Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## Zarges Podesttreppe 45° 600mm Stufenbreite 7 Stufen

Schnelle und einfache Montage durch das ZARGES Verbindungssystem mit hohem Vormontagegrad



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

Art. Nr.: Z40155426

1.348,90 €

**UVP 2.554,69 €** (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10

**WERKTAGE** 

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 58.8 kg

Neigung: 45°	Ausladung: 2,24 m	<b>Senkrechte Höhe:</b> 1,50 m		
<b>Plattformlänge:</b> 0,6 m	Podest: ja	Stufenbreite: 60 cm		
Sprossen/Stufen: 7	Trittform: Stufen	Hersteller: Zarges		
Teilbarkeit: 1x	Material: Aluminium	<b>Kategorie:</b> Podesttreppe		

Seite Art. Nr.: Z40155426 | Zarges Podesttreppe 45° 600mm

Stufenbreite 7 Stufen

Updatetest Testshop
Updatetest Testshop

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

**Begehbarkeit:** Lieferzeit: bis zu 10 einseitig Werktage Lieferzeit

## Individuelle Anpassungsmöglichkeiten

- Verschiedene Neigungen: 45° für bequemen Aufstieg, 60° für beengte Platzverhältnisse
- Wahlweise Stufenbreiten 600, 800 oder 1000 mm
- Stufen- und Plattformbelag serienmäßig aus Aluminium gerieft (R10)
- Wahlweise auch als Stahl-Gitterrost (R12) und Stahl-Lochblech (R13) für bessere Rutschfestigkeit erhältlich
- Individuell angepasste Plattformlängen
- Montageelement Stützschenkel für den Einsatz als freistehende Arbeitsbühne
- Individuelle Geländerkonfiguration an der Plattform, optional mit Schwenktüre oder Fallschranke
- Maximale Flexibilität durch optional ohne Werkzeug abnehmbare Handläufe und Geländer
- Holme aus hochfesten Alu-Strangpressprofilen mit Schraubkanälen für flexible Montage
- Schnelle und einfache Montage durch das ZARGES Verbindungssystem mit hohem Vormontagegrad
- Nicht nach DIN 1055 und DIN 18065 zugelassen (Wohngebäude Treppen)
- Entspricht DIN EN ISO 14 122

## **Hinweis:**

Zweiter Handlauf gegen Mehrpreis Bei beidseitigem Handlauf Klemmhebel zweifach bestellen Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Technische Daten				
Neigung	45°			
Senkrechte Höhen (mm) bei 45°- Neigung	400 bis 4080			
Stufenbelag	Aluminium gerieft (R10) Stahl-Gitterrost (R12) Stahl-Lochblech (R13)			
Stufenbreite (mm)	600mm, 800mm, 1000mm			
Zulässige Gesamtbelastung	300kg			
Plattform	200 bis 3000mm			
Maximale Stufenbelastung	150kg			



Senkrechte Höhe (m)	1,07	1,50	1,93	2,36	2,79	3,22
Ausladung (m)	1,81	2,24	2,67	3,10	3,53	3,96
Stufenanzahl	5	7	9	11	13	15
Stufenbreite 600mm						
Gewicht (kg)	49,8	58,8	68,7	101,3	90,5	101,4
Artikelnummer	40155424	40155426	40155428	40155430	40155432	40155434
Stufenbreite 800mm						
Gewicht (kg)	53,2	63,1	74,1	107,6	97,7	109,6
Artikelnummer	40155444	40155446	40155448	40155450	40155452	40155454
Stufenbreite 1000mm						

## Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Updatetest Testshop Updatetest Testshop

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Gewicht (kg)	56,6	67,5	79,4	113,8	104,9	117,7
Artikelnummer	40155464	40155466	40155468	40155470	40155472	40155474

Seite