	<b>8626/</b> 4+5	<b>8626/</b> 6+7	8626/8+10	8626/12+14
Länge (ca. mm)	259	550	709	1.009	1.329
Gewicht (ca. kg)	0,4	0,6	0,8	1,1	1,5
BestNr.	0054021	0054022	0054023	0054024	0054025
Preis/Set ohne MwSt. €	37,50	41,00	44,00	61,00	65,00



# Strebenset starr für Plattformleiter / Ersatzteilset starre Streben für Plattformleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 starre Streben inkl. Befestigungsmaterial.



für Typ und Stufenzahl	<b>8078/</b> 04+05	<b>8078/</b> 06+10	<b>8078/</b> 08
Länge (ca. mm)	500	659	840
Gewicht (ca. kg)	0,3	0,4	0,5
BestNr.	0055493	0055494	0055495
Preis/Set ohne MwSt. €	35,00	38,50	47,00



#### Handlauf für Stufenstehleitern mit Plattform und Regaleinhängeleiter

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



BestNr.	0055651	0055652	0055653	0055654	0055655	0055656	0055657
Gewicht (ca. kg)	0,5	0,6	0,7	1,1	1,3	1,5	1,7
Länge (ca. mm)	470 mm	992 mm	1.140 mm	1.640 mm	2.140 mm	2.640 mm	3.140 mm
für Holmgröße (ca. mm)	71	71	71	71	71	71	71
	<u> </u>	<u> </u>		8612/12	8612/14	8612/16	8612/18
für Typ und Stufenzahl	<b>8626/</b> 4+5	<b>8626/</b> 6+7	8626/8	<b>8626/</b> 10	8626/12	8626/14	
	<b>8026/</b> 4+5	<b>8026/</b> 6+7	8026/8	8026/10	8026/12	8026/14	



#### 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	60–100	60–100
Länge (ca. mm)	1.250	2.500	3.750	5.000
Gewicht (ca. kg)	1,1	1,9	2,7	3,6
BestNr.	0051400	0051401	0051402	0051403
Preis/Stück ohne MwSt. €	66,00	106,00	137,00	178,00



#### Rückenschutztüre, selbstschließend 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
BestNr.	0054880
Preis/Stück ohne MwSt. €	149,00





#### Handlauf für Podesttreppen

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

für Typ	6888+688		
für Stufenzahl	4+5	6+7	8
Gewicht (ca. kg)	0,6	0,7	1,0
BestNr.	0051777	0051778	0051780
Preis/Stück ohne MwSt. €	79.00	79.00	79.00





#### Haltebügel für Stufenstehleiter

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
   Die benötigten Bohrlöcher am Produkt sind bereits vorhanden.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6024
Gewicht (ca. kg)	0,8
BestNr.	0051483
Preis/Stück ohne MwSt. €	28,00



### ZUBEHÖR - SICHERHEIT UND KOMFORT



#### Werkzeugtasche für Alu- und Holzleitern / Ersatzteil für Holz-Stufenstehleiter

- Aus hochwertigem Baumwollstoff.
- Tasche ist seitlich geschlossen.
- Selbstmontage mittels Klettstreifen.
- Zulässige Belastung 5 kg.

Gewicht (ca. kg)	0,1
BestNr.	0054030
Preis/Stück ohne MwSt.	20,00





#### Eimerhaken für Sprossenleitern

Zulässige Belastung 25 kg.

Gewicht (ca. kg)	0,2	
BestNr.	0054008	
Preis/Stück ohne MwSt.	12,10	





#### Antistatik-Band

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

Gewicht (ca. kg)	0,1	
BestNr.	0052526	
Preis/Stück ohne MwSt.	24,50	





#### 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	
BestNr.	0055008	
Preis/Set ohne MwSt. €	154,00	





#### Trittflächenset

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

Farbe	ver- zinkt	RAL 8004 ziegelrot be- schichtet	RAL 8014 sepia- braun be- schichtet	RAL 7016 anthrazit be- schichter
Breite Laufrost (ca. mm)	250	250	250	250
Gewicht (ca. kg)	8,0	8,0	8,0	8,0
BestNr.	008927	008928	008929	008930
Preis/Set ohne MwSt.€	156.00	214.00	214.00	214.00





#### Verbindungslaschen zur Verflanschung der Leiterteile

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

Gewicht (ca. kg)	0,5
BestNr.	005907
Preis/Set ohne MwSt. €	11,00





# 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
BestNr.	0054651
Preis/Stk. ohne MwSt.€	27,00



#### 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	RAL 8004 ziegelrot beschichtet	RAL 8014 sepiabraun beschichtet	RAL 7016 anthrazit beschich-tet
Gewicht (ca. kg)	1,2	1,2	1,2	1,2
BestNr.	0054652	0054653	0054654	0054655
Preis/Stk. ohne MwSt.€	28,00	35,00	35,00	35,00

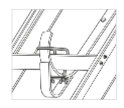


# Sicherheits-Dachhaken Typ A für Biberschwanzziegel

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

Farbe	verzinkt	RAL 8004 ziegelrot beschichtet
Gewicht (ca. kg)	1,2	1,2
BestNr.	0054656	0054657
Preis/Stk. ohne MwSt. €	27,00	35,00

### ZUBEHÖR - FÜR DAS DACH



#### Aushebesicherung

- Verwendung nur in Verbindung mit HYMER-Sicherheits-Dachhaken möglich.
- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

Gewicht (ca. kg)	0,1
BestNr.	008940
Preis/Stk.ohne MwSt.€	24,00





# Kantenschutzset für Dachauflegeleitern

- Zum Schutz der Dacheindeckung und Leiter.
- Inhalt: 2 Klebestreifen.

für Typ	4092+4093+4095+4096
Maße L×B×H (ca. mm)	1.950×20×3
Material	Gummi (EPDM)
Gewicht (ca. kg)	0,2
BestNr.	0055610
Preis/Set ohne MwSt.€	21,00

### ERSATZTEILE - FÜSSE UND SCHUHE



#### Leiterfußset

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

für Holmgröße (ca. mm)	60	66	71	
Gewicht (ca. kg)	0,1	0,1	0,1	
BestNr.	0053474	00534	175 00	53477
Preis/Set ohne MwSt. €	16,10	18,30	18,	30
für Holmgröße (ca. mm)	79	83	89	100
Gewicht (ca. kg)	0,1	0,2	0,2	0,2
BestNr.	0053478	0053479	0053480	0053481
Preis/Set ohne MwSt. €	18,30	22,00	22,00	24,00





#### Leiterfußset für Stützteil

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Füße.

