**⊿**MUNK

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## MUNK Vollkunststoff Stehleiter beidseitig begehbar 2x4 Sprossen

Beim Kauf dieser Sprossen-Stehleiter erhalten Sie unsere

out/pictures/generated/product/1/653\_500\_90/guer

Leiterlänge: 1,27 m

Art. Nr.: G36404

Updatetest Testshop Updatetest Testshop

Werkzeugablage gratis

**Updatetest Testshop** 

**Updatetest Testshop** 

**Updatetest Testshop** 

(eine Bewertung)

469,65 €

**UVP 771,12 €** (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**O**SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 10 kg

1

**Standhöhe:** 0,50 m **Arbeitshöhe:** 2,50

m

Sprossen/Stufen: 4 Hersteller: Munk Trittform: Sprossen

Seite Art. Nr.: G36404 | MUNK Vollkunststoff Stehleiter beidseitig 25.10.2025

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Material: Kunststoff Teilbarkeit: 2x

**Kategorie:** 

Kunststoffleiter

## **Begehbarkeit:**

zweiseitig



nivello® - Leiterschuhe 4-fach größere Auflagefläche

## Günzburger Kunststoff-Stehleiter mit ergo-pad beidseitig begehbar

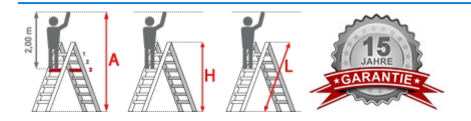
- Geprüft nach DIN EN 131. Die Ausführung berücksichtigt die EN 61478:2002 (Kat. 1: 28.000 Volt)
- Holme und Sprossen aus GFK, ohne Füllstoffe
- Rutschsichere, beidseitig geriffelte Sprossen 28 x 29 mm
- Hochfeste Sprossen- / Holmverbindung, rutschsichere nivello®-Leiterschuhe
- Massive, langlebige Scharnierverschraubung
- Hohe Standsicherheit durch konische Bauweise
- Mind. 10 Jahre Alterungsbeständigkeit der GFK-Profile
- Beim Kauf dieser Sprossen-Stehleiter erhalten Sie unsere Werkzeugablage gratis

## Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de









Arbeitshöhe A (ca. m)	2,50	2,75	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00
Leiterlänge L (m)	1,27	1,55	1,83	2,39	2,95	3,51	4,07
Untere Außenbreite (m)	0,48	0,50	0,53	0,59	0,65	0,71	0,77
Stufenanzahl inkl. Plattform	2x4	2x5	2x6	2x8	2x10	2x12	2x14
Gewicht (ca. kg)	10,0	10,5	12,0	15,5	20,0	24,5	28,0
Bestellnummer	36404	36405	36406	36408	36410	36412	36414