



Leitern & Gerüste Schlifski Rheine

Leitern aller Art • Gerüste aller Art • Bautechnik
Zubehör und Ersatzteile • Sonderanfertigungen • Leiternkontrollen

**Hier sehen Sie eine Auswahl
unserer Aluminium
Stufenstehlern mit
Sicherheitsplattform !**

**Bei Fragen können Sie sich
jederzeit an uns wenden:**

Tel.: 0 59 71 / 6 44 05

**oder Email an:
info@LGSR.de**

Nr. 32577 Alu-Stufenstehtleiter mit Sicherheitsbrücke

PREMIUM line

- Stufen mit 80 mm waagerechter Auftrittsfläche für sicheren und ermüdungsfreien Stand, Stufenabstand 250 mm
- Rutschfestes Standpodest
- Holme aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit Sicke für sehr hohe Stabilität
- Besonders reißfeste Sicherheitsspanngurte zur zusätzlichen Stabilisation der Leiter ab Größe 6
- Hoher Sicherheitsbügel



(1) Werkzeugablageschale

(2) Premium-Gummifuß sorgt mit mehr Auflagefläche für einen noch sichereren Stand

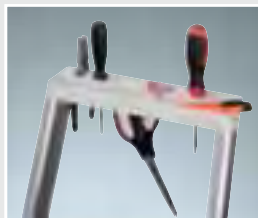
Artikelnr.	3257703	3257704	3257705	3257706	3257707	3257708	3257710
Stufenanzahl	3	4	5	6	7	8	10
Leiterlänge (m)	1,40	1,65	1,92	2,15	2,40	2,65	3,15
Arbeitshöhe (m)	2,75	2,95	3,20	3,40	3,65	3,85	4,30
Plattform-/Podesthöhe (m)	0,75	0,95	1,20	1,40	1,65	1,85	2,30
Ausladung (m)	0,72	0,87	1,00	1,18	1,33	1,46	1,76
Untere Breite (m)	0,47	0,49	0,52	0,55	0,58	0,62	0,68



Nr. 22577 Alu-Stufenstehtleiter mit Sicherheitsbrücke

WORK line

- Stufen mit 80 mm waagerechter Auftrittsfläche für sicheren und ermüdungsfreien Stand, Stufenabstand 250 mm
- Rutschfestes Standpodest
- Rechteck-Holmprofil mit hoher Stabilität
- Hoher Sicherheitsbügel
- Profilierte Gummifüße



Werkzeugablageschale

Artikelnr.	2257704	2257705	2257706	2257707	2257708
Stufenanzahl	4	5	6	7	8
Leiterlänge (m)	1,65	1,90	2,15	2,40	2,65
Arbeitshöhe (m)	2,90	3,15	3,40	3,65	3,85
Plattform-/Podesthöhe (m)	0,90	1,14	1,37	1,61	1,84
Ausladung (m)	0,83	0,89	1,13	1,27	1,43
Untere Breite (m)	0,48	0,51	0,54	0,57	0,60



Nr. 22578 DIY Alu-Stufenstehtleiter mit Sicherheitsbrücke

- Rutschsichere 125 mm tiefe Stufen für komfortablen und sicheren Auf- und Abstieg
- Hoher ergonomischer Sicherheitsbügel mit integriertem Eimerhaken und Ablagefläche inkl. Werkzeugaufnahme



Artikelnr.	2257804	2257805	2257806
Stufenanzahl	4	5	6
Stufentiefe (mm)	125	125	125
Leiterlänge (m)	1,60	1,80	2,05
Arbeitshöhe (m)	2,85	3,10	3,30
Senkrechte Leiterhöhe (m)	1,45	1,65	1,90
Plattformhöhe (m)	0,85	1,06	1,28

Nr. 618 DIY Alu-Haushaltsleiter mit Sicherheitsbrücke

- Ablage für Kleinteile und Eimerhaken im Sicherheitsbügel integriert
- Anti-Rutsch-Riffelung



Artikelnr.	6180003	6180004	6180005	6180006	6180007	6180008
Stufenanzahl	3	4				
Leiterlänge (m)	1,23	1,56	1,79	2,02	2,25	2,49
Arbeitshöhe (m)	2,65	2,85	3,10	3,30	3,50	3,75
Plattform-/Podesthöhe (m)	0,63	0,84	1,06	1,28	1,50	1,71
Ausladung (m)	0,67	0,81	0,94	1,09	1,23	1,38
Untere Breite (m)	0,41	0,44	0,46	0,48	0,50	0,53

Nr. 620 DIY Alu-Stufentritt, klappbar

- Hoher Sicherheitsbügel (600 mm)
- Große gummierte Trittflächen



Artikelnr.	6200002	6200003
Stufenanzahl	2	3
Leiterlänge (m)	1,14	1,39
Arbeitshöhe (m)	2,50	2,75
Plattform-/Podesthöhe (m)	0,48	0,72
Ausladung (m)	0,53	0,70



