Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## MUNK Treppe mit Plattform 45° inkl. einen Handlauf, 800mm Stufenbreite, 12 Stufen

Updatetest Testshop
Updatetest Testshop

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Sofern bauseits keine
Auflageflächen oder
Befestigungen vorhanden
sind, ist unbedingt eine
Befestigung über 2 Konsolen
erforderlich



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

Art. Nr.: G600452

Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop

(1)

1.946,10 €

**UVP 3.248,70 €** (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 12 -14

**WERKTAGE** 



Gewicht: 77.7 kg

Updatetest Testshop Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Neigung: 45°	<b>Plattformlänge:</b> 0,6	Senkrechte Höhe: 2,50		
	m	m		
Podest: ja	Ausladung: 3,22 m	Stufenbreite: 80 cm		
Sprossen/Stufen:	Hersteller: Munk	Trittone Ctufon		
12	nersteller: Munk	Trittform: Stufen		
Material: Aluminium	Kategorie: Treppen			

## Treppen Bauart-geprüft, Fertigung in Anlehnung an europäische Norm DIN EN ISO 14122

- Ortsfeste Treppe mit Plattform aus Aluminium und Neigung 45°
- Stufenbreite: 600 800 1000 mm

**Updatetest Testshop** 

- **Gesamtplattformlänge: 685 mm** (letzte Stufe 225mm + Plattformlänge 460mm)
- Letzte Stufe auf gleicher Höhe wie Plattform montiert
- Größere Plattformen sind durch Hinzufügen von
   Plattformverlängerung und ggf. Geländeverlängerung möglich
- Stufen- und Plattformausführung standardmäßig in Aluminium geriffelt (R9)
- Optional auch mit anderen Belägen gegen Mehrpreis erhältlich (Aluminium-Lochblech, Aluminium-Gitterrost eloxiert, Stahl-Gitterrost, Stahl-Lochblech und Korundbeschichtung R13- sehe Stufenbelag in Zubehör)
- Handlauf und Geländer einseitig Ø 40 mm mit verschraubten Verbindungselementen serienmäßig (Höhe = 1.100 mm)
- Stirnseitiges Geländer sowie zweiter Handlauf optional (bei Wandabstand >120 mm nach DIN EN ISO 14122-3 erforderlich)
- Untere Holmenden mit robusten **Fußwinkeln** zur Bodenbefestigung
- Sonderabmessungen fertigen wir gerne auf Anfrage

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

- Zwischenmaße liefern wir ohne Aufpreis
- Einfache Montage durch Lieferung in vormontierten Baugruppen inklusive Montageanleitung
- Zulässige Belastung: 1,5 kN/m², Stufenbelastung 150 kg, Gesamtbelastung 300 kg
- Bei Treppen mit Stufenbreite 800 oder 1.000 mm ist ab 3.300 mm senkrechter Höhe eine mittige Abstützung erforderlich (gegen Mehrpreis oder bauseits)
- Sofern bauseits keine Auflageflächen oder Befestigungen vorhanden sind, ist unbedingt eine Befestigung über 2 Konsolen erforderlich (sehe Zubehör)

## **Hinweis**

- Zweiter Handlauf gegen Mehrpreis
- Stirnseitiges Geländer gegen Mehrpreis
- Andere Belägen gegen Mehrpreis (Aluminium-Lochblech, Aluminium-Gitterrost eloxiert, Stahl-Gitterrost, Stahl-Lochblech und Korundbeschichtung R13)



Stufenanzahl	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Senkrechte Höhe m	0,83	1,05	1,25	1,46	1,67	1,87	2,08	2,29	2,

## Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Updatetest Testshop Updatetest Testshop

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Ausladung m	1,52	1,75	1,96	2,17	2,38	2,60	2,80	3,00	3,
Artikelnumme	kelnummern								
Stufenbreite 600	600424	600425	600426	600427	600428	600429	600430	600431	60
Stufenbreite 800	600444	600445	600446	600447	600448	600449	600450	600451	60
Stufenbreite 1000	600464	600465	600466	600467	600468	600469	600470	600471	60
Zweiter Handlauf gegen Mehrpreis	600504	600505	600506	600507	600508	600509	600510	600511	60