Preis/Set ohne MwSt. €	16,10
BestNr.	0053473
Gewicht (ca. kg)	0,1
für Holmgröße (ca. mm)	45
für Typ	+8226+8580+8626+8681
€0 T	6026+8026+8078+8080+8081
	6006 - 0006 - 0070 - 0000 - 000





#### Leiterfußset schräg

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

		8024+8026+8058+8060+8074
für Typ	6023	+8080+8081+8224+8226+8580
		+8612+8624+8626+8681
für Holmgröße (ca. mm)	60	71
Gewicht (ca. kg)	0,2	0,2
BestNr.	0054623	0054626
Preis/Set ohne MwSt.€	16,10	18,30





# Leiterschuhset für Stufenstehleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Schuhe.

### T	4024+4026	4026+4126
für Typ	+4124+4126	
Verwendung	am Leiterteil	am Stützteil
Gewicht (ca. kg)	0,2	0,1
BestNr.	0053220	0053221
Preis/Set ohne MwSt. €	26,00	26,00





# Leiterschuhset für Teleskopleitern

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

für Typ	4142+8042+8142
Gewicht (ca. kg)	0,2
BestNr.	0053486
Preis/Set ohne MwSt. €	26,00



### ERSATZTEILE - FÜSSE UND SCHUHE



# Leiterschuhset für Stufenleitern

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

für Typ	6012+6024+6026	
für Holmgröße (ca. mm)	81	
Gewicht (ca. kg)	0,2	
BestNr.	0053487	
Preis/Set ohne MwSt. €	26,00	





#### Gummischuhset

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

für Holmgröße (ca. mm)	60	73
Gewicht (ca. kg)	0,2	0,2
BestNr.	0052764	0053194
Preis/Set ohne MwSt. €	26,00	26,00





# Traversenschuhset für gerade Traversen

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

4011/12-18+4043+4045+4046+4047		
<b>)17/</b> 02+05		





# Traversenschuhset rund für gebogene Traversen

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

für Typ und Sprossen-/Stufenzahl	6011/12-22+6045	
	+6046/2×8-2×18+6047	0050766
	+6847+8512/12-18	- 0050766 -
	<b>+8912/</b> 12-16	
für Traversenquerschnitt (ca. mm)	60×22	49×30
Gewicht (ca. kg)	0,3	0,3
BestNr.	0053482	0054634
Preis/Set ohne MwSt. €	36,00	36,00



#### **ERSATZTEILE - ABDECKUNGEN**



#### Ersatzteilset Abdeckungen

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Abdeckungen.

für Holmgröße (ca. mm)	60	66	71
Gewicht (ca. kg)	0,3	03	0,3
BestNr.	0053205	0053206	0053207
Preis/Set ohne MwSt. €	18,40	18,40	18,40
für Holmgröße (ca. mm)	79	83	89
Gewicht (ca. kg)	0,3	0,3	0,3
BestNr.	0053208	0053209	0053210
Preis/Set ohne MwSt. €	18,40	18,40	18,40





# Ersatzteilset Holmabdeckungen für Stufenanlegeleiter

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

für Typ	6012
Gewicht (ca. kg)	0,1
BestNr.	0054832
Preis/Set ohne MwSt. €	22,00





# Ersatzteilset Scharnierverkleidungen für Stufenstehleitern mit Plattform und Plattformleitern

- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 2 Scharnierverkleidungen.

11,00	11,00	
005	0054964	l
0,1		
6026		8681
		580
		3081
	8026+80	)78
		8026+80





#### Ersatzteilset Sprossenabdeckungen für Teleskopleitern

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

für Typ	4142+8042+8142		
Gewicht (ca. kg)	0,1		
BestNr.	0054047		
Preis/Set ohne MwSt. €	39,00		



### ERSATZTEILE - TRAVERSEN UND FUSSVERLÄNGERUNGEN



#### **Ersatzteilset Traverse**

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



	<b>4011/</b> 12	<b>4011/</b> 14+16	<b>4011/</b> 18	_	<b>4046/</b> 2×10+2×12	-	-	_	<b>4046/</b> 2×14-2×16
für Typ und Sprossenzahl	<b>4143/</b> 4×3	4043/ <sub>4×4</sub>	_	<b>4045/</b> 2×8	4045/2×10+2×12	<b>4047/</b> 3×7–3×9	<b>4047/</b> 3×10–3×12	<b>4047/</b> 3×14	<b>4051/</b> 2×14-2×20
una oproconzam	_	_	_	<b>4846/</b> 2×8	<b>4846/</b> 2×10+2×12	_	_	<b>4061/</b> 3×12–3×16	<b>4846/</b> 2×14
für Holmgröße (ca. mm)	60	60/66	60/66	60/66	66/71	60/66/71	71	83/89	83/89
Traversenlänge (ca. mm)	697	810	921	750	948	1.005	1.200	1.200	1.200
Gewicht (ca. kg)	0,9	1,2	1,2	1,0	1,2	1,4	1,5	1,5	1,5
BestNr.	0053476	0053498	0053499	0053501	0053502	0053651	0055190	0054064	0053704
Preis/Set ohne MwSt.€	97,00	98,00	100,00	98,00	100,00	100,00	101,00	101,00	101,00