Leitern & Gerüste Schlifski Rheine

Leitern aller Art • Gerüste aller Art • Bautechnik
Zubehör und Ersatzteile • Sonderanfertigungen • Leiternkontrollen

R12Rutschhemmung
in TrittrichtungEntspricht der
**TRBS
2121-2**

Stufenstehtleiter einseitig begehbar **TOPIC 1064**

Sicheren Stand durch trittsicher geriefes Podest, verlängerte Holme und als Ablageschale geformte Knieleiste aus Aluminium. Zum Transport faltet sich das groß dimensionierte Podest hoch. Reißfeste Polyester-Gurtbänder als Spreizsicherung.

Die **TOPIC 1064** ist optional auch mit einer Kette als Spreizsicherung mit einem Aufpreis von € 95 erhältlich.

Stufenabstand: **250 mm**
Stufenbreite: **80 mm**
Plattformabmessung: **248 x 300 mm**



TOPIC 1064

Länge [m]	Standhöhe [m]	Anzahl Stufen	Holmhöhe [mm]	Außenbreite unten [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.-Nr.	Preis [€]
1,45	0,70	3	76	0,46	6,2	1064.003 📦	153,00
1,70	0,95	4	76	0,48	7,0	1064.004 📦	177,40
1,95	1,20	5	76	0,51	8,0	1064.005 📦	193,90
2,20	1,40	6	76	0,53	9,2	1064.006 📦	230,20
2,45	1,65	7	76	0,57	10,4	1064.007 📦	274,00
2,70	1,90	8	76	0,60	11,6	1064.008 📦	312,40
2,95	2,10	9	76	0,64	13,2	1064.009 📦	345,00
3,20	2,35	10	76	0,66	14,0	1064.010 📦	372,90
3,70	2,80	12	76	0,72	16,4	1064.012 📦	442,70

Arbeitshöhe



Passendes Zubehör



Erdspitze



Leitern & Gerüste Schlifski Rheine

Leitern & Gerüste Schlifski GmbH
Jägerstraße 145 - 48429 Rheine
Tel.: 05971 64405 | www.LGSR.de
E-Mail: info@LGSR.de



Aluminiumleitern



Art.-Nr. 48206

Stufen Stehleiter, einseitig (eloxiert)

- Entspricht DIN EN 131
- 80 mm tiefe Stufen, rutschsicher profiliert
- Attraktive Optik, dadurch ideal für den Einsatz in Büro- und Geschäftsräumen
- Holme für saubere Hände abriebfest eloxiert
- Gepolsterte Stufen Vorderkanten
- Sicherheitsbrücke aus Aluminium Druckguß
- Ablageschale aus Aluminium
- Rutschfeste Gummischuhe – leicht auswechselbar
- Geschraubte Stufen – Holm Verbindung
- Polyester Sicherheitsgurte ab 4 Stufen
- Lichte Weite bei der Sicherheitsbrücke 30 cm, Konizität 2,5 cm / Stufe

Stufen:	3	4	5	6	7	8	10
Länge (m):	1,52	1,79	2,06	2,33	2,60	2,87	3,40
max. Arb. Höhe (m):	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,50
Plattformhöhe (m):	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,50
Gewicht(kg):	6,4	7,4	8,4	9,7	10,7	11,9	14,4
Holmgröße (mm):	42/42			48/42			
Bestell-Nr.:	48203	48204	48205	48206	48207	48208	48210

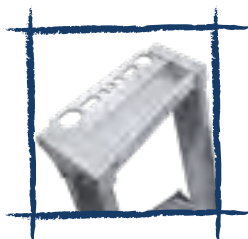
Zubehör optional: EX – Leiternfüße, Ausführung fahrbar (auf Anfrage)

Stufen Stehleiter, einseitig

- Entspricht DIN EN 131
- 80 mm tiefe Stufen, rutschsicher profiliert
- Für Handwerk und Industrie
- Massive Sicherheitsbrücke aus Aluminium Druckguß
- Ablageschale aus Aluminium Druckguss
- Rutschfeste GummifüÙe im Holm verschraubt – dadurch leicht auswechselbar
- Stufen – Holm Verbindung durchgesteckt und verbördelt
- Polyester Sicherheitsgurte ab Größe 6
- Lichte Weite bei der Sicherheitsbrücke 33 cm, Konizität 2,5 cm / Stufe

Stufen:	3	4	5	6	7	8	10	12
Länge (m):	1,44	1,69	1,94	2,19	2,44	2,69	3,19	3,69
max. Arb. Höhe (m):	2,70	2,95	3,20	3,40	3,65	3,85	4,10	4,35
Plattformhöhe (m):	0,69	0,92	1,15	1,38	1,61	1,84	2,30	2,76
Gewicht (kg)	6,0	7,0	8,0	9,1	10,2	11,3	13,4	15,5
Holmgröße (mm):	70/60							
Bestell-Nr.:	7203-3	7204-3	7205-3	7206-3	7207-3	7208-3	7210-3	7212-3

Zubehör optional: EX – LeiternfüÙe, Ausführung fahrbar, Verlängerungsschenkel



Ablageschale aus Aluminium Druckguss



Art.-Nr. 7205-3

Federdruckrollen und Aussteifungsstreben

- Für Stufenstehleitern 7100-3 und 7200-3
- Inkl. starrer Aussteifungsstreben und Montage (Montage nur werksseitig!)

