



4023 Sprossenstehleiter, beidseitig begehbar

- › Stehleiter in konischer Form, von beiden Seiten begehbar.
- › Holme aus nahtlosen Strangpressprofilen mit schlagfester Kantenverstärkung und ergonomischer Form.
- › Sprossen aus Walzprofil.
- › Mit Holm verpresste, abgerundete Leiterfüße.
- › Spreizsicherung durch 20 mm breite Perlongurte.
- › Fußverlängerungsset als Zubehör lieferbar, ermöglicht weitere Stellungen und Anwendungsmöglichkeiten.

Empfohlenes Zubehör:



Universal-Leitertritt klappbar

- › Siehe Seite 160.



Eimerhaken für Sprossenleitern

- › Siehe Seite 164.



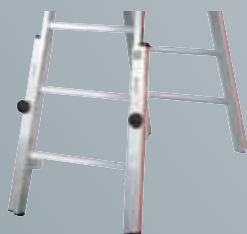
Werkzeugtasche für Aluleitern

- › Siehe Seite 164.

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
Arbeitshöhe	ca. m	2,27	2,50	2,80	3,05	3,57	4,10
Reichhöhe	ca. m	2,77	3,00	3,30	3,55	4,07	4,60
senkr. Höhe Stehleiter	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
EAN-Code		4019502339040	4019502339057	4019502339064	4019502339071	4019502339088	4019502339095
Best.-Nr.		402310	402312	402314	402316	402320	402324

Erläuterung zu Arbeits-/Reichhöhe nach BGI 694 siehe Seite 7.

0050376 Fußverlängerungsset für Sprossenstehleitern 4023 + 6023



- › Für Größen 2×5 bis 2×12.
- › Stufenlose Verstellung bis 1.000 mm.
- › Vielseitige Einsatzmöglichkeit auf allen Treppenformen.
- › Robuste Feststellvorrichtung.
- › Deutsches Patent: 3806999.
- › Siehe auch Seite 158.

Länge	ca. mm	1.370
Holmgröße	ca. mm	60×24
Verstellbereich	ca. mm	1.000
EAN-Code		4019502316850
Best.-Nr.		0050376



6023 Sprossenstehleiter, beidseitig begehbar

- › Stehleiter in konischer Form, von beiden Seiten begehbar.
- › Sprossen aus Strangpressprofil, dadurch schärfere Riffelung der Trittfläche und somit erhöhte Rutschfestigkeit.
- › Hohe Standsicherheit durch FüÙe im Anstellwinkel mit großer Auflagefläche.
- › Spreizsicherung durch hochfeste, 30 mm breite Perlongurte.
- › Stabile Aussteifungsstreben am Antritt.
- › Fußverlängerungsset als Zubehör lieferbar, ermöglicht weitere Stellungen und Anwendungsmöglichkeiten.

Empfohlenes Zubehör:



Universal-Leitertritt klappbar

- › Siehe Seite 160.



Eimerhaken für Sprossenleitern

- › Siehe Seite 164.



Werkzeugtasche für Aluleitern

- › Siehe Seite 164.

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
Arbeitshöhe	ca. m	2,32	2,59	2,86	3,13	3,40	3,67	4,21	4,75	5,29
Reichhöhe	ca. m	2,82	3,09	3,36	3,63	3,90	4,17	4,71	5,25	5,79
senkr. Höhe Stehleiter	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
EAN-Code		4019502338722	4019502338739	4019502338746	4019502338753	4019502338760	4019502338777	4019502338784	4019502338791	4019502338807
Best.-Nr.		602310	602312	602314	602316	602318	602320	602324	602328	602332

Erläuterung zu Arbeits-/Reichhöhe nach BGI 694 siehe Seite 7.

Ersatzteile:

Scharnierpaarset für Sprossenstehleitern 4023+6023

- › Bis Größe 2×12, Best.-Nr. 0054045
- › Ab Größe 2×14, Best.-Nr. 0054046
- › Siehe auch Seite 169.



Hinweis:
Gelenke müssen
sauber gehalten
und regelmäßig
geschmiert werden!