#### Ersatzteilset Traverse gebogen

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



	<b>6011/</b> 12–18	<b>6011/</b> 20+22	-	_	_	_	_
	<b>6045/</b> 2×6–2×12	_	<b>6047/</b> 3×6–3×8	<b>6045/</b> 2×14	_	<b>6047/</b> 3×9+3×10	<b>6047/</b> 3×12+3×14
für Typ und Sprossenzahl	<b>6046/</b> 2×8–2×12	_	<b>6847/</b> 3×6+3×7	<b>6046/</b> 2×14	<b>6046/</b> 2×16+2×18	<b>6847/</b> 3×8-3×10	_
and oprocedizam	<b>8512/</b> 12-18	_	_	_	_	_	_
	<b>8912/</b> 12-16	_	_	_		_	_
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
BestNr.	0052961	0055109	0052958	0053778	0055114	0053542	0053785
Preis/Set ohne MwSt.€	98,00	98,00	98,00	98,00	98,00	98,00	98,00



#### Fußverlängerungsset für Sprossenstehleitern / Ersatzteil 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		
BestNr.	0053229	0050376		
Preis/Set ohne MwSt. €	208,00	211,00		



#### ERSATZTEILE - TRAVERSEN UND FUSSVERLÄNGERUNGEN



#### Ersatzteilset Sterngriff für Fußverlängerungen für Treppenstehleiter

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

für Typ	4123
Gewicht (ca. kg)	0,2
BestNr.	0054103
Preis/Set ohne MwSt. €	30,00





# Ersatzteilset Befestigungsmaterial für Fußverlängerung

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

Verwendung	0050302
Gewicht (ca. kg)	0,3
BestNr.	0054825
Preis/Set ohne MwSt. €	78,00



# ERSATZTEILE - GELENKE, BESCHLÄGE UND SCHARNIERE



#### Ersatzteilset Gelenkstücke für Mehrzweckleitern

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



	_		_	<b>4047/</b> 3×9-3×11	<b>4047/</b> 3×12+3×14
für Typ	<b>6045/</b> 2×6+2×8	<b>6045/</b> 2×10	6045/2×12	<b>6045/</b> 2×14	_
und Sprossenzahl	<b>6047/</b> 3×6	<b>6047/</b> 3×7	<b>6047/</b> 3×8	<b>6047/</b> 3×9+3×10	<b>6047/</b> 3×12+3×14
	_	<b>6847/</b> 3×6+3×7		<b>6847/</b> 3×8-3×10	
für Holmgröße (ca. mm)	60×24	66×24	70×24	83×24	89×24
Gewicht (ca. kg)	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4
BestNr.	0054965	0054966	0054967	0054969	0054970
Preis/Set ohne MwSt. 4	€ 65,00	65,00	68,00	83,00	83,00



### Ersatzteilset Gelenkplatten für Mehrzweckleitern

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

für Typ und Sprossenzahl	<b>4045/</b> 2×8	4045/ <sub>2×10</sub> 4047/ <sub>3×7</sub>	4045/ <sub>2×12</sub> 4047/ <sub>3×8</sub>
für Holmgröße (ca. mm)	60×24	66×24	70×24
Gewicht (ca. kg)	0,5	0,5	0,5
BestNr.	0054971	0054972	0054973
Preis/Set ohne MwSt. €	61,00	61,00	61,00





# Ersatzteilset Gelenke für Stufenstehleitern

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

für Typ	4024+4124
Gewicht (ca. kg)	0,5
BestNr.	0052872
Preis/Set ohne MwSt. €	49,00





# Ersatzteilset Gelenke für Stufenstehleitern

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

für Typ	8024+8074+8224+8624	
Gewicht (ca. kg)	0,7	
BestNr.	0053864	
Preis/Set ohne MwSt. €	62,00	





# Ersatzteilset Gelenke für Holzleitern

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

für Typ	71410	<b>71499</b> ab Version 12/2020
	+71499 bis Version 11/2020	
Gewicht (ca. kg)	0,5	0,9
BestNr.	008968	008966
Preis/Set ohne MwSt. €	51,00	51,00



### 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	
BestNr.	008969	
Preis/Set ohne MwSt. €	22,00	





### Ersatzteilset Einweiser für Holz-Stufenstehleiter

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

für Typ	<b>71499</b> ab Version 12/2020	
Material	Kunststoff	
Gewicht (ca. kg)	0,1	
BestNr.	008962	
Preis/Set ohne MwSt. €	22,00	





### Ersatzteilset Scharniere für Sprossenstehleitern

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

für Typ	4023+6023	
für Holmgröße (ca. mm)	60	71
Gewicht (ca. kg)	0,5	0,5
BestNr.	0054045	0054046
Preis/Set ohne MwSt. €	48,00	48,00



### ERSATZTEILE - GELENKE, BESCHLÄGE UND SCHARNIERE



### 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. € 39,60





#### 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. € 39,60





#### 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)	30×30
Gewicht (ca. kg)	0,2
BestNr.	0054049
Preis/Set ohne MwSt. €	25,00





#### Ersatzteilset Fallhaken für Seilzugleitern

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



5" T - 0/2	4051	_	6051	_
für Typ/Verwendung	4061/ Mittelteil	4061/ Unterteil	6261/ Mittelteil	6261/ Unterteil
Gewicht (ca. kg)	0,3	0,3	0,3	0,3
BestNr.	0054096	0054097	0054098	0054099
Preis/Stück ohne MwSt. €	59,00	68,00	59,00	68,00

### ERSATZTEILE - GELENKE, BESCHLÄGE UND SCHARNIERE



#### Starre Strebe für Mehrzweckleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.



für Typ	<b>4047/</b> 3×7+3×8	<b>4047/</b> 3×9+3×10	<b>4047/</b> 3×11	<b>4047/</b> 3×12+3×14
und Śprossenzahl	<del>_</del>	<b>6047/</b> 3×7–3×10	_	<b>6047/</b> 3×12+3×14
Länge (ca. mm)	528 (Strebe gewinkelt)	528	913	1.307
Gewicht (ca. kg)	0,2	0,2	0,3	0,4
BestNr.	0054084	0054085	0054086	0054089
Preis/Stück ohne MwSt. €	33,50	34,00	35,50	36,50



#### Ersatzteilset starre Streben für Stufenmehrzweckleiter

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 starre Streben inkl. Befestigungsmaterial.



für Typ und Sprossen-/Stufenzahl	<b>6847/</b> 3×6+3×7	<b>6847/</b> 3×8-3×10
Länge (ca. mm)	623	865
Gewicht (ca. kg)	0,7	0,9
BestNr.	0055508	0055509
Preis/Set ohne MwSt. €	84,00	90,00



### Strebenset starr für Plattformleiter / Ersatzteilset starre Streben für Plattformleitern

- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 starre Streben inkl. Befestigungsmaterial.