Ausführung	2 Rollen, starr	4 Rollen, starr	4 Rollen, drehbar	2 Rollen, drehbar
Bestell-Nr.:	7150-3	7160-3	7170-3	7180-3



Stufenstehtleiter mit Plattform, einseitig begehbar s

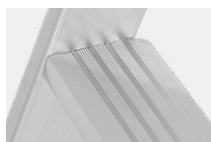


- **Extrem robuste Stufenstehtleiter** für Industrie und Handwerk.
- **Verstärkte Stufen** mit 80 mm Stufentiefe. Vorderkante mit Holm bündig.
- Plattformabmessung 250×250 mm.
- Ab Größe 7 mit Spreizsicherung durch hochfeste, 30 mm breite Perlongurte.
- **Massive Ablageschale** aus Aluminium mit **Einhängemöglichkeit für Eimer**.
- Mit Holm **verschraubte, leicht auswechselbare Leiterfüße** mit großer Auflagefläche.

10
YEAR
GUARANTEE

★ ★ ★
MADE IN
GERMANY

EN
131



Stufenzahl inkl. Plattform	4	5	6	7	8	10	12	14
Holm (ca. mm)	71	71	71	71	71	71	71	71
Länge (ca. m)	1,70	1,95	2,20	2,45	2,70	3,20	3,70	4,20
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,93	1,16	1,40	1,63	1,85	2,32	2,78	3,25
Reichhöhe (ca. m)	2,93	3,16	3,40	3,63	3,85	4,32	4,78	5,25
senkr. 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
Best.-Nr.	802604	802605	802606	802607	802608	802610	802612	802614

Empfohlenes Zubehör:



Federrollenset

Ersatzteile:

- Ersatzteilset Ablageschale, Best.-Nr. 0054838
- Ersatzteilset Scharnierverkleidungen, Best.-Nr. 0054964



Leitern & Gerüste Schlifski Rheine

Leitern aller Art • Gerüste aller Art • Bautechnik
Zubehör und Ersatzteile • Sonderanfertigungen • Leiternkontrollen

Stufenstehtleiter mit Plattform und Rollen, einseitig begehbar s

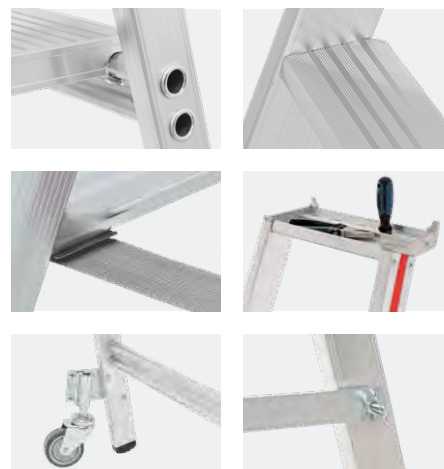


- **Extrem robuste Stufenstehtleiter** für Industrie und Handwerk.
- **Verstärkte Stufen** mit 80 mm Stufentiefe. Vorderkante mit Holm bündig.
- Plattformabmessung 250×250 mm.
- **Massive Ablageschale** aus Aluminium mit **Einhänge-**möglichkeit für Eimer.
- Mit Holm **verschraubte, leicht auswechselbare Leiterfüße** mit großer Auflagefläche.
- **Inkl. vier vormontierten schwenkbaren Federrollen.**
- **Mit aushängbaren starren Streben** gegen unbeabsichtigtes Zusammenklappen.

