

# MUNK Stufen-Schiebeleiter mit nivello-Traversal 2-teilig clip-step R13 2x7 Stufen

Sicherer Aufstieg nach TRBS Teil 2

Art. Nr.: G40670

**609,50 ???**

~~UVP 1.000,79 ???~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**LIEFERZEIT: 3 WERKTAGE**

✔ SOFORT LIEFERBAR

★ Top Preis Leistung

BG Bau gef??rdert



**Gewicht:** 18.024 kg

**Hersteller:** Munk

**Material:** Aluminium

**Arbeitsh??he:** 3,85 m

**Leiterl??nge:** 3,89 m

**Trittform:** Stufen

**Standh??he:** 2,63 m

**Kategorie:** Schiebeleiter

**Sprossen/Stufen:** 7

**Teilbarkeit:** 2x

**Begehbarkeit:** einseitig

## Schiebeleiter mit Stufen aus Aluminium, sowie nivello®-Traversal

- Aluminium
- Stabile Stufen-Schiebeleiter 2-teilig aus Aluminium
- 80 mm tiefe, geriffelte Stufen für TRBS-konformes Arbeiten
- 4-fach gebördelte Stufen- / Holmverbindung
- Ausstiegsholme 1,0 m für einen sicheren Überstieg
- Einfache Höhenverstellung und sicherere Arretierung von vorne durch seitliche, korrosionsbeständige Steckbeschläge
- Extra breite Standfläche von 170 mm Tiefe im Überlappungsbereich der Unter- und Oberleiter
- Oberleiter mit nivello®-Leiterschuhe

- Leiterbreite: 420 mm (ohne Traverse)
- Oberleiter mit Leiterkopfsicherung (Klettband) zur Befestigung an Dachrinnen o.ä.
- Unterleiter mit nivello®-Traverse und beidseitig rutschsicheren nivello®-Leiterschuh
- **Optional:** mit rutschhemmender Trittauflage clip-step R 13 erhältlich

Stufenanzahl	2x7	2x9	11+10	14+10
Arbeitshöhe bis ca. (m)	4,40	5,45	6,20	7,00
Leiterlänge ausgefahren (m)	3,62	4,75	5,60	6,42
Leiterlänge eingefahren (m)	2,21	2,77	3,33	4,17
Traversenbreite (m)	0,93	0,93	1,20	1,20
Holmhöhe (mm)	85	85	85	85
Standhöhe max. (m)	2,37	3,42	4,21	5,00
ohne clip-step R13	40660	40663	40666	40669
Gewicht (kg)	16,4	17,9	19,3	21,5
Mit clip-step R 13	<b>40670</b>	40673	40676	40679
Gewicht (kg)	18,0	19,9	21,7	24,3