Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

MUNK Stufen- Stehleiter treppengängig beidseitig begehbar

Arbeitshöhe bis 3,80m



Art. Nr.: 3154-OX

out/pictures/generated/product/1/653_500_90/guer

Updatetest Testshop

Updatetest Testshop

Updatetest Testshop

Updatetest Testshop

Updatetest Testshop

(eine Bewertung)

ab 479,80 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

Hersteller: Munk **Trittform:** Stufen **Teilbarkeit:** 1x

Material: Aluminium Kategorie: Stehleiter Begehbarkeit: zweiseitig

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de



nivello® - Leiterschuhe 4-fach größere Auflagefläche

Treppengängige Stufen-Stehleiter, beidseitig begehbar.

- aus Aluminium
- 80 mm tiefe, geriffelte Stufen
- 4-fach gebördelte Stufen-/Holmverbindung
- Konische Holmführung für einen sicheren Stand
- Vier Holmverlängerungen mit solider Schiebeführung, stufenlos per ergonomischem Sterngriff verstellbar
- Außenliegender Verstellmechanismus / Sterngriff für sicheres Begehen der Leiter ohne Stolperfalle
- nivello®-Leiterschuhe mit patentierter 2-Achsen-Neigungstechnik
- Optional mit Trittauflagen clip-step und clip-step R13 ausrüstbar
- Stufenabstand: 235 mm
- Maximale Belastung: 150 kg
- Stabile Verarbeitung für anspruchsvolle Einsätze (u.a. 4-fach-Bördelung)
- Korrosionsbeständige Beschläge
- Einsatz von hochwertigen und hochfesten Materialien
- Vielfältiges und praktisches Zubehör

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de



Updatetest Testshop



Arbeitshöhe A (ca. m)	3,20	3,40	3,60	3,80
Gesamthöhe H in (m)	1,14	1,38	1,61	1,85
Stufenanzahl inkl. Plattform	2 x 5	2 x 6	2 x 7	2 x 8
Schrittlänge	1,03	1,20	1,37	1,54
Schrittlänge max. ausgefahren	1,39	1,46	1,73	1,91
Untere Außenbreite, Aufstiegsteil ausgefahren (mm)	616	644	673	702
Untere Außenbreite, Leiter eingefahren (mm)	580	610	640	670
Untere Außenbreite, Stützteil ausgefahren (mm)	670	710	730	760
Verstellbereich am Stützteil max. (mm)	800			
Gewicht (ca. kg)	13,6	15,0	16,5	17,9
Artikel-Nr.	42710	42712	42714	42716

Seite