10
YEAR
GUARANTEE

★ ★ ★
MADE IN
GERMANY

EN
131



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

Ersatzteile:

- Ersatzteilset Ablageschale, Best.-Nr. 0054838
- Ersatzteilset Scharnierverkleidungen, Best.-Nr. 0054964



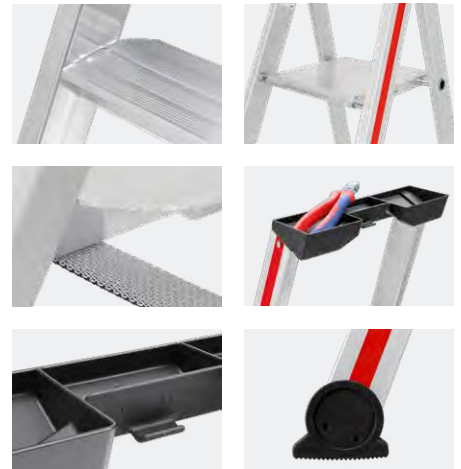
Leitern & Gerüste Schlifski Rheine

Leitern & Gerüste Schlifski GmbH
 Jägerstraße 145 - 48429 Rheine
 Tel.: 05971 64405 | www.LGSR.de
 E-Mail: info@LGSR.de

Stufenstehtleiter mit Plattform, einseitig begehbar S



- Stufentiefe 80 mm. Vorderkante mit Holm bündig.
- Plattformabmessung 250x250 mm.
- Ab Größe 7 mit Spreizsicherung durch hochfeste, 20 mm breite Perlongurte.
- **Geräumige, funktionale Ablageschale.**
- **Stabiler Eimerhaken** mit 10 kg Tragkraft.



10
YEAR
GUARANTEE

★ ★ ★
MADE IN
GERMANY

EN
131

Stufenzahl inkl. Plattform	3	4	5	6	7	8
Holm (ca. mm)	55	55	55	55	55	55
Länge (ca. m)	1,39	1,64	1,89	2,14	2,38	2,64
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,65	0,88	1,11	1,34	1,58	1,81
Reichhöhe (ca. m)	2,65	2,88	3,11	3,34	3,58	3,81
senkr. 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
Best.-Nr.	412603	412604	412605	412606	412607	412608



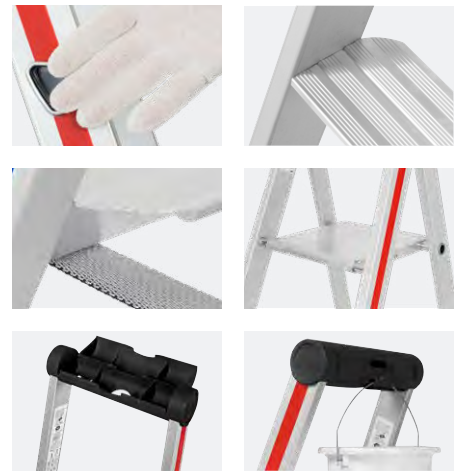
Leitern & Gerüste Schlifski Rheine

Leitern aller Art • Gerüste aller Art • Bautechnik
Zubehör und Ersatzteile • Sonderanfertigungen • Leiternkontrollen

Stufenstehtleiter mit Plattform, einseitig begehbar S



- **Eloxierte Holme** (kein schwarzer Aluminiumabrieb).
- Stufentiefe 80 mm. Vorderkante mit Holm bündig.
- Plattformabmessung 250x250 mm.
- Ab Größe 7 mit Spreizsicherung durch hochfeste, 20 mm breite Perlongurte.
- **Geräumige, funktionale Ablageschale** aus hochfestem Kunststoff.
- **Stabiler Eimerhaken** mit 25 kg Tragkraft.



10
YEAR
GUARANTEE

★ ★ ★
MADE IN
GERMANY

EN
131

Stufenzahl inkl. Plattform	3	4	5	6	7	8
Holm (ca. mm)	55	55	55	55	55	55
Länge (ca. m)	1,37	1,62	1,87	2,12	2,36	2,61
Standhöhe (Höhe bis Plattform) (ca. m)	0,65	0,88	1,11	1,35	1,58	1,80
Reichhöhe (ca. m)	2,65	2,88	3,11	3,35	3,58	3,80
senkr. 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
Best.-Nr.	402603	402604	402605	402606	402607	402608

Ersatzteile:

- Ersatzteilset Ablageschale, Best.-Nr. 0054834
- Reparaturset Brückenheber, Best.-Nr. 0053991



Leitern & Gerüste Schlifski Rheine

Leitern & Gerüste Schlifski GmbH
Jägerstraße 145 - 48429 Rheine
Tel.: 05971 64405 | www.LGSR.de
E-Mail: info@LGSR.de

R13step S, Gebördelte Stufen-Stehleiter

Sicherer Aufstieg mit höchster Rutschsicherheit dank R13-Stufen für ölige oder nasse Einsatzbereiche.

- 80 mm tiefe Stufen mit R13-Belag und Profilierung sowie Lochung zum Ablauf von Flüssigkeiten.
- Holme abriebfest eloxiert.
- Praktische Ablageschale aus Aluminium für Kleinteile und Werkzeuge.
- Standplattform aus Alu-Strangpressprofil (300 mm × 250 mm) mit R13-Belag für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte, ab 5 Stufen.



