

## Stufen-Stehleiter einseitig begehbar

- Stufen-Stehleiter aus Aluminium
- Stabile Rechteckrohr-Holme
- 80mm tiefe, geriffelte Stufen und große Plattform
- 4-fach gebördelte Stufen-/Holmverbindung
- Konische Holmführung für sicheren Stand
- Leitergelenk 'safe-cap'
- ergo-pad® Griffzone mit Klemmmechanismus
- nivello®-Leiterschuhe mit patentierter 2-Achsen-Neigungstechnik
- Praktische Ablageschale mit integrierten Haken und Werkzeugaufnahmen
- Ab sieben Stufen: Spreizsicherung mit zwei hochfesten Perlongurten
- Stufenabstand: 235 mm
- Leiterneigung: 70°



Abb. Bestell-Nr. 40104

Arbeitshöhe bis ca. m	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	5,00	5,50
Stufenanzahl inkl. Standplattform	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14
Gesamthöhe m	1,37	1,60	1,83	2,07	2,31	2,54	2,76	3,01	3,48	3,95
Plattformhöhe m	0,70	0,93	1,17	1,40	1,64	1,87	2,11	2,34	2,81	3,28
Holmhöhe mm	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73
Schrittlänge m	0,70	0,85	1,01	1,16	1,32	1,48	1,63	1,79	2,10	2,40
Untere Außenbreite m	0,47	0,50	0,53	0,55	0,59	0,62	0,65	0,68	0,74	0,80
Gewicht kg	5,3	6,6	7,5	8,5	9,5	11,2	12,3	13,6	15,8	18,6
Bestell-Nr.	40103	40104	40105	40106	40107	40108	40109	40110	40112	40114
UVP ohne MwSt. Euro	160,00	186,00	212,00	248,00	314,00	344,00	372,00	414,00	480,00	581,00
UVP inkl. MwSt. Euro	190,40	221,34	252,28	295,12	373,66	409,36	442,68	492,66	571,20	691,39

Zubehör \_\_\_\_\_ Details und Komplettübersicht ab Seite 57



Leiterwandhalter L  
Bestell-Nr. 19839



Wechselbare  
nivello®-Fußplatten

Produktvideos \_\_\_\_\_



Produktvideo  
Stufen-Stehleiter



## Stufen-Stehleiter beidseitig begehbar

- Stufen-Stehleiter aus Aluminium
- Stabile Rechteckrohr-Holme
- 80mm tiefe, geriffelte Stufen
- 4-fach gebördelte Stufen-/Holmverbindung
- Konische Holmführung für sicheren Stand
- 4-fach verschraubtes, massives Leitergelenk aus Aluminium
- ergo-pad® Griffzone mit Klemmmechanismus
- nivello®-Leiterschuhe mit patentierter 2-Achsen-Neigungstechnik
- Spreizsicherung mit zwei hochfesten Perlongurten
- Stufenabstand: 235 mm
- Leiterneigung: 70°



Abb. Bestell-Nr. 40208

Arbeitshöhe bis ca. m	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,50	5,00
Stufenanzahl	2 x 3	2 x 4	2 x 5	2 x 6	2 x 7	2 x 8	2 x 9	2 x 10	2 x 12	2 x 14
Gesamthöhe m	0,69	0,93	1,16	1,40	1,63	1,87	2,10	2,34	2,79	3,26
Schrittlänge m	0,69	0,86	1,03	1,20	1,37	1,54	1,71	1,89	2,22	2,57
Holmhöhe mm	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73
Untere Außenbreite m	0,44	0,46	0,49	0,52	0,55	0,58	0,61	0,64	0,70	0,76
Gewicht kg	5,4	6,7	8,0	9,3	10,8	12,1	14,3	15,1	18,0	22,0
Bestell-Nr.	40206	40208	40210	40212	40214	40216	40218	40220	40224	40228
UVP ohne MwSt. Euro	149,00	191,00	225,00	281,00	318,00	388,00	409,00	459,00	535,00	629,00
UVP inkl. MwSt. Euro	177,31	227,29	267,75	334,39	378,42	461,72	486,71	546,21	636,65	748,51

Zubehör \_\_\_\_\_ Details und Komplettübersicht ab Seite 57



Leiterwandhalter XL  
Bestell-Nr. 19841



Wechselbare  
nivello®-Fußplatten

Produktvideos \_\_\_\_\_



Produktvideo  
Stufen-Stehleiter



Abb. Bestell-Nr. 11125

## Haushaltsstehleiter einseitig begehbar

- Haushaltsleiter aus Aluminium
- 80mm tiefe, geriffelte Stufen und große Plattform
- Genietete Sprossen- / Holmverbindung
- Rutschsichere Leiterschuhe
- Ab fünf Stufen: Spreizsicherung mit zwei hochfesten Perlongurten
- Für den beruflichen Gebrauch zugelassen und geeignet
- Für diese Produkte gilt die gesetzliche Gewährleistung

Erreichbare Arbeitshöhe bis ca. m	2,65	2,85	3,10	3,30
Stufenanzahl inkl. Standplattform	3	4	5	6
Plattformhöhe m	0,66	0,88	1,10	1,32
Gewicht kg	3,15	3,65	4,15	5,00
Bestell-Nr.	11124	11125	11126	11127
UVP ohne MwSt. Euro	55,00	61,00	89,00	108,00
UVP inkl. MwSt. Euro	65,45	72,59	105,91	128,52

