Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Zarges Podesttreppe 45° 1000mm Stufenbreite 17 Stufen

Schnelle und einfache Montage durch das ZARGES Verbindungssystem mit hohem Vormontagegrad



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

Art. Nr.: Z40155476

2.610,30 €

UVP 4.943,74 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10

WERKTAGE

cm

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 130.4 kg

Plattformlänge: 0,6 Neigung: 45° Senkrechte Höhe:

m 3,22 m

Stufenbreite: 100
Ausladung: 4,39 m
Podest: ja

Sprossen/Stufen: 17 Trittform: Stufen Hersteller: Zarges

Teilbarkeit: 1x Material: Aluminium Kategorie:

Podesttreppe

Seite Art. Nr.: Z40155476 | Zarges Podesttreppe 45° 1000mm 26.10.2025

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 Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

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			
	Aluminium gerieft (R10)			
Stufenbelag	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	3
Ausladung (m)	1,81	2,24	2,67	3,10	3,53	3,96	4
Stufenanzahl	5	7	9	11	13	15	1
Stufenbreite 600mm							
Gewicht (kg)	49,8	58,8	68,7	101,3	90,5	101,4	1
Artikelnummer	40155424	40155426	40155428	40155430	40155432	40155434	4
Stufenbreite 800mm							
Gewicht (kg)	53,2	63,1	74,1	107,6	97,7	109,6	1
Artikelnummer	40155444	40155446	40155448	40155450	40155452	40155454	4
Stufenbreite 1000mm							

Updatetest Testshop

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Tolofon, 0208 - 60801265 | Tolofon, 0208 - 60801263

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	1
Artikelnummer	40155464	40155466	40155468	40155470	40155472	40155474	4