ZARGES Qualitätsbördelung



Ablageschale



Große Plattform mit R13-Belag



Stufe mit R13-Belag

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,59	0,80	2,80	0,50	73 / 58	3	8,3	41636
1,87	1,06	3,10	0,53	73 / 58	4	9,8	41637
2,15	1,33	3,35	0,56	73 / 58	5	10,5	41638
2,43	1,59	3,60	0,59	73 / 58	6	11,5	41639
2,71	1,85	3,85	0,62	73 / 58	7	12,3	41640
2,99	2,12	4,15	0,65	73 / 58	8	12,8	41641
3,55	2,64	4,65	0,71	73 / 58	10	16,1	41642

Megastep S, Gebördelte Sprossen-Stehleiter



Die Stärkste aller Leitern: hohe Belastbarkeit und modernes Design für maximale Ansprüche.

- Belastung max. 250 kg.
- 60 mm tiefe Leichtmetall-Breitsprossen mit rutschfester Riffelung.
- Schwarze, abriebfest eloxierte Holme.
- Standplattform aus Alu-Strangpressprofil (250 x 250 mm) für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten.
- Praktische Ablageschale aus Aluminium für Kleinteile und Werkzeuge.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte, ab 4 Sprossen.



Leitertänge m	Plattform- höhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Sprossen- zahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,59	0,80	2,80	0,44	73 / 58	3	6,2	41145
1,87	1,06	3,10	0,47	73 / 58	4	7,3	41146
2,15	1,33	3,35	0,50	73 / 58	5	8,0	41147
2,43	1,59	3,60	0,53	73 / 58	6	8,6	41148
2,99	2,12	4,15	0,59	73 / 58	8	9,6	41149

Saferstep S, Gebördelte Stufen-Stehleiter



Bequemer und sicherer Aufstieg mit hoher Rutschsicherheit dank Safer Step Technology und robuste, stabile Bauweise.

- Stufe mit ZARGES Safer Step Technology, 80 mm tief.
- Holme abriebfest eloxiert.
- Praktische Ablageschale aus Aluminium für Kleinteile und Werkzeuge.
- Standplattform aus Alu-Strangpressprofil (300 mm x 250 mm) für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte, ab 5 Stufen.



Leitertänge m	Plattform- höhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,59	0,80	2,80	0,49	68 / 48	3	6,5	41373
1,87	1,06	3,10	0,52	68 / 48	4	7,6	41374
2,15	1,33	3,35	0,55	68 / 48	5	9,0	41375
2,43	1,59	3,60	0,58	68 / 48	6	9,9	41376
2,71	1,85	3,85	0,61	68 / 48	7	11,1	41377
2,99	2,12	4,15	0,64	68 / 48	8	12,3	41378
3,55	2,64	4,65	0,70	68 / 48	10	15,6	41380

Meistertritt S, Gebördelte Stufen-Stehleiter

Sicherer Stand auf sehr großer Standplattform, rutschsicherer Auf- und Abstieg dank Safer Step Technology. Sogenannte „Leichte Plattformleiter“ - BG-Bau-gefördert.

- 80 mm tiefe Stufen mit ZARGES Safer Step Technology für ermüdungsfreies Stehen.
- Besonders großflächige Arbeitsplattform mit Alu-Riffelblech-Belag (ca. 380 x 390 mm).
- Praktische Ablageschale aus Aluminium für Kleinteile und Werkzeuge.
- Serienmäßig mit zwei Handläufen für sicheren Auf- und Abstieg.
- Optimale Stabilität durch zwei hochfeste Perlongurte als Spreizsicherung, ab 5 Stufen.
- Höhe des Haltebügels 1.000 mm.



Stufe mit ZARGES Safer Step Technology



Großflächige Standplattform mit rutschsicherer Riffelung.



Zwei Handläufe

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,92	0,77	1,77	2,80	0,59	73 / 58	3	9,5	41632
2,20	1,03	2,03	3,00	0,62	73 / 58	4	10,7	41633
2,48	1,29	2,29	3,30	0,65	73 / 58	5	12,1	41634
2,75	1,55	2,55	3,55	0,68	73 / 58	6	13,8	40477
3,32	2,07	3,07	4,10	0,74	73 / 58	8	16,7	40478
3,88	2,59	3,59	4,60	0,80	73 / 58	10	20,3	40479
4,44	3,11	4,11	5,10	0,86	73 / 58	12	23,3	41635

Comfortstep S, Geschraubte Stufen-Stehleiter



Schonung fürs Schienbein: hoher Arbeitskomfort durch gepolsterte Stufen.

- 80 mm tiefe Stufen mit gepolsterter Stufen-Vorderkante.
- Holme abriebfest eloxiert.
- Standplattform aus Alu-Strangpressprofil (300 mm × 250 mm) für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten.
- Praktische Ablageschale aus Aluminium für Kleinteile und Werkzeuge.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte, ab 4 Stufen.



