



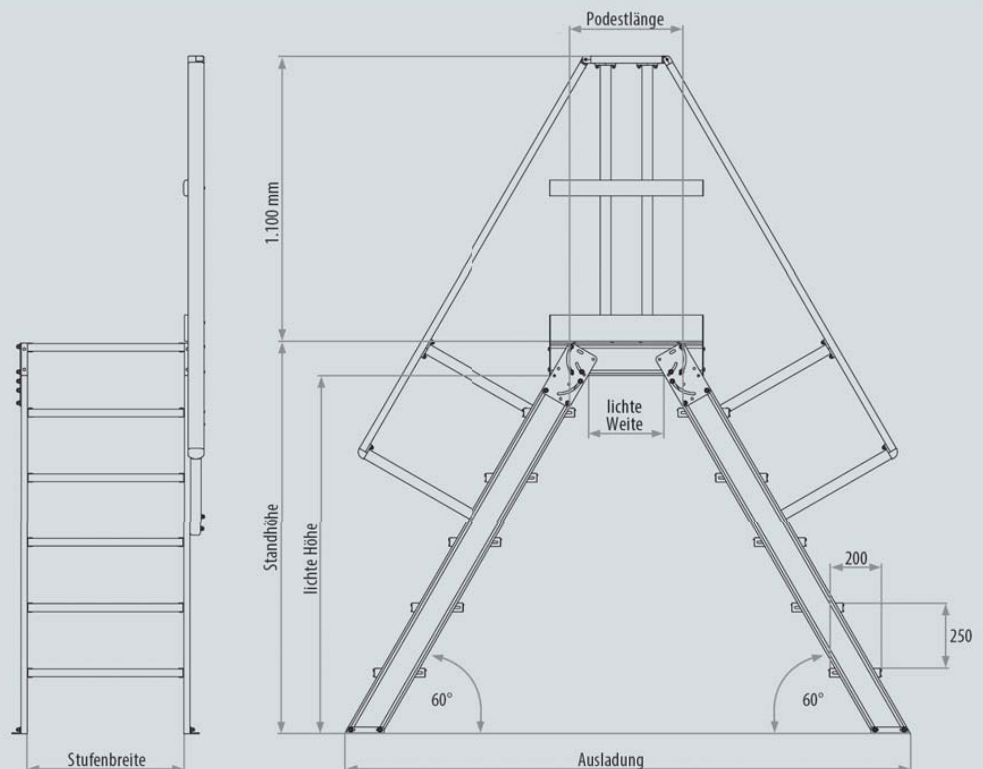
2240 Überstieg stationär, Treppenneigung 60°

- › Stufenbreite wahlweise 600, 800 oder 1.000 mm.
- › Serienmäßig mit einem Handlauf, links montiert, auf Wunsch auch rechts montierbar. Zweiter Handlauf gegen Mehrpreis erhältlich.
- › Geländer an der Plattform 1.100 mm hoch mit Knie- und Fußleiste.
- › Podestlänge 500 mm. Verlängerung bei Alu-Profilstufen und Gitterrostplattformen jeweils im Raster von 500 mm. Bei Verwendung von Alu-Warzenblech (Riffelblech) sind Zwischenabmessungen realisierbar.
- › Lichte Weite = Podestlänge - 210 mm.
- › Podestlängen sind in freitragender Ausführung begrenzt.
- › Alu-Profilstufen 200 mm tief, alternativ Alu- oder Stahl-Gitterroststufen 240 mm tief gegen Mehrpreis.
- › Standardausführung mit Bodenwinkel unten, Bodenverschraubung zwingend.
- › Äußere Treppenbreite einschließlich einseitigem Handlauf = Stufenbreite + 100 mm bzw. Stufenbreite + 150 mm bei beidseitigem Handlauf.
- › Zwischenabmessungen zum Preis der nächst höheren Stufenzahl.
- › Zulässige Belastung der Stufen 150 kg, zulässige Gesamtbelastung 150 kg/m² (max. 300 kg).
- › Benutzung nur durch 1 Person zulässig.
- › Keine Lagerware, Fertigung erfolgt auftragsbezogen.
- › Der Versand erfolgt in werkseitig vormontierten Baugruppen.

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass die Überstiege des Typs 2240/2241 bei der Verwendung stets fix montiert werden müssen.

Nach EN 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.



Stufenbreite 600 mm

Stufenzahl inkl. Plattform		3	4	5	6	7	8	9	10	11
Standhöhe	ca. m	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75
lichte Höhe	ca. m	0,63	0,88	1,13	1,38	1,63	1,88	2,13	2,38	2,63
Ausladung	ca. m	1,30	1,59	1,88	2,17	2,46	2,75	3,04	3,33	3,62
Gewicht	ca. kg	28,0	33,0	39,0	45,0	50,0	57,0	63,0	68,0	74,0
Best.-Nr.		22400603	22400604	22400605	22400606	22400607	22400608	22400609	22400610	22400611
Best.-Nr. Handlauf rechts		0054816	0054817	0054818	0054819	0054820	0054821	0054822	0054823	0054824

Stufenbreite 800 mm

Stufenzahl inkl. Plattform		3	4	5	6	7	8	9	10	11
Standhöhe	ca. m	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75
lichte Höhe	ca. m	0,63	0,88	1,13	1,38	1,63	1,88	2,13	2,38	2,63
Ausladung	ca. m	1,30	1,59	1,88	2,17	2,46	2,75	3,04	3,33	3,62
Gewicht	ca. kg	30,0	35,0	42,0	48,0	53,0	61,0	67,0	73,0	79,0
Best.-Nr.		22400803	22400804	22400805	22400806	22400807	22400808	22400809	22400810	22400811
Best.-Nr. Handlauf rechts		0054816	0054817	0054818	0054819	0054820	0054821	0054822	0054823	0054824

Stufenbreite 1.000 mm

Stufenzahl inkl. Plattform		3	4	5	6	7	8	9	10	11
Standhöhe	ca. m	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75
lichte Höhe	ca. m	0,63	0,88	1,13	1,38	1,63	1,88	2,13	2,38	2,63
Ausladung	ca. m	1,30	1,59	1,88	2,17	2,46	2,75	3,04	3,33	3,62
Gewicht	ca. kg	31,0	37,0	44,0	52,0	56,0	64,0	71,0	77,0	84,0
Best.-Nr.		22401003	22401004	22401005	22401006	22401007	22401008	22401009	22401010	22401011
Best.-Nr. Handlauf rechts		0054816	0054817	0054818	0054819	0054820	0054821	0054822	0054823	0054824

Mehrpreis: Plattformverlängerung inkl. Geländerverlängerung/Geländer

	mm	bei einseitigem Handlauf			bei beidseitigem Handlauf		
		600	800	1.000	600	800	1.000
Alu-Profilstufen je 500 mm							
Alu-Gitterroststufen je 500 mm							
Stahl-Gitterroststufen je 500 mm							

Mehrpreis: Alu- oder Stahl-Gitterroststufen/Stufe

Stufenbreite	mm	600	800	1.000
Alu				
Stahl				

Fahrbare Ausführung mit Streben und Traversen auf Anfrage möglich.