	<b>8078/</b> 04+05 <b>+ 8080/</b> 04+05	<b>8078/</b> 06+10 <b>+ 8080/</b> 06+07+10	<b>8078/</b> 08 <b>+ 8080/</b> 08+09+12
für Typ und Stufenzahl	<b>+ 8081/</b> 04+05 <b>+ 8580/</b> 04+05	<b>+ 8081/</b> 06+07+10 <b>+ 8580/</b> 06	+ 8081/08+09+12 + 8681/08+09+12
and Staronzam	<b>+ 8681/</b> 04+05	<b>+ 8681/</b> 06+07+10	
Länge (ca. mm)	500	659	840
Gewicht (ca. kg)	0,3	0,4	0,5
BestNr.	0055493	0055494	0055495
Preis/Set ohne MwSt. €	35,00	38,50	47,00



#### Ersatzteilset Aussteifungsstreben

- Für alle gängigen Leitertypen.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Streben inkl. Befestigungsmaterial.

4024+4026+6011+6023+6045+6047
+6847+8024+8026+8078+8080+8081
+8224+8512+8624+8626+8681+8912
Aluminium
0,8
0055429
33,50

office@leirich.at

### ERSATZTEILE - SEILE, SEILBEFESTIGUNG UND GURTBÄNDER



#### **Ersatzteilset Spreizsicherung**

- Bei Bedarf bitte folgendes angeben: Leitertyp, Sprossenanzahl, Abmessung Holm-Querschnitt, Baujahr.
- Inhalt: 2 Gurtbänder inkl. Befestigungsmaterial.
- Preis/Set ohne MwSt. € 35,70





#### Kunststoffseil für Seilzugleitern

- Bei Bedarf bitte folgendes angeben: Leitertyp, Sprossenanzahl, Leiterinnenbreite, Abmessung Holm-Querschnitt, Baujahr.
- Preis/Stück ohne MwSt. € 72,00





### Ersatzteilset Seilhalter für Seilzugleitern

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

4051+4061	
+6051+6261	
30×30 0,1	
9,20	





### Ersatzteilset Seilrollenhalter für Seilzugleitern

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

4051+4061		
+6051+6261		
30×30		
0,2 0054048 34,00		



#### ERSATZTEILE - ABLAGEN UND PLATTFORM



### Ersatzteilset Ablageschale für Stufenstehleiter mit Plattform

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

für Typ	4026
Gewicht (ca. kg)	0,3
BestNr.	0054834
Preis/Set ohne MwSt. €	25,50





# Ersatzteilset Ablageschale für Stufenstehleitern 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
	+8626	+8580+8681
Gewicht (ca. kg)	0,6	0,7
BestNr.	0054838	0055371
Preis/Set ohne MwSt. €	62,00	72,00





#### Ablageschale für Plattformleitern

• Selbstmontage mittels Werkzeug.

für Typ	8383+8483+8484
Gewicht (ca. kg)	0,4
BestNr.	0054709
Preis/Stk. ohne MwSt. €	32,50





#### Werkzeugtasche für Alu- und Holzleitern / Ersatzteil für Holz-Stufenstehleiter

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

für Typ	71499
Gewicht (ca. kg)	0,1
BestNr.	0054030
Preis/Stk. ohne MwSt. €	20,00





#### Plattform für Vielzweckleiter

- Für Größe 4×3 zur Verwendung als Arbeitsbühne.
- Robuste, rutschsichere Plattform aus Holz-Siebdruckplatten, bestehend aus 2 Teilen.
- Platzsparend zu transportieren.
- Selbstmontage ohne Werkzeug, durch einfaches Einklicken.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	4143
für Sprossenzahl	4×3
Abmessung (ca. m)	1,40×0,29
Gewicht (ca. kg)	2,9
BestNr.	0079639
Preis/Stk. ohne MwSt. €	78.00



#### **ERSATZTEILE - OBSTBAUMLEITERN**



### Ersatzteilset Fußspitzen für Obstbaumleitern

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

für Typ	3049+3050
Gewicht (ca. kg)	0,1
BestNr.	0054745
Preis/Set ohne MwSt. €	36,00





### Ersatzteilset Stützenbügel für Obstbaumleitern

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

für Typ	3049+3050
Gewicht (ca. kg)	0,8
BestNr.	0053196
Preis/Set ohne MwSt. €	33,00





### Sicherungsstecker für Obstbaumleitern

für Typ	3049+3050
Gewicht (ca. kg)	0,1
BestNr.	007720
Preis/Stück ohne MwSt. €	4,30





### Ersatzteilset S-Haken für Obstbaumleiter, zweiteilig

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

für Typ	3050
Gewicht (ca. kg)	0,3
BestNr.	0055590
Preis/Set ohne MwSt. €	48,00



#### **ERSATZTEILE - GLASREINIGERLEITERN**



#### Ersatzteilset Sicherungshebel für Glasreinigerleiter Unter- und Mittelteil

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

für Typ	5017+5018
Verwendung	Unter- und Mittelteil
Gewicht (ca. kg)	0,2
BestNr.	0054638
Preis/Set ohne MwSt. €	23,00





#### Ersatzteilset Anlegeklötze für Glasreinigerleiter Unter- und Mittelteil

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

für Typ	5017+5018
Verwendung	Unter- und Mittelteil
Gewicht (ca. kg)	0,1
BestNr.	0054637
Preis/Set ohne MwSt. €	3,80





