



## 4026 Stufenstehtleiter mit Sicherheitsbrücke, einseitig begehbar

- › Konisch, einseitig begehbar.
- › Eloxierte Holme.
- › Mit geräumiger, funktionaler Ablageschale aus hochfestem Kunststoff.
- › Eimerhaken mit 25 kg Tragkraft.
- › Stufen mit Holm bündig, 80 mm tief.
- › Rutschhemmende Füße.
- › Stabile Aussteifungsstreben am Antritt.
- › Abmessung der Sicherheitsbrücke 250×250 mm.



rutschhemmende Füße



geräumige und zu-klappbare Ablageschale

### Ersatzteil:

Ersatzteilset Ablageschale für Stufenstehtleiter 4026 | Best.-Nr. 0054834, siehe auch Seite 172.

Stufenzahl		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 Brücke)	ca. m	0,65	0,88	1,11	1,35	1,58	1,80
Arbeitshöhe	ca. m	2,15	2,38	2,61	2,85	3,08	3,30
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	ca. mm	415	440	465	495	520	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
EAN-Code		4019502339477	4019502339484	4019502339491	4019502339507	4019502339514	4019502339521
Best.-Nr.		402603	402604	402605	402606	402607	402608

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



## 6026 Stufenstehtleiter mit Sicherheitsbrücke, einseitig begehbar

- › Konisch, einseitig begehbar.
- › Stabiles D-Holm-Konzept für deutlich höheres Sicherheitsempfinden beim Arbeiten auf der Leiter, 4-fach höhere Verwindungsstabilität der Holme.
- › Tiefe Ablageschale aus Aluminium mit Einhängemöglichkeit für Eimer oder Kleingeräte.
- › Die Kunststoffabdeckung des Lagerbocks verhindert die Quetschgefahr und schützt vor Verschmutzung des Scharnierbereichs.
- › Stufentiefe 80 mm.
- › 2 hochfeste Gurtbänder als Spreizsicherung ab Gr. 6!
- › Abmessung der Sicherheitsbrücke 250×250 mm.

Stufenzahl		3	4	5	6	7	8	10
Holm	ca. mm	81	81	81	81	81	81	81
Länge	ca. m	1,45	1,70	1,95	2,22	2,45	2,70	3,20
Standhöhe (Höhe bis Brücke)	ca. m	0,68	0,91	1,14	1,37	1,60	1,84	2,30
Arbeitshöhe	ca. m	2,18	2,41	2,64	2,87	3,10	3,34	3,80
Reichhöhe	ca. m	2,68	2,91	3,14	3,37	3,60	3,84	4,30
senkr. Gesamthöhe	ca. m	1,33	1,56	1,79	2,02	2,25	2,49	2,95
Breite	ca. mm	450	475	500	525	550	575	625
Schrittlänge	ca. m	0,70	0,85	1,00	1,15	1,30	1,50	1,80
Gewicht	ca. kg	5,6	5,8	6,6	8,2	9,4	10,5	12,2
EAN-Code		4019502339743	4019502339750	4019502339767	4019502339774	4019502339781	4019502339798	4019502339804
Best.-Nr.		602603	602604	602605	602606	602607	602608	602610

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



Ablageschale aus Aluminium



breite, rutschfeste Kunststofffüße



## 8026 Stufensteleiter mit Sicherheitsbrücke, einseitig begehbar

- › Extrem robuste Stufensteleiter für Industrie und Handwerk.
- › Konisch, einseitig begehbar.
- › Ablageschale für Werkzeug und Kleinteile mit seitlichen Einhängenhaken.
- › Hochfeste Gurtbänder als Spreizsicherung ab Größe 7!
- › Stufentiefe 80 mm.
- › Stützteilverstrebung aus Doppelrohr für besonders stabiles und verwindungssteifes Verhalten.
- › Abmessung der Sicherheitsbrücke 250×250 mm.
- › Stabile Aussteifungsstreben am Antritt.

Stufenzahl		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 Brücke)	ca. m	0,93	1,16	1,40	1,63	1,85	2,32	2,78	3,25
Arbeitshöhe	ca. m	2,43	2,66	2,90	3,13	3,35	3,82	4,28	4,75
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	ca. mm	480	500	530	550	570	630	680	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
EAN-Code		4019502316119	4019502316126	4019502316133	4019502342316	4019502316140	4019502316157	4019502316164	4019502340107
Best.-Nr.		802604	802605	802606	802607	802608	802610	802612	802614

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 schwenkbaren Federrollen am Leiterteil ist 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 6 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	Stützteil
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