4043 Vielzweckleiter

- › Universell einsetzbare Vielzweckleiter mit sechs Sicherheitsgelenken, die in jeder Position automatisch einrasten.
- › Zur Verwendung als Stehleiter, Anlegeleiter, Arbeitsbühne und Treppenarbeitsbühne.
- › Sprossen aus Walzprofil.

Als Arbeitsbühne nur mit Bohle verwenden (nur bei Größe 4×3 möglich)!

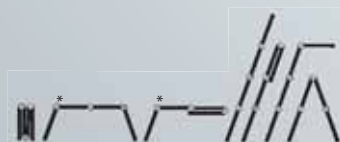
Sprossenzahl		4×3	4×4*	4×5*
Holm	ca. mm	60	60	60
Länge Anlegeleiter	ca. m	3,47	4,59	5,71
Standhöhe Stehleiter	ca. m	1,01	1,55	2,09
Arbeitshöhe Stehleiter	ca. m	2,51	3,05	3,59
Reichhöhe Stehleiter	ca. m	3,01	3,55	4,09
Standhöhe Anlegeleiter	ca. m	2,50	3,60	4,70
Arbeitshöhe Anlegeleiter	ca. m	4,00	5,10	6,20
Reichhöhe Anlegeleiter	ca. m	4,50	5,60	6,70
Arbeitsbühne L×B	ca. m	1,70×0,90	nicht zulässig	nicht zulässig
zusammengeklappt L×B×H	ca. m	0,90×0,70×0,30	1,20×0,80×0,30	1,50×1,00×0,30
senkr. Höhe Stehleiter	ca. m	1,70	2,25	2,70
Schrittlänge	ca. m	1,15	1,48	1,85
Gewicht	ca. kg	12,4	14,6	16,8
EAN-Code		4019502339354	4019502339361	4019502339378
Best.-Nr.		404312	404316	404320

Erläuterung zu Arbeits-/Reichhöhe nach BGI 694 siehe Seite 7.



Empfohlenes Zubehör:
Plattform für Vielzweckleiter 4043/4×3

- › Best.-Nr. 0079639
- › Siehe auch Seite 163.



* ab Größe 4×4 als Arbeitsbühne nicht zugelassen



Hinweis:
Der Auf- und Abstieg
muss immer
auf dem Leiterteil
mit den kurzen
Verlängerungen
erfolgen!



4123 Treppenstehleiter

- › Stehleiter in konischer Form, von beiden Seiten begehbar.
- › Vier stufenlos verstellbare Fußverlängerungen (2×1.000 mm, 2×370 mm), dadurch vielseitige Einsatzmöglichkeiten auf allen Treppenformen und unebenen Untergründen.
- › Sprossen aus Walzprofil.
- › Mit Holm verpresste, abgerundete Leiterfüße aus hochwertigem, standfestem Kunststoff.

Sprossenzahl		2×5	2×6	2×7	2×8
Holm	ca. mm	60	60	60	60
Länge*	ca. m	1,47	1,75	2,05	2,35
Standhöhe*	ca. m	0,77	1,00	1,30	1,55
Arbeitshöhe*	ca. m	2,27	2,50	2,80	3,05
Reichhöhe*	ca. m	2,77	3,00	3,30	3,55
senkr. Höhe* Stehleiter	ca. m	1,45	1,70	1,95	2,25
Breite* oben/unten	ca. mm	340/505	340/535	340/565	340/595
Schrittlänge*	ca. m	0,95	1,15	1,25	1,45
Gewicht	ca. kg	12,0	12,8	13,8	15,0
EAN-Code		4019502339286	4019502339293	4019502339309	4019502339316
Best.-Nr.		412310	412312	412314	412316

* Maße sind ohne ausgefahrene Fußverlängerungen.

Erläuterung zu Arbeits-/Reichhöhe nach BGI 694 siehe Seite 7.

Ersatzteile:

Fußverlängerungsset für Treppenstehleiter 4123

- › Best.-Nr. 0050376, Länge 1,37 m
- › Best.-Nr. 0053229, Länge 0,74 m
- › Siehe auch Seite 168.