### Ersatzteilset Anlegegummi für Glasreinigerleiter Oberteil

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

für Typ	5017+5018
Verwendung	Oberteil
Gewicht (ca. kg)	0,3
BestNr.	0054636
Preis/Set ohne MwSt. €	54,00



#### **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
BestNr.	0053988
Preis/Set ohne MwSt. €	33,00





#### Kipprollenset für Stufenstehleitern mit Plattform und Plattformleitern / Ersatzteil für Plattformleitern

- · Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 2 Kipprollen inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	8081+8681				
Gewicht (ca. kg)	0,6				
BestNr.	0052316				
Preis/Set ohne MwSt. €	107,00				





### Ersatzteilset Rollen für Plattformleitern

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

für Typ	8483+8484				
Gewicht (ca. kg)	1,1				
BestNr.	0054665				
Preis/Set ohne MwSt. €	75,00				





#### Ersatzteilset Kugelkappen für Ausleger für Plattformleitern / Ersatzteilset Kugelkappen für Maschinentritt

- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 2 Kappen.

für Typ	8483+8484	8483+8484
iui iyp	0403+0404	0403+0404
für Version	bis 03/2015	ab 04/2015
Kappendurchmesser (ca. mm)	30	28
Gewicht (ca. kg)	0,1	0,1
BestNr.	0054760	0054954
Preis/Set ohne MwSt. €	16,20	16,20



#### **ERSATZTEILE - PLATTFORMLEITERN**



#### Ablageschale für Plattformleitern

• Selbstmontage mittels Werkzeug.

für Typ	8383+8483+8484
Gewicht (ca. kg)	0,4
BestNr.	0054709
Preis/Stk. ohne MwSt. €	32,50





### Ersatzteilset Bügel für Plattformleitern

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

für Typ	8483+8484
Gewicht (ca. kg)	1,0
BestNr.	0055236
Preis/Set ohne MwSt. €	198,00





### Ersatzteilset Sicherheitstüre für Plattformleitern

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

für Typ	8483+8484
Gewicht (ca. kg)	2,0
BestNr.	0055239
Preis/Set ohne MwSt. €	182,00





# TRITTE UND ARBEITSPODESTE

- 122 Service- und Montagetritt
- 123 Treppentritt
- 124 Maschinentritte
- 126 Treppentritt
- 127 Treppenpodest
- 128 Industrietritt
- 130 Sicherheitstreppen
- 134 Alu-Dielen
- 136 Montageplattform

# TRITTE UND ARBEITSPODESTE

#### Höchste Stabilität für stärkste Beanspruchung.

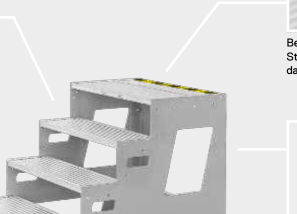
Robust, stabil, langlebig, hochfunktional: Das Beste aus Aluminium. Unsere Tritte, Arbeitspodeste und Alu-Dielen sorgen bei Montage- und Servicearbeiten in der Industrie sowie bei Handwerksarbeiten für maximalen Komfort, umfänglichen Schutz und hohe Sicherheit.



Optionale Zusatzausstattungen wie ergonomisch geformte Handläufe für mehr Sicherheit.



Rutschsicherer, komfortabler Aufstieg durch großflächige Treppenstufen.



Produktbeispiel: Industrietritt 2271

Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank robuster Arbeitsflächen.



Hohe Stabilität für starke Beanspruchung.



Einfache Montage und müheloser Aufbau.

# ZUBEHÖR FÜR TRITTE UND ARBEITSPODESTE

Als sichere Alternative zu Sprossen- und Stufenleitern überzeugen Tritte und Arbeitspodeste mit einer extra großen Tritt- und Standfläche. Und um den Aufstieg für Sie so ergonomisch und sicher wie möglich zu gestalten, bieten wir ein vielfältiges Zubehör an Geländern und Handläufen für unsere Tritte und Arbeitspodeste an.



Plattformgeländer seitlich für Treppenpodest Siehe Seite 139

Best.-Nr. 0054747



Handlauf für Treppenpodest Siehe Seite 139

- Best.-Nr. 0055367
   Für Stufenzahl 2+3
- Best.-Nr. 0055366
   Für Stufenzahl 4
- Best.-Nr. 0053472
   Für Stufenzahl 5





#### Plattformgeländer stirnseitig für Treppenpodest Siehe Seite 139

- Best.-Nr. 22990030 Für Stufenbreite 600 mm
- Best.-Nr. 22990031
   Für Stufenbreite 800 mm
- Best.-Nr. 22990032
   Für Stufenbreite 1.000 mm

### **SERVICE- UND MONTAGETRITT**



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

#### EN 14183



#### Merkmale:

- Plattformabmessung 400 x 300 mm.
- · Gesetzliche Gewährleistung.







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 L×B×H (ca. m)	0,69×0,53×0,17	0,91×0,55×0,17	1,13×0,60×0,17
Schrittlänge (ca. m)	0,58	0,72	0,88
Plattformgröße (ca. m)	0,40×0,30	0,40×0,30	0,40×0,30
Gewicht (ca. kg)	4,0	4,7	5,6
BestNr.	7102002	7102003	7102004
Preis ohne MwSt. €	237,00	263,00	297,00

### **TREPPENTRITT**

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

#### Merkmale:

- Stufentiefe 232 mm.
- · Versand erfolgt in einzelnen Bauteilen.

















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
BestNr.	687526	687536	687546
Preis ohne MwSt. €	348,00	434,00	539,00





Haltevorrichtung Seite 138

Rollenset Seite 140

### **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.

#### Merkmale:

Plattformabmessung 580 x 350 mm.















