



DIN EN 131

MUNK
 GÜNZBURGER STEIGTECHNIK

Stufenstehleiter, einseitig begehbar

• Rutschsicherer Stand

Serienmäßig mit nivello®-Leiterschuhen.

• Leichtes und komfortables Handling

Serienmäßig mit ergo-pad®-Griffzone, mit Klemmmechanismus.

Damit tragen Sie die Leiter am optimalen Tragepunkt.

• Stabile Konstruktion aus Aluminium

Industrieausführung.

80 mm tiefe, geriffelte Stufen, dauerhaft mit den Holmen verbördelt; Stufenabstand 235 mm, kräftige Rechteckholme, hoher Holmbügel mit praktischer Ablageschale mit integrierten Haken und Werkzeugaufnahmen. Leiterneigung 70°.

Optimiertes Leitern-Gelenk „safe-cap“ mit großer Anlagefläche, 6-fach-Vernietung und hoher Wandstärke für eine höhere Stabilität und Langlebigkeit der Leiter. Ab 7 Stufen mit Spreizsicherung, 2 hochfeste Polyesterseile. Hohe Standsicherheit durch konische Bauweise.

• Maximale Belastung: 150 kg

• Bauart-geprüft

Entspricht DIN EN 131, BetrSichV, TRBS 2121, DGUV Information 208-016 und geltendem DGUV Regelwerk.



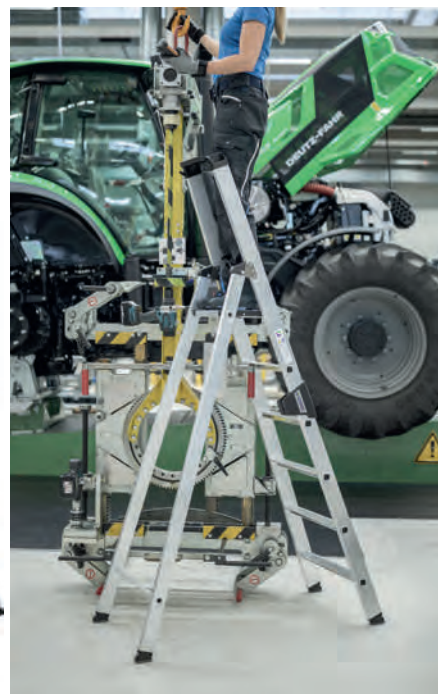
Leiterschuh



ergo-pad®-Griffzone



Leitergelenk „safe-cap“



Arbeitshöhe bis ca.	m	2,70	2,95	3,15	3,40	3,70	3,90	4,10	4,35	4,80	5,30
Gesamthöhe	m	1,34	1,58	1,81	2,05	2,28	2,51	2,75	2,98	3,45	3,92
Plattformhöhe	m	0,67	0,91	1,14	1,38	1,61	1,84	2,08	2,31	2,78	3,28
untere Außenbreite	m	0,47	0,50	0,53	0,55	0,59	0,62	0,65	0,68	0,74	0,80
Stufenanzahl inkl. Sicherheitsbrücke		3	4	5	6	7	8	9	10	12	14
Schrittfläche	m	0,70	0,85	1,01	1,16	1,32	1,48	1,63	1,79	2,10	2,40
Gewicht ca.	kg	5,5	6,5	7,5	8,5	9,5	11,0	12,5	13,5	15,5	18,0
€		210,00	245,00	270,00	321,00	400,00	440,00	478,00	515,00	601,00	729,00
Bestell-Nr.		3065 2024	3065 2026	3065 2028	3065 2030	3065 2032	3065 2034	3065 2035	3065 2036	3065 3189	3065 2039

Aluminium-Stehleiter, einseitig begehbar, mit Rollen

• Trittsichere und stabile Stufen-Stehleiter aus Aluminium

Serienmäßig mit rutschsicheren nivello®-Leiterschuhen.

80 mm tiefe, geriffelte Stufen mit dauerhafter Stufen-Holm-Verbindung.

Starre Verbindung durch beidseitig lösbare Metallstreben.

• Standfest und mobil

Konische Bauweise für hohe Standsicherheit. Ab 7 Stufen mit Spreizsicherung durch zwei hochfeste Polyesterseile.

Stufenabstand: 235 mm, Leiterneigung: 70°.

4 selbstarretierende Federrollen an den Holmenden.

Rollendurchmesser: 80 mm.

Optimiertes Leitern-Gelenk „safe-cap“ mit großer Anlagefläche, 6-fach-Vernietung und hoher Wandstärke für eine höhere Stabilität und Langlebigkeit der Leiter.

Mit praktischer Ablageschale mit integrierten Haken und Werkzeugaufnahmen

• Maximale Belastung: 150 kg



Leiterschuh

Leitergelenk „safe-cap“



Arbeitshöhe bis ca.	m	2,70	2,95	3,15	3,40	3,65	3,85	4,35	4,80	5,25
Gesamthöhe	m	1,34	1,58	1,81	2,05	2,28	2,51	2,75	2,98	3,45
Plattformhöhe	m	0,68	0,91	1,14	1,38	1,61	1,85	2,31	2,78	3,25
untere Außenbreite	m	0,62	0,65	0,68	0,70	0,74	0,77	0,83	0,89	0,95
Stufenanzahl inkl. Sicherheitsbrücke		3	4	5	6	7	8	10	12	14
Gewicht ca.	kg	8,5	9,5	10,5	11,5	12,7	15,0	17,0	19,0	22,5
€		445,00	489,00	515,00	564,00	649,00	686,00	778,00	861,00	983,00
Bestell-Nr.		3065 3720	3065 3721	3065 3722	3065 3723	3065 3724	3065 3725	3065 3727	3065 3728	3065 3729