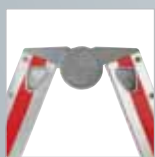


Achtung:
Scharnierstufe
(oberste Stufe)
darf nicht als Stand-
stufe verwendet
werden!



4024 Stufenstehtleiter, beidseitig begehbar

- › Beidseitig begehbar.
- › Eloxierte Holme.
- › Stufen mit Holm bündig.
- › Abgerundete Stufenrückseite.
- › Stufentiefe 80 mm.
- › Sichere und stabile Gurtbänder.
- › Stabile Aussteifungsstreben am Antritt.



Stahlgelenk mit
Kunststoffabdeckung



rutschhemmende
FüÙe

Ersatzteil:

Gelenkset für Stufenstehtleiter 4024 | Best.-Nr. 0052872,
siehe auch Seite 168.

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
Arbeitshöhe	ca. m	1,69	1,92	2,15	2,38	2,62	2,84
Reichhöhe	ca. m	2,19	2,42	2,65	2,88	3,12	3,34
senkr. Gesamthöhe	ca. m	0,70	0,90	1,15	1,38	1,61	1,84
Breite	ca. mm	410	435	460	485	510	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
EAN-Code		4019502339415	4019502339422	4019502339439	4019502339446	4019502339453	4019502339460
Best.-Nr.		402406	402408	402410	402412	402414	402416

Erläuterung zu Arbeits-/Reichhöhe nach BGI 694 siehe Seite 7.



Achtung:
Scharnierstufe
(oberste Stufe)
darf ab Größe 2×3
nicht als Standstufe
verwendet werden!

6024 Stufenstehtleiter, beidseitig begehbar

- › Konisch, beidseitig begehbar.
- › Stabiler D-Holm für deutlich höheres Sicherheitsempfinden beim Arbeiten auf der Leiter.
- › 4-fach höhere Verwindungsstabilität der Holme.
- › Zwei hochfeste Gurtbänder als Spreizsicherung.
- › Stufentiefe 80 mm.
- › Wartungsfreies Scharnierelement (Schmutz kann sich nicht festsetzen).

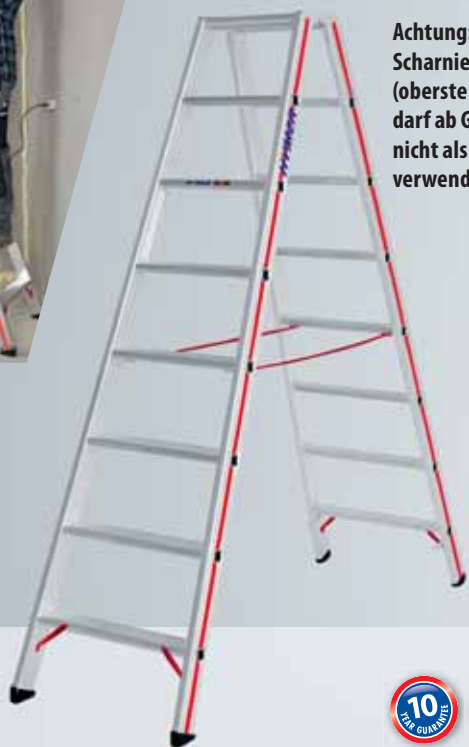


breite, rutschfeste
KunststofffüÙe

Stufenzahl		2×2*	2×3	2×4	2×5	2×6	2×7	2×8	2×10
Holm	ca. mm	81	81	81	81	81	81	81	81
Länge	ca. m	0,52	0,78	1,02	1,26	1,50	1,77	2,00	2,50
Standhöhe	ca. m	0,44	0,21	0,44	0,67	0,91	1,14	1,37	1,83
Arbeitshöhe	ca. m	1,94	1,71	1,94	2,17	2,41	2,64	2,87	3,33
Reichhöhe	ca. m	2,44	2,21	2,44	2,67	2,91	3,14	3,37	3,83
senkr. Gesamthöhe	ca. m	0,45	0,65	0,90	1,15	1,35	1,60	1,80	2,30
Breite	ca. mm	425	450	475	500	525	550	575	625
Schrittlänge	ca. m	0,55	0,75	0,95	1,15	1,35	1,55	1,75	2,10
Gewicht	ca. kg	3,2	4,6	5,7	6,9	8,1	9,5	10,8	13,7
EAN-Code		4019502339620	4019502339637	4019502339644	4019502339651	4019502339668	4019502339675	4019502339682	4019502339699
Best.-Nr.		602404	602406	602408	602410	602412	602414	602416	602420

* Sondergröße entspricht aufgrund der Standhöhe nicht der EN 131.

