

# MUNK Stehleiter mit ergo-pad 9 Stufen

Arbeitshöhe bis 5,25m



Art. Nr.: G40109

[out/pictures/generated/product/1/653\\_500\\_90/guer](#)

Update test Testshop  
Update test Testshop  
Update test Testshop  
Update test Testshop  
Update test Testshop

(12)

**337,75 €**

~~UVP 554,54 €~~  
(inkl. MwSt., zzgl.  
Versandkosten)

 **SOFORT LIEFERBAR**



**Gewicht:** 12.5 kg

**Standhöhe:** 2,08 m

**Arbeitshöhe:** 4,10 m

**Sprossen/Stufen:** 9

**Hersteller:** Munk

**Trittform:** Stufen

**Teilbarkeit:** 1x

**Material:** Aluminium

**Kategorie:** Stehleiter

**Begehbarkeit:** einseitig

Updatetest Testshop

Updatetest Testshop



ergo-pad® Griffzone  
ergonomischer Tragekomfort



rückengerechtes Halten

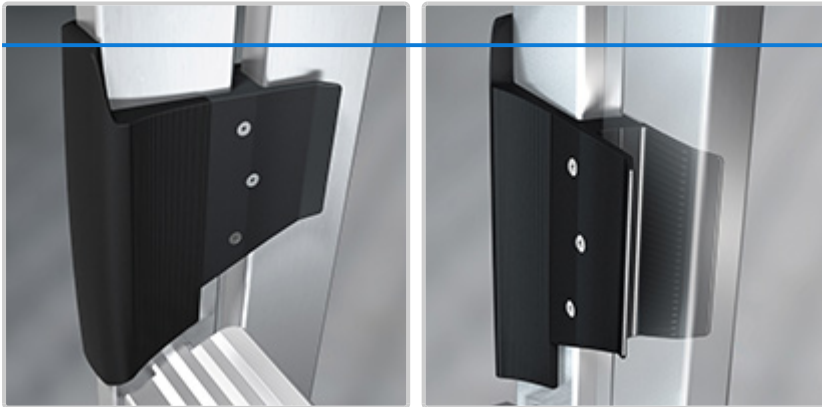


nivello® - Leiterschuhe  
4-fach größere Auflagefläche



## **Günzburger Stehleiter mit ergo-pad®**

- 80 mm tiefe, geriffelte Stufen
- Mit dauerhafter Stufen-Holmverbindung
- Rutschsichere nivello® -Leiterschuhe
- Ergo-Pad® Griffzone mit Klemmmechanismus
- NEU: optimiertes Leitern-Gelenk mit größerer Anlagefläche
- 3-fach Vernietung und höherer Wandstärke für noch mehr Stabilität und Langlebigkeit der Leiter
- Das neue 'safe-cap' (geschützt durch Geschmacksmuster Nr. 40 2012 004 55) aus robustem Kunststoff schützt beim Verladen und Aufbewahren der Leiter: Wände, KFZ-Ladeflächen uvm. und das Gelenk selbst
- Hohe Standsicherheit durch konische Bauweise
- Ab 7 Stufen Spreizsicherung mit 2 hochfesten Perlongurten
- Stufenabstand: 235mm
- Leiterneigung: 20°



### ergo-pad®

Das ergo-pad® ist am optimalen Tragepunkt obiger Leitern angebracht, damit tragen Sie die Leitern automatisch im Schwerpunkt. Die Griffzone ergo-pad® aus weichem Kunststoff ist abrutschsicher und schmiegt sich durch die ergonomische Ausformung in Ihre Hand. Das ergo-pad® erhöht den Tragekomfort und erleichtert das Handling der Leiter. Es ist für Rechts- und Linkshänder gleichermaßen geeignet.

### Weiterer Pluspunkt:

Der integrierte Klemmmechanismus sichert die Holme der Leiter im zusammengeklappten Zustand. Er arretiert diese - ohne zusätzlichen Handgriff - und erleichtert damit das Tragen der Leiter. Einfach praktisch - mit Grips. Das ergo-pad® ist temperaturbeständig von -40 bis +60 °C und ist serienmäßiges Produktbestandteil ohne Mehrpreis.



Arbeitshöhe A (ca. m)	2,70	2,95	3,15	3,40	3,70	3,90	4,10	4,35	4,80	5,20
--------------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Gesamthöhe (m)	1,34	1,58	1,81	2,05	2,28	2,51	2,75	2,98	3,45	3,92
Plattformhöhe P (m)	0,67	0,91	1,14	1,38	1,67	1,84	2,08	2,31	2,78	3,25
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. Plattform	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14
mit ergo-pad	40103	40104	40105	40106	40107	40108	<b>40109</b>	40110	40112	40114
Gewicht (kg)	5,5	6,5	7,5	8,5	9,5	11,0	12,5	13,5	15,5	18,0
mit relax-step	42103	42104	42105	42106	42107	42108	42109	42110	42112	42114
Gewicht (kg)	5,9	7,1	8,4	9,7	10,9	12,8	14,6	15,9	18,6	21,9
mit clip-step	41503	41504	41505	41506	41507	41508	41509	41510	41512	41514
Gewicht (kg)	5,8	6,9	8,1	9,2	10,5	12,2	13,9	15,0	17,5	20,5
mit clip-step R13	41603	41604	41605	41606	41607	41608	41609	41610	41612	41614
Gewicht (kg)	5,8	6,9	8,0	9,2	10,4	12,0	13,8	15,0	17,4	20,0