Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Zarges Podesttreppe 60° 1000mm Stufenbreite 19 Stufen

Schnelle und einfache Montage durch das ZARGES Verbindungssystem mit hohem Vormontagegrad



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

Art. Nr.: Z40155418

2.661,55 €

UVP 5.040,84 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10

WERKTAGE

1

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 125.3 kg

	Senkrechte Höhe:	Stufenbreite: 100 cm	Plattformlänge: 0,6	
4,75 m		Stulelibreite. 100 cm	m	
	Ausladung: 3,32 m	Neigung: 60°	Podest: ja	
Sprossen/Stufen: 19		Trittform: Stufen	Hersteller: Zarges	
	Teilbarkeit: 1x	Mata wints Alumainium	Kategorie:	
		Material: Aluminium	Podesttreppe	

Seite Art. Nr.: Z40155418 | Zarges Podesttreppe 60° 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

- 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	60°				
Senkrechte Höhen (mm) bei 60°- Neigung	500 bis 4750				
	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)	1,25	1,75	2,25	2,75	3,25	3,75	4			
Ausladung (m)	1,23	1,53	1,83	2,13	2,43	2,72	3			
Stufenanzahl	5	7	9	11	13	15	1			
Stufenbreite 600mm										
Gewicht (kg)	46,8	52,8	76,1	74,6	82,4	98,0	9			
Artikelnummer	40155364	40155366	40155368	40155370	40155372	40155374	4			
Stufenbreite 800mm										
Gewicht (kg)	49,6	56,3	80,5	79,9	88,4	104,8	1			
Artikelnummer	40155384	40155386	40155388	40155390	40155392	40155394	4			
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)	52,7	60,2	85,0	85,1	94,4	111,6	1
Artikelnummer	40155404	40155406	40155408	40155410	40155412	40155414	4