

### Aluminium-Treppenpodest, fahrbar

- **Vorkonfigurierte Treppenpodeste**  
Mit einer Plattformlänge von 400 mm.
- **Rutschsicher geriefter Stufen- und Plattformbelag aus Aluminium (R10)**  
Weitere Ausführungen in Stahl-Gitterrost (R12), Stahl-Lochblech (R13) oder Aluminium-Gitterrost (R13) auf Anfrage lieferbar.
- **Mobil durch Rollen am Stützteil**  
Für den schnellen Wechsel des Arbeitsplatzes.
- **Technische Daten:**  
Neigung: 45°.  
Zulässige Gesamtbelastung: 300 kg.  
Maximale Stufenbelastung: 150 kg.
- **Hinweis:**  
Einseitiger Handlauf und Plattformgeländer nach DIN EN ISO 14 122 ab 500 mm senkrechter Höhe Pflicht, beidseitiger Handlauf optional (bei Wandabstand > 200 mm Pflicht).
- **Schnelle und einfache Montage**  
Durch das ZARGES Verbindungssystem mit hohem Vormontagegrad.



Handlauf und Plattformgeländer sind Zubehör und müssen extra bestellt werden.

Neigung °	Stufenanzahl	Höhe senkrecht mm	Plattformlänge mm	Stufenbreite mm	Ausladung mm	Treppenpodest		stirnseitiges Plattformgeländer		Handlauf, starr	
						€	Bestell-Nr.	€	Bestell-Nr.	€	Bestell-Nr.
45	2	400	400	600	951	1124,00	3065 5113	187,50	3065 5799	285,50	3065 5795
45	3	600	400	600	1151	1214,00	3065 5114	336,50	3065 5790	295,00	3065 5796
45	4	800	400	600	1351	1276,00	3065 5115	336,50	3065 5790	295,00	3065 5796
45	5	990	400	600	1541	1532,00	3065 5116	336,50	3065 5790	295,00	3065 5796
45	2	400	400	800	951	1155,00	3065 5117	343,50	3065 5791	302,00	3065 5797
45	3	600	400	800	1151	1279,00	3065 5118	343,50	3065 5791	302,00	3065 5797
45	4	800	400	800	1351	1348,00	3065 5119	343,50	3065 5791	302,00	3065 5797
45	5	990	400	800	1541	1624,00	3065 5120	343,50	3065 5791	302,00	3065 5797
45	2	400	400	1000	951	1185,00	3065 5121	361,00	3065 5792	326,50	3065 5199
45	3	600	400	1000	1151	1341,00	3065 5122	361,00	3065 5792	326,50	3065 5199
45	4	800	400	1000	1351	1422,00	3065 5123	361,00	3065 5792	326,50	3065 5199
45	5	990	400	1000	1541	1714,00	3065 5124	361,00	3065 5792	326,50	3065 5199

(B235)

(B235)

(B235)

### Aluminium-Plattformtreppe, fahrbar

- **Vorkonfigurierte Plattformtreppe**  
Mit beidseitigem Handlauf und umlaufendem Geländer.  
Die mobile Zugangs- oder Arbeitsplattform ist ideal geeignet für länger andauernde Arbeiten.
- **Rutschsicher geriefter Stufen- und Plattformbelag aus Aluminium (R10)**  
Weitere Ausführungen in Stahl-Gitterrost (R12), Stahl-Lochblech (R13) oder Aluminium-Gitterrost (R13) auf Anfrage lieferbar.
- **Schmales Fahrwerk**  
Die Fahrwerksbreite ist durch zusätzliche Ballastierung auf ein Minimum reduziert.
- **Technische Daten:**  
Neigung: 45° oder 60°.  
Zulässige Gesamtbelastung: 300 kg.  
Maximale Stufenbelastung: 150 kg.
- **Schnelle und einfache Montage**  
Durch das ZARGES Verbindungssystem mit hohem Vormontagegrad.



Neigung °	Stufenanzahl	Höhe senkrecht mm	Ausladung mm	Stufenbreite 600 mm		Stufenbreite 800 mm		Stufenbreite 1000 mm	
				€	Bestell-Nr.	€	Bestell-Nr.	€	Bestell-Nr.
45	5	1070	1698	3115,00	3065 5143	3248,00	3065 5150	3385,00	3065 5157
45	7	1500	2128	3560,00	3065 5144	3667,00	3065 5151	3820,00	3065 5158
45	9	1930	2558	3972,00	3065 5145	4096,00	3065 5152	4267,00	3065 5159
45	11	2360	3017	4434,00	3065 5146	4610,00	3065 5153	4816,00	3065 5160
45	12	2790	3447	4618,00	3065 5147	4799,00	3065 5154	5014,00	3065 5161
45	14	3220	3887	5108,00	3065 5148	5340,00	3065 5155	5542,00	3065 5162
45	16	3650	4307	5523,00	3065 5149	5774,00	3065 5156	5994,00	3065 5163
60	5	1250	1453	3101,00	3065 5125	3214,00	3065 5131	3344,00	3065 5137
60	7	1750	1707	3497,00	3065 5126	3609,00	3065 5132	3755,00	3065 5138
60	9	2250	1996	3718,00	3065 5127	3845,00	3065 5133	3975,00	3065 5139
60	11	2750	2285	4415,00	3065 5128	4543,00	3065 5134	4706,00	3065 5140
60	13	3250	2607	4630,00	3065 5129	4776,00	3065 5135	4953,00	3065 5141
60	15	3750	2896	5015,00	3065 5130	5174,00	3065 5136	5368,00	3065 5142

(B235)

(B235)

(B235)