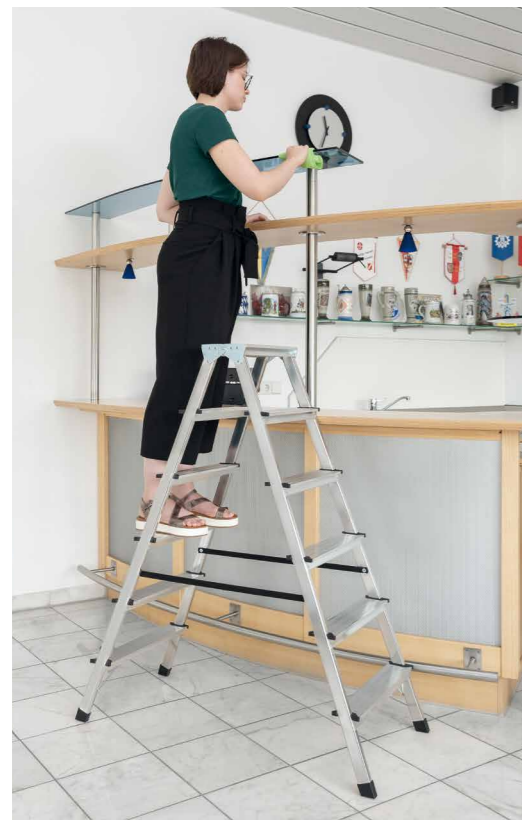


Abb. Bestell-Nr. 11166

## Haushaltsstehleiter beidseitig begehbar

- Haushaltsleiter aus Aluminium
- 80mm tiefe, geriffelte Stufen
- Genietete Sprossen- / Holmverbindung
- Rutschsichere Leiterschuhe
- Spreizsicherung mit zwei hochfesten Perlongurten
- Für den beruflichen Gebrauch zugelassen und geeignet
- Für diese Produkte gilt die gesetzliche Gewährleistung

Arbeitshöhe bis ca. m	2,65	2,85	3,10	3,30
Stufenanzahl	2 x 3	2 x 4	2 x 5	2 x 6
Gesamthöhe m	0,65	0,86	1,08	1,29
Gewicht kg	3,0	3,9	4,8	5,8
Bestell-Nr.	11163	11164	11165	11166
UVP ohne MwSt. Euro	81,00	107,00	129,00	158,00
UVP inkl. MwSt. Euro	96,39	127,33	153,51	188,02

Zubehör \_\_\_\_\_ Details und Komplettübersicht ab Seite 57



## Mehrzweckleiter 3-teilig mit nivello®-Traverse

- Sprossen-Mehrzweckleiter aus Aluminium
- Stabile Rechteckrohr-Holme
- Beidseitig geriffelte Vierkantsprossen 30x30mm
- 4-fach gebördelte Sprossen- / Holmverbindung
- Einsetzbar als Steh-, Anlege- und Schiebeleiter
- Treppengängig bei Leiterlänge eingefahren bis 3,0m
- Einfache Höhenverstellung dank Steckhaken mit automatisch einrastender Abhebesicherung
- nivello®-Leiterschuhe und nivello®-Traverse (liegt lose bei)
- Spreizsicherung mit zwei hochfesten Perlongurten und lösbarer Metallstrebe
- Sprossenabstand: 280mm
- Leiterbreite: 490mm (ohne Traverse)

Verwendungsmöglichkeiten:



selbst ist der Mann

Das Do-It-yourself-Magazin

SELBST AUSPROBIERT

FAZIT: TTTTT

Bewertet mit „SEHR GUT“ Ausgabe 03/2019

www.selbst.de

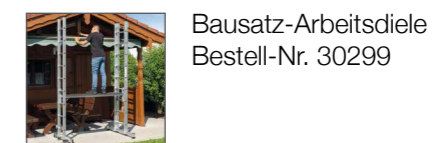
Das „SELBST AUSPROBIERT“-Fazit: Mehrzweckleiter 3-teilig von GÜNZBURGER STEIGTECHNIK

- Sichere Arbeitshöhe bei fast acht Meter
- Bessere Standsicherheit durch neigbare Füße und solide Traverse
- Einfache Handhabung, Gleitschutz der Elemente für leiseren Aufbau

Quelle: selbst ist der Mann 3/2019, www.selbst.de

Arbeitshöhe bis ca. m	6,10	7,80	8,90	10,60
Sprossenanzahl	3 x 7	3 x 9	3 x 11	3 x 13
Leiterlänge ausgefahren als 3-teilige Anlegeleiter m	5,00	6,70	7,80	9,50
Leiterlänge eingefahren m	2,20	2,70	3,30	3,90
Leiterlänge als Stehleiter mit Steckteil m	3,60	4,70	5,50	6,30
Holmhöhe mm	73	73	85	98
Traversenbreite m	0,93	1,20	1,20	1,20
Gewicht kg	16,5	21,5	27,4	36,0
Bestell-Nr.	11107	11108	11109	11144
UVP ohne MwSt. Euro	355,00	409,00	541,00	683,00
UVP inkl. MwSt. Euro	422,45	486,71	643,79	812,77

Zubehör \_\_\_\_\_ Details und Komplettübersicht ab Seite 57



Produktvideos \_\_\_\_\_

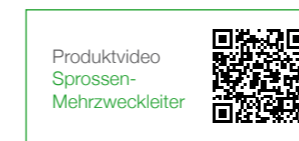


Abb. Bestell-Nr. 11108 mit Bestell-Nr. 19910 und 19940

Nach TRBS 2121 Teil 2 wird zum Arbeiten auf dieser Leiter ein passendes Zubehör benötigt.