Leiterlänge m	Plattform- höhe m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeits- höhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufen- anzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,52	0,75	1,38	2,75	0,50	42 / 42	3	6,4	41421
1,79	1,00	1,63	3,00	0,53	42 / 42	4	7,4	41422
2,06	1,25	1,88	3,25	0,56	42 / 42	5	8,4	41423
2,33	1,50	2,13	3,50	0,59	48 / 42	6	9,7	41424
2,60	1,75	2,38	3,75	0,61	48 / 42	7	10,7	41425
2,87	2,00	2,63	4,00	0,64	48 / 42	8	11,9	41426
3,40	2,50	3,13	4,50	0,70	48 / 42	10	14,4	41427

XLstep S, Genietete Stufen-Stehleiter



Geringes Gewicht und einfaches Handling sowie günstigstes Preis-Leistungs-Verhältnis bei wertiger Ausstattung.

- 80 mm tiefe Stufen für ermüdungsfreies Stehen.
- Holme abriebfest eloxiert.
- Standplattform aus Alu-Strangpressprofil (300 mm × 250 mm) für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten.
- Geräumige Aluminium-Ablageschale für Material und Werkzeug.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte, ab 4 Stufen.



Leiterlänge m	Plattform- höhe m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeits- höhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufen- anzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,56	0,74	1,42	2,75	0,49	42 / 42	3	6,0	41223
1,83	0,99	1,67	3,00	0,52	42 / 42	4	6,9	41224
2,10	1,24	1,92	3,25	0,55	42 / 42	5	7,7	41225
2,37	1,49	2,17	3,50	0,57	48 / 42	6	9,1	41226
2,64	1,74	2,42	3,75	0,61	48 / 42	7	10,2	41227
2,91	1,99	2,67	4,00	0,63	48 / 42	8	11,7	41228
3,45	2,49	3,17	4,50	0,69	48 / 42	10	14,1	41230

Seventec RC S, Genietete Stufen-Stehleiter

Die Leiter für optimale Sicherheit im Außenbereich.

- 85 mm tiefe Stufen mit Lochung zum Ablauf von Flüssigkeiten sowie Profilierung für den sicheren Stand.
- Große Sicherheitsplattform (380 x 260 mm) mit integrierter Scharnierverbindung.
- Reflektierende Streifen an den Holmen zur besseren Wahrnehmung bei schlechten Sichtverhältnissen.
- Hohe Stabilität durch beidseitige, klappbare Metallverbindung.
- Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.



Leitertlänge m	Plattform- höhe m	senkrechte Leitertöhe m	Arbeits- höhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufen- anzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,44	0,70	1,31	2,70	0,45	87 / 87	3	6,3	40493
1,67	0,90	1,54	2,90	0,47	87 / 87	4	7,9	40494
1,90	1,10	1,79	3,10	0,49	87 / 87	5	8,1	40495



Seventec S, Genietete Stufen-Stehleiter

Hohe Standsicherheit, bequemer Auf- und Abstieg durch tiefe Stufen und eine glatte Holm-Außenseite für ein angenehmes Griffgefühl.

- 85 mm tiefe Stufen für sicheren Stand.
- Große Sicherheitsplattform (380 x 260 mm) mit integrierter Scharnierverbindung.
- Hohe Stabilität durch beidseitige, klappbare Metallverbindung.
- Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.



Leitertlänge m	Plattform- höhe m	senkrechte Leitertöhe m	Arbeits- höhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufen- anzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,44	0,70	1,33	2,70	0,45	87 / 87	3	6,0	40333
1,67	0,90	1,54	2,90	0,47	87 / 87	4	7,0	40334
1,90	1,10	1,76	3,10	0,49	87 / 87	5	8,0	40335
2,13	1,35	1,97	3,35	0,52	87 / 87	6	9,0	40336
2,35	1,55	2,19	3,55	0,54	87 / 87	7	10,5	40337
2,60	1,75	2,41	3,75	0,56	87 / 87	8	13,0	40338
3,05	2,20	2,82	4,20	0,61	87 / 87	10	14,0	40340



Nova S, Gebördelte Stufen-Stehleiter



Der Klassiker für sicheren Stand und bequemes Arbeiten mit praktischer Ablageschale und hochstabiler, patentierter Stufen-Holm-Verbindung.

- Stufen mit 80 mm tiefen Auftrittsflächen.
- Großflächige Standplattform mit rutschsicherer Riffelung.
- Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingenähter Befestigungslasche, ab 7 Stufen.



Patentierter Stufenkonstruktion



Gebördelte Stufen-Holm-Verbindung.