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
Ausladung (ca. m)	0,38	0,63	0,87	1,10	1,34
Breite (ca. mm)	600	680	700	730	760
Gewicht (ca. kg)	2,8	5,6	7,9	10,4	14,6
BestNr.	6878163	6878263	6878363	6878463	6878563
Preis ohne MwSt. €	148,00	265,00	387,00	503,00	657,00







Haltevorrichtung Haltevorrichtung seitlich stirnseitig Seite 138 Seite 138

Seite 140

### **MASCHINENTRITT R13**

- Arbeitssicherheit in der höchsten Rutschhemmungsklasse R13. Geeignet für den Einsatz in öligen Bereichen.
- 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.

#### Merkmale:

- Aluminium-Lochblech R13.
- Plattformabmessung 580 x 350 mm.

















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
Ausladung (ca. m)	0,38	0,63	0,87	1,10	1,34
Breite (ca. mm)	600	680	700	730	760
Gewicht (ca. kg)	2,8	5,6	7,9	10,4	14,6
BestNr.	6878164	6878264	6878364	6878464	6878564
Preis ohne MwSt. €	264,00	518,00	687,00	878,00	1.058,00







Haltevorrichtung seitlich Seite 138

Haltevorrichtung stirnseitig Seite 138

Seite 140

### TREPPENTRITT

- Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank großflächiger Plattform.
- Rutschsicherer, komfortabler Aufstieg dank großflächiger Treppenstufe.
- Die Lieferung erfolgt komplett vormontiert.

#### Merkmale:

- Stufentiefe 200 mm (Alu-Profilstufen).
- Stufenbreite wahlweise 600 oder 800 mm.
- · Podestlänge 400 mm.
- Zulässige Belastung Stufen 150 kg.
- Zulässige Belastung Plattform 300 kg.















Stufenbreite (mm)	600			800			
Stufenzahl inkl. Plattform	2	3	4	2	3	4	5
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,40	0,60	0,80	0,40	0,60	0,80	1,00
Reichhöhe (ca. m)	2,40	2,60	2,80	2,40	2,60	2,80	3,00
Breite (ca. mm)	689	716	743	889	916	943	969
Ausladung (ca. m)	0,75	0,95	1,15	0,75	0,95	1,15	1,35
Gewicht (ca. kg)	8,5	12,7	16,9	9,5	14,3	19,0	23,8
BestNr.	68810602	68810603	68810604	68810802	68810803	68810804	68810805
Preis ohne MwSt. €	922,00	1.058,00	1.206,00	965,00	1.107,00	1.260,00	1.419,00



Geländer seitlich Seite 139



Geländer stirnseitig Seite 139



handlauf, beidseitig verwendbar Seite 139

### **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.
- Zulässige Belastung Plattform 300 kg.









Stufenbreite (mm)	600				800				1.000			
Stufenzahl inkl. Plattform	2	3	4	5	2	3	4	5	2	3	4	5
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (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
Gewicht (ca. kg)	34,4	40,6	48,6	55,1	38,0	45,2	54,2	61,5	41,8	49,7	59,8	68,0
BestNr.	68840602	68840603	68840604	68840605	68840802	68840803	68840804	68840805	68841002	68841003	68841004	68841005
Preis ohne MwSt. €	1.132,00	1.224,00	1.286,00	1.544,00	1.163,00	1.288,00	1.360,00	1.636,00	1.193,00	1.353,00	1.431,00	1.729,00

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







Plattformgeländer stirnseitig Seite 139



Handlauf, beidseitig verwendbar Seite 139



Klemmhebel / Geländerhalter mit Klemmhebel Seite 138









### **INDUSTRIETRITT**

- Bequemer und sicherer Stand bei längeren Arbeiten dank großflächiger Plattform.
- Rutschsicherer, komfortabler Aufstieg dank großflächiger Treppenstufe.
- Extrem hohe Stabilität für starke Beanspruchung.
- Bestens geeignet zur ortsfesten Montage.
- In unterschiedlichen Aufbauvarianten kombinierbar.
   Verschiedene Stufenbeläge wählbar. Siehe Seite 129.

#### Merkmale:

- Stufentiefe 250 mm (Alu-Profilstufen).
- Stufentiefe oberste Stufe ca. 470 mm.

















#### Grundmodule

Stufenbreite (mm)	600			800			1.000		
Stufenzahl	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)	16,4	22,9	30,2	18,6	25,9	33,9	20,8	29,0	37,9
BestNr.	22710602	22710603	22710604	22710802	22710803	22710804	22711002	22711003	22711004
Preis ohne MwSt. €	1.109,00	1.597,00	2.009,00	1.135,00	1.634,00	2.063,00	1.172,00	1.680,00	2.120,00

#### Erweiterungsmodule

Stufenbreite (mm)	600			800			1.000		
Stufenzahl	2	3	4	2	3	4	2	3	4
Gewicht (ca. kg)	13,2	17,6	22,5	15,0	20,3	26,4	17,1	23,3	29,7
BestNr.	22720602	22720603	22720604	22720802	22720803	22720804	22721002	22721003	22721004
Preis ohne MwSt. €	701,00	916,00	1.207,00	725,00	1.003,00	1.254,00	762,00	1.048,00	1.311,00



Haltevorrichtung Seite 138

#### Beispiele für Aufbaukombinationen:



#### Kombinationsmöglichkeit:

#### 2 Tritte mit 4 Stufen + 2 Haltevorrichtungen

BestNr.	Artikelbezeichnung	Menge
22710604 oder 22710804 oder 22711004	Industrietritt-Gundmodul mit 4 Stufen	2 Stück
22730004	Haltevorrichtung für Industrietritt mit 4 Stufen	2 Stück



#### Kombinationsmöglichkeit:

#### 1 Tritt mit 4 Stufen + 2 Erweiterungen mit 4 Stufen + 2 Haltevorrichtungen

BestNr.	Artikelbezeichnung	Menge
22710604 oder 22710804 oder 22711004	Industrietritt-Gundmodul mit 4 Stufen	1Stück
22720604 oder 22720804 oder 22721004	Industrietritt-Erweiterungsmodul mit 4 Stufen	2 Stück
22730004	Haltevorrichtung für Industrietritt mit 4 Stufen	2 Stück