Erläuterung zu Arbeits-/Reichhöhe nach BGI 694 siehe Seite 7.



Achtung:
Scharnierstufe
(oberste Stufe)
darf ab Größe 2×3
nicht als Standstufe
verwendet werden!

8024 Stufenstehtleiter, beidseitig begehbar

- › Extrem robuste Stufenstehtleiter für Industrie und Handwerk.
- › Beidseitig begehbar, konisch.
- › Stufentiefe 80 mm.
- › Zwei hochfeste Gurtbänder als Spreizsicherung.
- › Gelenke verschraubt, daher auswechselbar.
- › Verschraubte Leiterfüße (leicht auswechselbar).
- › Stabile Aussteifungsstreben am Antritt.



hochfeste
 Gußscharniere



Kunststofffüße
 im Anstellwinkel



Stufenzahl		2×2*	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	71
Länge	ca. m	0,53	0,77	1,04	1,30	1,53	1,80	2,05	2,28	2,54	3,04
Standhöhe	ca. m	0,45	0,22	0,45	0,69	0,92	1,15	1,38	1,61	1,85	2,31
Arbeitshöhe	ca. m	1,95	1,72	1,95	2,19	2,42	2,65	2,88	3,11	3,35	3,81
Reichhöhe	ca. m	2,45	2,22	2,45	2,69	2,92	3,15	3,38	3,61	3,85	4,31
senkr. Gesamthöhe	ca. m	0,45	0,70	0,95	1,15	1,40	1,65	1,85	2,10	2,30	2,80
Breite	ca. mm	410	430	450	475	500	525	550	575	600	650
Schrittlänge	ca. m	0,60	0,80	0,98	1,15	1,30	1,50	1,70	1,95	2,15	2,50
Gewicht	ca. kg	3,2	4,6	5,6	6,8	8,2	9,4	10,5	12,2	13,8	16,5
EAN-Code		4019502316034	4019502316041	4019502316058	4019502316065	4019502316072	4019502324916	4019502316089	4019502340114	4019502316096	4019502316102
Best.-Nr.		802404	802406	802408	802410	802412	802414	802416	802418	802420	802424

* Sondergröße entspricht aufgrund der Standhöhe nicht der EN 131.

Erläuterung zu Arbeits-/Reichhöhe nach BGI 694 siehe Seite 7.

Empfohlenes Zubehör:

4 Federrollen+2 starre Streben fertig montiert

- › Schwenkbare/starre Rollen je nach Variante frei wählbar.
 (Bitte bei Ihrer Bestellung gewünschte Befestigungsvariante für die Federrollen angeben.)
 Bei den Federrollen an den Leiterteilen 1+2 ist je eine Rolle mit Feststellbremse versehen.
- › Mehrpreis je fertig montierter Variante.
- › Die Montage von Federrollen wird im Hinblick auf das Sicherheitsempfinden des Benutzers nur bis zur Größe 2×8 empfohlen. Bei größeren Höhen empfehlen wir die Verwendung von Kippsrollen (Best.-Nr. 0052316, siehe Seite 163).

Federrollen- und Strebensets zur Selbstmontage siehe Seite 163.

	Leiterteil 1	Leiterteil 2
Variante 1	schwenkbare Rollen	starre Rollen
Variante 2	schwenkbare Rollen	schwenkbare Rollen
Variante 3	starre Rollen	starre Rollen
Variante 4	starre Rollen	schwenkbare Rollen



schwenkbare Rolle



schwenkbare Rolle
 mit Feststellbremse



starre Rolle



starre Strebe

Ersatzteil:

Gelenkset für Stufenstehtleiter 8024 | Best.-Nr. 0053864, siehe auch Seite 168.