

# MUNK Stehleiter mit clip-step R13 250kg, 3 Stufen

Belastbarkeit 250kg

Art. Nr.: G42703

**182,65 €**

~~UVP 299,88 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**LIEFERZEIT: 3 WERKTAGE**

✔ **SOFORT LIEFERBAR**

**Gewicht:** 6 kg



|                              |                            |                                |
|------------------------------|----------------------------|--------------------------------|
| <b>Sprossen/Stufen:</b> 3    | <b>Hersteller:</b> Munk    | <b>Begehbarkeit:</b> einseitig |
| <b>Kategorie:</b> Stehleiter | <b>Arbeitshöhe:</b> 2,70 m | <b>Teilbarkeit:</b> 1x         |
| <b>Trittform:</b> Stufen     | <b>Standhöhe:</b> 0,67 m   | <b>Material:</b> Aluminium     |

**gpsr\_manufacturer\_name:** Munk Günzburger Steigtechnik

## Günzburger Stehleiter mit ergo-pad®

- 80 mm tiefe, geriffelte Stufen
- Rutschhemmender clip-step R13 Trittaufgabe für den Einsatz in nassen und öligen Arbeitsbereichen
- **Belastbarkeit 250kg**
- Dauerhafte 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 5 Stufen Spreizsicherung mit 2 hochfesten Perlongurten
- Stufenabstand: 235mm



**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.

**clip-step R13®**

Die clip-step R13 Trittaufgabe wird nur auf die Stufen aufgebracht, die laut DIN EN 131-3 maximal begangen werden dürfen.

**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 | 3,65 | 3,85 |
| Gesamthöhe (m)        | 1,34 | 1,58 | 1,81 | 2,05 | 2,28 | 2,51 |

---

|                              |              |       |       |       |       |       |
|------------------------------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Plattformhöhe P (m)          | 0,67         | 0,91  | 1,14  | 1,38  | 1,61  | 1,84  |
| Untere Außenbreite (m)       | 0,47         | 0,50  | 0,53  | 0,55  | 0,59  | 0,62  |
| Stufenanzahl inkl. Plattform | 3            | 4     | 5     | 6     | 7     | 8     |
| Gewicht (ca. kg)             | 6,0          | 7,0   | 8,0   | 9,5   | 10,5  | 13,0  |
| Bestellnummer                | <b>42703</b> | 42704 | 42705 | 42706 | 42707 | 42708 |