#### Ausführung in Stahl- oder Aluminium-Gitterrost auf Anfrage möglich:



### Aluminium gerieft

#### Rutschhemmungsklasse R11

Verwendung bei geringen Anforderungen an die Rutschhemmung (DIN 51130)

Für trockene Innenbereiche



### Stahl-Gitterrost, feuerverzinkt

#### 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, feuerverzinkt

#### Rutschhemmungsklasse R13

Verwendung bei erhöhten Anforderungen an die Rutschhemmung (DIN 51130)

Für verschmutzte Bereiche, auch mit Flüssigkeiten und Ölen



### Stahl-Lochblech, feuerverzinkt

#### Rutschhemmungsklasse R13

Verwendung bei hohen Anforderungen an die Rutschhemmung (DIN 51130)

Für verschmutzte Bereiche, auch mit Flüssigkeiten und Ölen

# SICHERHEITSTREPPE OHNE BÜGEL



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

#### EN 14183





#### 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 L×B×H (ca. m)	0,55×0,49×0,08	1,12×0,55×0,07	
Schrittlänge (ca. m)	0,55	0,90	
Gewicht (ca. kg)	5,0		
BestNr.	606002	606003	
Preis ohne MwSt. €	303,00	459,00	



Federrollenset Seite 140

# 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 L×B×H (ca. m)	1,12×0,56×0,12	1,43×0,58×0,12	1,75×0,60×0,12
Schrittlänge (ca. m)	0,90	1,15	1,50
Gewicht (ca. kg)	8,4	10,6	12,8
BestNr.	606103	606104	606105
Preis ohne MwSt. €	590,00	733,00	933,00



Federrollenset Seite 140

# SICHERHEITSTREPPE OHNE BÜGEL



- EN 14183
- Max. 150 kg



- 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 L×B×H (ca. m)	0,55×0,49×0,08	0,78×0,49×0,08	
Schrittlänge (ca. m)	0,55	0,90	
Gewicht (ca. kg)	4,7	6,6	
BestNr.	606202	606203	
Preis ohne MwSt. €	396,00	543,00	

# 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 L×B×H (ca. m)	1,12×0,56×0,12	1,43×0,58×0,12	1,75×0,60×0,12
Schrittlänge (ca. m)	0,90	1,15	1,50
Gewicht (ca. kg)	9,7	11,9	14,4
BestNr.	606303	606304	606305
Preis ohne MwSt. €	679,00	846,00	1.041,00



Federrollenset Seite 140

### **ALU-TELESKOP-DIELE**

Max. 150 kg ➡

- Solide, geschweißte Ausführung.
- Beidseitig stufenlos ausziehbar.

#### Merkmale:

- Dielenbreite 270 mm.
- · Gesetzliche Gewährleistung.





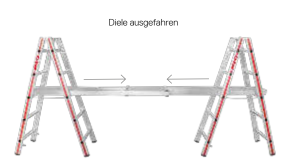




Länge (ca. m)	1,79 – 2,90	2,08 – 3,50
Packmaß L×B×H (ca. m)	1,79×0,31×0,09	2,08×0,31×0,09
Gewicht (ca. kg)	12,2	13,9
BestNr.	686601	686602
Preis ohne MwSt. €	462,00	489,00

Hinweis: Maximal zulässige Standhöhe 1,00 m.





# **ALU-DIELE "TELESTEG"**

Max. 150 kg ▼

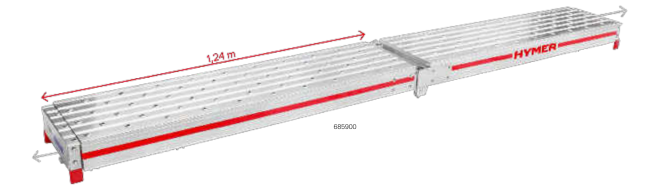
- Arretierbare Transportsicherung.
- Schnelle und einfache Verbindung der Einzelelemente.
- Extrem hohe Stabilität für starke Beanspruchung.
- Beidseitig stufenlos ausziehbar und mittig teilbar.
- Platzsparendes Transportieren und Lagern.

#### 10 YEAR GUARANTEE

#### ★ ★ ★ MADE IN GERMANY

#### Merkmale:

• Dielenbreite 300 mm.







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)	1,25×0,30×0,20	
Gewicht (ca. kg)	22,4	
BestNr.	685900	
Preis ohne MwSt. €	800,00	

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:

- · Verschraubte Leiterfüße.
- Plattformbreite 0,50 m.
- Plattformlänge 1,70 m.















0,50
60
0,58
2,58
1,75×0,60×0,20
16,9
686400

#### Empfohlenes Zubehör:



**Steigteilverlängerungsset** Seite 140

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR TRITTE UND ARBEITSPODESTE

138 Zubehör

141 Ersatzteile



### Haltevorrichtung für Treppentritt

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

für Typ	6875
Gewicht (ca. kg)	1,2
BestNr.	0054896
Preis/Stück ohne MwSt. €	57,00





#### 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)	4,8	5,1
BestNr.	22730003	22730004
Preis/Stück ohne MwSt. €	315.00	370.00





### Haltevorrichtung seitlich für Maschinentritt

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

für Typ	6878		
für Stufenzahl	2+3	4	5
Höhe (ca. m)	0,60	0,60	0,60
Gewicht (ca. kg)	1,7	1,9	2,0
BestNr.	20000962	20000963	20000964
Preis/Stück ohne MwSt. €	105,00	115,00	126,00





### Haltevorrichtung stirnseitig für Maschinentritt

- Für einen sicheren Stand.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6878
für Stufenzahl	2–5
Höhe (ca. m)	0,60
Gewicht (ca. kg)	1,9
BestNr.	20000965
Preis/Stück ohne MwSt. €	115,00





#### Klemmhebel für Treppenpodest

- Zur schnellen Abnahme des Geländers.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6884	
für Stufenzahl	2–5	
Menge (Stück)	1	2
BestNr.	22990034	22990035
Preis/Set ohne MwSt. €	20,00	37,50



### Geländerhalter mit Klemmhebel für Treppenpodest

- Zur schnellen Abnahme des Geländers.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6884	
für Stufenzahl	2–5	
Menge (Stück)	2	3
BestNr.	22990036	22990037
Preis/Set ohne MwSt. €	73,00	105,00



# Plattformgeländer seitlich für Treppenpodest, beidseitig verwendbar

- Inkl. Befestigungsmaterial.
- Anzahl der benötigten Klemmhebel bei abnehmbarem Plattformgeländer: 2 Stück.

für Typ	6884
für Stufenzahl	2–5
Gewicht (ca. kg)	6,4
BestNr.	0054747
Preis/Stück ohne MwSt. €	168,00



### Plattformgeländer stirnseitig für Treppenpodest

- Inkl. Befestigungsmaterial.
- Anzahl der benötigten Klemmhebel bei abnehmbarem Plattformgeländer: 2 Stück.