Ablageschale aus Kunststoff

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,34	0,61	1,22	2,60	0,42	48 / 48	3	4,8	42453
1,57	0,83	1,43	2,85	0,44	48 / 48	4	5,8	42454
1,80	1,05	1,65	3,05	0,46	48 / 48	5	6,9	42455
2,03	1,26	1,86	3,25	0,49	48 / 48	6	8,0	42456
2,26	1,48	2,08	3,50	0,51	48 / 48	7	9,1	42457
2,49	1,70	2,29	3,70	0,54	48 / 48	8	10,2	42458

Scana S, Genietete Stufen-Stehleiter

Hoher Arbeitskomfort durch abriebfeste, eloxierte Holme und große Ablageschale.

- Holme abriebfest eloxiert.
- Großflächige Standplattform mit rutschsicherer Riffelung.
- Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte, ab 6 Stufen.
- 80 mm tiefe Stufen.



Leiterlänge m	Plattform- höhe m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeits- höhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufen- anzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,36	0,59	1,20	2,60	0,41	40 / 40	3	3,0	44153
1,59	0,81	1,42	2,80	0,43	40 / 40	4	3,6	44154
1,82	1,03	1,64	3,00	0,46	40 / 40	5	4,2	44155
2,05	1,24	1,85	3,25	0,48	40 / 40	6	4,9	44156
2,29	1,47	2,08	3,50	0,51	40 / 40	7	5,7	44157
2,52	1,70	2,31	3,70	0,53	40 / 40	8	7,1	44158

EFAmix S, GFK-Mischbau-Stufen-Stehleiter

Die Spezialleiter für alle Arbeiten im elektrischen Umfeld.

- 80 mm tiefe Leichtmetall-Stufen mit rutschfester Riffelung.
- Für Arbeiten an Elektroanlagen durch isolierende Holme aus glasfaserverstärktem Kunststoff.
- Sicherheitsplattform (250 x 250 mm).
- Sicheres Ablegen von Zubehör und Werkzeug in Kunststoff-Ablageschale.
- Zusammengeklappt nur 88 mm tief.
- Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61 478.



Leiterlänge m	Plattform- höhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,40	0,68	2,70	0,52	50 / 50	3	6,0	40431
1,65	0,91	2,90	0,55	50 / 50	4	7,0	40432
1,90	1,14	3,15	0,57	50 / 50	5	8,0	40433
2,15	1,37	3,35	0,60	50 / 50	6	9,0	40434
2,40	1,60	3,60	0,62	50 / 50	7	10,0	40435

Stufensteleitern mit Sicherheitsbrücke

»LILA SERIE«



- 🕒 Einseitig besteigbar
- 🕒 Eloxierte, ergonomisch geformte Holme
- 🕒 Eloxierte Ablageschale
- 🕒 Ansprechendes Design
- 🕒 Höchste Holmstabilität gegen Beulung



Typ 8611 Gr. 7 mit Sonderausstattung Handlauf

Typ 8611

Größe*	senkrechte Höhe ca. m	ganze Holmlänge ca. m	Leiterbreite am Fuß ca. m	Gewicht ca. kg	Typ 8611 Bestell-Nr.
3	0,70	1,53	0,48	6	8611 0000 03
4	0,95	1,79	0,52	7	8611 0000 04
5	1,20	2,06	0,55	8	8611 0000 05
6	1,45	2,32	0,59	10	8611 0000 06
7	1,70	2,58	0,62	11	8611 0000 07
8	1,95	2,84	0,65	13	8611 0000 08
10	2,45	3,36	0,72	16	8611 0000 10
12	2,95	3,89	0,79	19	8611 0000 12

* inkl. Plattform

»MEHRSI®-SERIE«



- 🕒 Einseitig besteigbar
- 🕒 Sehr hohe Standsicherheit, Stufentiefe 80 mm
- 🕒 Hohe Stabilität durch verstärkte Holmdimensionierung
- 🕒 Sehr stabile und auswechselbare Ablageschale mit Wanne für Kleinteile, Eimerhaken und Einstecklöchern für Werkzeug
- 🕒 Leiterfüße mit integrierten Abstandhaltern gegen Fingerklemmen
- 🕒 Zubehör/Sonderausstattungen
Spreizsicherungen Bestell-Nr. 0600 1810 00 für Leitern ab Gr. 8



Typ 6518

Typ 6518

Größe*	senkrechte Höhe ca. m	ganze Holmlänge ca. m	Leiterbreite am Fuß ca. m	Gewicht ca. kg	Typ 6518 Bestell-Nr.
4	0,93	1,68	0,47	6,0	6518 0000 04
5	1,15	1,93	0,50	7,0	6518 0000 05
6	1,40	2,18	0,52	8,0	6518 0000 06
8	1,85	2,68	0,57	10,0	6518 0000 08
10	2,32	3,18	0,62	11,9	6518 0000 10
12	2,80	3,68	0,67	13,8	6518 0000 12

