

E-Mail: service@leiterscout.de





Zarges Plattformtreppe fahrbar 60°

Individuell angepasste Plattformlängen

Art. Nr.: 646-OX

ZARGES

ab 2.539,95 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Plattformlänge: 0,6 mHersteller: ZargesTrittform: StufenKategorie: PodesttreppeTeilbarkeit: 1xMaterial: AluminiumBegehbarkeit: einseitiggpsr_manufacturer_name: ZargesNeigung: 60°

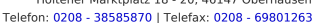
Mobil Zugangs- oder Arbeitsplattform mit bequemem Aufstieg. Ideal geeignet für länger andauernde Arbeiten, auch mit Werkzeug und häufigem Wechsel des Arbeitsplatzes. Großflächige Plattform mit Geländer für sicheres und ergonomisches Arbeiten in der Höhe.

Individuelle Anpassungsmöglichkeiten:

- Verschiedene Neigungen: 60° für beengtePlatzverhältnisse
- 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
- Überkragende Plattform wählbar zur Überbrückung von Störkonturen
- Fahrwerk optional in elektrisch ableitfähiger Ausführung
- Schmales Fahrwerk. Die Fahrwerksbreite ist durch zusätzliche Ballastierung auf ein Minimum reduziert

Exklusive ZARGES Vorteile:

E-Mail: service@leiterscout.de







• Individuelle Geländerkonfiguration an der Plattform, optional mit Schwenktüre oder Fallschranke

- Maximale Flexibilität durch optional ohne Werkzeug abnehmbare Handläufe und Geländer
- Schnelle und einfache Montage durch das ZARGES Verbindungssystem mit hohem Vormontagegrad

Hinweis

Entspricht DIN EN ISO 14 122

Wir empfehlen, das Produkt gemäß dem Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) mit beidseitigem Handlauf und bei Treppen mit Plattformen oder Wartungsbühnen mit einer umlaufenden Abstutzsicherung (z.B Geländer) auszustatten. Werden Handläufe oder Geländer nicht gewünscht, muss der Betreiber für ausreichende vorschriftsmäßige Absicherung sorgen

genangent, mass der Betreiber für dasierenende t	ersemmesmasige / lasterier arrig ser gerr				
Technische Daten					
Neigung	60°				
Senkrechte Höhen (mm) bei 60°- Neigung	500 bis 5250				
	Aluminium gerieft (R10)				
Stufenbelag	Stahl-Gitterrost (R12)				
	Stahl-Lochblech (R13)				
Stufenbreite (mm)	600mm, 800mm, 1000mm				
Zulässige Gesamtbelastung	300kg				
Plattformlänge	200 bis 3000mm				
Maximale Stufenbelastung	150kg				

	60°	Plattformtreppe fahrbar mit beidseitigem Handlauf und umlaufendem Gelär Plattformlänge 600 mm						
Senkrechte Höhe (m)	1,25	1,75	2,25	2,75	3,25	3,75	4,25	4,75
Ausladung (m)	1,23	1,53	1,83	2,13	2,43	2,72	3,02	3,32
Stufenanzahl	5	7	9	11	13	15	17	19
Stufenbreite 600mm								
Fahrwerksbreite (mm)	1020	1020	1220	1220	1420	1420	1620	1620
Artikelnummer	40255704	40255706	40255708	40255710	40255712	40255714	40255716	40255718
Stufenbreite 800mm								









E-Mail: service@leiterscout.de

Fahrwerksbreite (mm)	1220	1220	1220	1220	1420	1420	1620	1620
Artikelnummer	40255724	40255726	40255728	40255730	40255732	40255734	40255736	40255738
Stufenbreite 1000mm								
Fahrwerksbreite (mm)	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420
Artikelnummer	40255744	40255746	40255748	40255750	40255752	40255754	40255756	40255758
				-		•		