6884		
600	800	1.000
7,3	8,2	9,0
22990030	22990031	22990032
309,00	316,00	329,00
	600 7,3 22990030	600 800 7,3 8,2 22990030 22990031



### Handlauf für Treppenpodest, beidseitig verwendbar

- Inkl. Befestigungsmaterial.
- Anzahl der benötigten Klemmhebel bei abnehmbarem Handlauf: 2 Stück.

für Typ	6884		
für Stufenzahl	2+3	4	5
Gewicht (ca. kg)	7,1	7,4	8,5
BestNr.	0055367	0055366	0053472
Preis/Stück ohne MwSt. €	268,00	275,00	290,00



#### Geländer seitlich für Treppentritt, beidseitig verwendbar

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

für Typ	6881
für Stufenzahl	2–5
Gewicht (ca. kg)	6,5
BestNr.	0055633
Preis/Stück ohne MwSt. €	83,00





#### Geländer stirnseitig für Treppentritt

- Nur zusammen mit zwei Seitengeländern (0055633) verwendbar.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6881	
für Stufenbreite (in mm)	600	800
Gewicht (ca. kg)	1,6	2,1
BestNr.	0055635	0055634
Preis/Stück ohne MwSt. €	79,00	83,00





### Handlauf für Treppentritt, beidseitig verwendbar

- Nur zusammen mit Seitengeländer (0055633) verwendbar.
- Hinweis: Handlauf erst ab Größe 4 möglich!
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6881
für Stufenzahl	4+5
Gewicht (ca. kg)	8,5
BestNr.	0055632
Preis/Stück ohne MwSt. €	53,00





### 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	
BestNr.	0051856	
Preis/Set ohne MwSt. €	80,00	





#### Federrollenset für Sicherheitstreppen

- Praktischer Rädersatz aus 4 gummiummantelten, kugelgelagerten Lenkrollen.
- Die Druckfeder garantiert einen sicheren Stand beim Besteigen der Treppe.
- Selbstmontage mittels Werkzeug.
- Inhalt: 4 Rollen inkl. Befestigungsmaterial.

für Typ	6060+6061+6063	
für Stufenzahl	3–5	
Gewicht (ca. kg)	2,3	
BestNr.	008951	
Preis/Set ohne MwSt. €	374,00	





#### Rollenset für Treppentritt

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

für Typ	6875
Gewicht (ca. kg)	0,9
BestNr.	0054448
Preis/Set ohne MwSt. €	84,00





#### Rollenset für Maschinentritt

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

für Typ	6878
für Stufenzahl	2–5
Gewicht (ca. kg)	1,1
BestNr.	20000966
Preis/Set ohne MwSt. €	158,00



#### Ersatzteilset Kugelkappen für Ausleger für Plattformleitern / Ersatzteilset Kugelkappen für Maschinentritt

- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 2 Kappen.

für Typ	6878
Kappendurchmesser (ca. mm)	30
Gewicht (ca. kg)	0,1
BestNr.	0054760
Preis/Set ohne MwSt. €	16,20





#### Leiterfußset für Sicherheitstreppen

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

für Typ	6060	6060+6061
	+6062	+6062+6063
für Stufenzahl	2	3–5
Gewicht (ca. kg)	0,1	0,1
BestNr.	0054975	0054635
Preis/Set ohne MwSt. €	33,00	33,00





### Ersatzteilset Ablageschale für Sicherheitstreppen

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

für Typ	6061+6063
Gewicht (ca. kg)	0,3
BestNr.	0054829
Preis/Set ohne MwSt. €	53,00





#### Stufenbelag für Sicherheitstreppen

Selbstmontage ohne Werkzeug.

für Typ	6060+6061
Gewicht (ca. kg)	0,3
BestNr.	0054830
Preis/Stück ohne MwSt. €	21,50





#### Kunststoffauflage für Treppenpodest

- Rutschhemmende Auflage für mehr Standsicherheit.
- Bodenwinkel im Preis nicht inbegriffen.

für Typ	2271+6884
BestNr.	20000661
Preis/Stück ohne MwSt. €	24,50



Feder für Hakenverriegelung für Alu-Diele "TELESTEG"

• Selbstmontage mittels Werkzeug.

für Typ	6859
BestNr.	003412
Preis/Stück ohne MwSt. €	3,10





Feder für Teleskopsicherung für Alu-Diele "TELESTEG"

• Selbstmontage mittels Werkzeug.

für Typ	6859
BestNr.	003433
Preis/Stück ohne MwSt. €	5,10





Ersatzteilset Sicherungssplinte für Alu-Diele "TELESTEG"

- Selbstmontage ohne Werkzeug.
- Inhalt: 2 Sicherungssplinte.

für Typ	6859
BestNr.	0053500
Preis/Set ohne MwSt. €	9,50



# 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.



Leirich GmbH & Co KG

+43 (0)6133 / 3131

office@leirich.at

### Hymer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG

Käferhofen 10 | 88239 Wangen | Germany Telefon +49 75 22 700-700 ac.lg@hymer-alu.de | hymer-steigtechnik.de

# hymer-steigtechnik.de

Alle Broschüren finden Sie auch auf unserer Website zum Download:



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

Stand: 01/2025