* inkl. Plattform

Stufenstehleitern mit Sicherheitsbrücke

»SPEZIAL-SERIE«



- 🕒 Einseitig besteigbar
- 🕒 Praktische Ablageschale für Montagematerial, Werkzeug usw.
- 🕒 Ergonomisch geformte Aluminium-Holme
- 🕒 Ansprechendes Design
- 🕒 Deckstufe 33,5 x 25,5 cm
- 🕒 Stufentiefe 80 mm



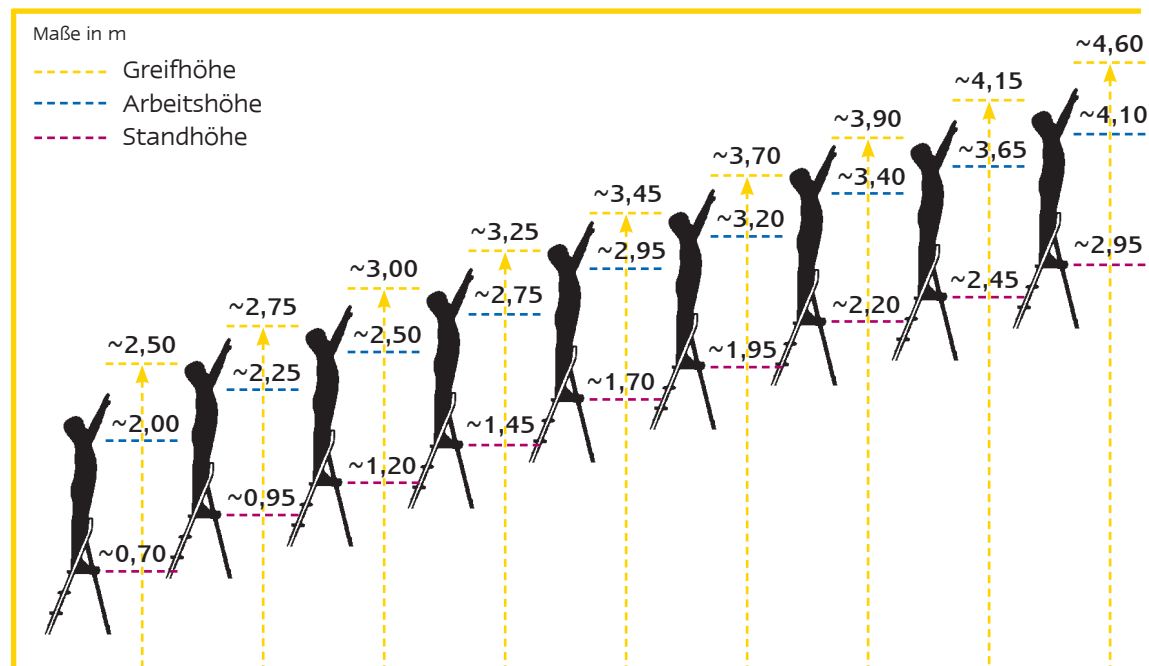
Typ 8616

Typ 8616

Größe*	senkrechte Höhe ca. m	ganze Holmlänge ca. m	Leiterbreite am Fuß ca. m	Gewicht ca. kg	Typ 8616 Bestell-Nr.
3	0,74	1,48	0,44	5,5	8616 0000 03
4	0,93	1,78	0,47	7,0	8616 0000 04
5	1,18	2,02	0,50	8,0	8616 0000 05
6	1,42	2,29	0,52	9,0	8616 0000 06
7	1,67	2,59	0,55	10,5	8616 0000 07
8	1,92	2,83	0,58	12,0	8616 0000 08

* inkl. Plattform

Erreichbare Höhen für Stufenstehleitern mit Sicherheitsbrücke



* inkl. Sicherheitsbrücke



Nr. 151

Profi-Stufenstehtleiter • ALU • A

- mit Sicherheitsbrücke 300 x 300 mm aus ALU-Guss
- einseitig begehbar • superstarker Vierkantholm Typ C
- Stufen 80 mm tief • Stufen ausgleitsicher gerieft
- senkrechter Stufenabstand 250 mm
- keine überstehenden Kanten • Ablageschale aus Kunststoff
- Wanne für Kleinteile • Einstecklöcher für Werkzeug
- auch farbig lieferbar • **Handlauf gegen Aufpreis**
- **Bis Gr. 10 eine Tragfähigkeit von 250 kg**



Nr. 151



Handlauf gegen Aufpreis

Art.-Nr.	Stufenzahl mit Si.-Brücke	senkr. H. m bis Si.-Brücke	kompl. Holmlänge m	Gewicht kg
151/03	3	0,75	1,50	6,00
151/04	4	1,00	1,77	7,00
151/05	5	1,25	2,05	8,00
151/06	6	1,50	2,32	9,00
151/07	7	1,75	2,59	10,50
151/08	8	2,00	2,86	11,50
151/09	9	2,25	3,13	13,00
151/10	10	2,50	3,40	14,50
151/12	12	3,00	3,94	16,00