

# 2230 Podesttreppe fahrbar, Treppenneigung 60°

## Eigenschaften

Alu-Profilstufen 200 mm tief, alternativ Alu- oder Stahl-Gitterroststufen 240 mm tief gegen Mehrpreis.

Stufenbreite wahlweise 600, 800 oder 1.000 mm.

Podestlänge 500 mm. Verlängerung bei Alu-Profilstufen und Gitterrostplattformen jeweils im Raster von 500 mm. Bei Verwendung von Alu-Warzenblech (Riffelblech) sind Zwischenabmessungen realisierbar. Podestlängen sind in freitragender Ausführung begrenzt auf 2.500 mm.

Mit beidseitigem Handlauf, dreiseitigem Geländer und Knie- und Fußleisten. Stirnseitiger oder seitlicher Ausstieg auf Anfrage.

Geländerhöhe über Plattform 1.100 mm.

Äußerst sicherer Stand durch 2 Lenkrollen mit Feststeller (Ø 125 mm) am Steigteil und 2 Bockrollen (Ø 160 mm) am Stützteil.

Keine Lagerware, Fertigung erfolgt auftragsbezogen. Der Versand erfolgt in werkseitig vormontierten Baugruppen.

Nach ISO 14122 sind aus Sicherheitsgründen grundsätzlich Treppen mit 45° Neigung vorzuziehen. Wenn die örtlichen Gegebenheiten aus Platzgründen dies nicht ermöglichen oder die Treppe eher selten benutzt wird, kann eine Treppenneigung von 60° gewählt werden.

Hinweis: Benutzung nur durch 1 Person zulässig.



# 2230 Podesttreppe fahrbar, Treppenneigung 60°



STUFENZAHL INKL. PLATTFORM	5	6	8	10	11	13	15	5	6	8	10
STANDHÖHE MAX. (CA. M)	1.25	1.75	2.25	2.75	3.25	3.75	4.25	1.25	1.75	2.25	2.75
ARBEITSHÖHE MAX. (CA. M)	2.75	3.25	3.75	4.25	4.75	5.25	5.75	2.75	3.25	3.75	4.25
REICHHÖHE MAX. (CA. M)	3.25	3.75	4.25	4.75	5.25	5.75	6.25	3.25	3.75	4.25	4.75
GESAMTBREITE (CA. MM)	1200	1200	1200	1400	1600	1600	1600	1200	1200	1200	1400
AUSLADUNG (CA. M)	1.53	1.82	2.11	2.4	2.69	2.98	3.3	1.53	1.82	2.11	2.4
PLATTFORMLÄNGE (CA. M)	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
PLATTFORMBREITE (CA. M)	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.8	0.8	0.8	0.8
GEWICHT (CA. KG)	55	66	81	107	158	162	187	58	74	86	103
BEST.-NR.	2230060 4	2230060 6	2230060 8	2230061 0	2230061 2	2230061 4	2230061 6	2230080 4	2230080 6	2230080 8	2230081 0
STUFENZAHL INKL. PLATTFORM	11	13	15	5	6	8	10	11	13	15	
STANDHÖHE MAX. (CA. M)	3.25	3.75	4.25	1.25	1.75	2.25	2.75	3.25	3.75	4.25	
ARBEITSHÖHE MAX. (CA. M)	4.75	5.25	5.75	2.75	3.25	3.75	4.25	4.75	5.25	5.75	
REICHHÖHE MAX. (CA. M)	5.25	5.75	6.25	3.25	3.75	4.25	4.75	5.25	5.75	6.25	
GESAMTBREITE (CA. MM)	1600	1600	1600	1200	1200	1200	1400	1600	1600	1600	
AUSLADUNG (CA. M)	2.69	2.98	3.3	1.53	1.82	2.11	2.4	2.69	2.98	3.3	
PLATTFORMLÄNGE (CA. M)	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	
PLATTFORMBREITE (CA. M)	0.8	0.8	0.8	1	1	1	1	1	1	1	
GEWICHT (CA. KG)	150	167	181	61	79	93	109	162	164	179	
BEST.-NR.	22300812	22300814	22300816	22301004	22301006	22301008	22301010	22301012	22301014	22301016	