Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## **MUNK Aluminium-Regalleiter für Doppelregal 12 Stufen**

Praktisch.verschiebbar und sicher



out/pictures/generated/product/1/653 500 90/guer

Art. Nr.: G44612

859,00 €

**UVP 1.433,95 €** (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10

**WERKTAGE** 

**SOFORT LIEFERBAR** 

Gewicht: 18.54 kg

Arbeitshöhe: 4,06 m Leiterlänge: 3,28 m Sprossen/Stufen: 12

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

Material: Aluminium Kategorie: Regalleiter

GS-geprüft, entsprechend europäischer Norm DIN EN 131, Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV), TRB S 2121, Handlungsanleitung BGI 694 und geltenden UnfallverhütungsvorschriftenRegalleitern werden in nachstehenden Standardlängen und auf Maß gefertigt. Bitte geben Sie jeweils die genaue

Seite Art. Nr.: G44612 | MUNK Aluminium-Regalleiter für Doppelregal 29.10.2025 12 Stufen

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## senkrechte Höhe an.

- 80 mm tiefe, geriffelte Stufen
- Dauerhafte Stufen-Holmverbindung
- Max. Gangbreite 1,60 m
- Breitenschwankungen bis zu 2 cm werden vom Laufwerk ausgeglichen
- Bitte senkrechte Schienenhöhe, Gangbriete und Ganglänge angeben

## Bemerkung:

Wir fertigen Regalleitern auch in der von Ihnen vorgegebenen exakten senkrechten Einhängehöhe. Dabei kommt der Preis der nächsthöheren Leiter sowie eine Änderungspauschale von 45,00 € ohne Mwst. (unverbindliche Preisempfehlung) in Anrechnung. Auf Maß gefertigte Regalleitern sind vom Umtausch ausgeschlossen.



max. Arbeitshöhe A (ca. m)	2,65	2,88	3,12	3,35	3,59	3,82	4,06
Leiterlänge L (m)	1,78	2,03	2,28	2,53	2,78	3,03	3,28
Senkrechte Einhängehöhe (m)	1,50	1,73	1,97	2,20	2,44	2,67	2,91
Ausladung (m)	0,66	0,75	0,83	0,92	1,01	1,09	1,18
Stufenanzahl	6	7	8	9	10	11	12
Gewicht (kg)	16,0	16,5	17,0	18,0	18,5	19,0	19,5
Artikelnummer	44606	44607	44608	44609	44610	44611	44612