

## MUNK Teleskop-Kombileiter Combi Line



Art. Nr.: G115476

**648,65 €**

~~UVP 1.065,05 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**LIEFERZEIT: 3 WERKTAGE**

 **SOFORT LIEFERBAR**



**Gewicht:** 17 kg

|                                  |                                 |                           |
|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| <b>Arbeitshöhe:</b> 3,50 m       | <b>Leiterlänge:</b> 2,30 m      | <b>Sprossen/Stufen:</b> 8 |
| <b>Trittform:</b> Stufen         | <b>Hersteller:</b> Munk         | <b>Teilbarkeit:</b> 2x    |
| <b>Kategorie:</b> Teleskopleiter | <b>Begehbarkeit:</b> zweiseitig |                           |

**Telesteps-Teleskopleitern sind klein, kompakt und stabil** - Sie lassen sich ganz einfach auf die gewünschte Länge ausziehen. Durch ihre Teleskopfunktion und ihren minimalen Schwenkradius, lassen sich die Leitern auch auf begrenzten Flächen verwenden.

- Teleskopfunktion ermöglicht 3 verschiedene Arbeitshöhen 50 cm, 68 cm, 88 cm
- Kompakt und leicht zu transportieren dank integriertem Tragegriff
- Holme in dreieckiger Rohrausführung für erhöhte Stabilität und Festigkeit
- Linienprofile auf den Stufen zur Minimierung der Rutschgefahr
- Tiefe Sicherheitsstufen - ergonomisches und angenehmes Stehen auch über lange Zeiträume
- Idealer Anlegewinkel
- Holme abriebfest eloxiert

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| Arbeitshöhe bis ca. (m) | <b>2,2/2,4/2,6</b>    |
| Plattformhöhen (m)      | <b>0,51/0,68/0,88</b> |
| Länge ausgefahren (m)   | <b>0,88</b>           |
| Länge eingefahren (m)   | <b>0,74</b>           |
| Breite (m)              | <b>0,62</b>           |

---

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Lichte Höhe (max., m) | <b>0,74</b>   |
| Ausladung (max., m)   | <b>1,96</b>   |
| Stufenanzahl          | <b>4</b>      |
| Eigengewicht (kg)     | <b>19,5</b>   |
| Artikel-Nr.           | <b>115480</b> |