

Überstieg (Leichtmetall)

Das stationäre oder fahrbare Arbeitsmittel für alle Anwendungen bei denen Hindernisse sicher überbrückt werden müssen in Anlehnung an die DIN EN ISO 14122.

- + Standardplattformtiefe: 700 mm, Verlängerung und Verbreiterung auf Anfrage möglich
- + Stufenbreite: 600 – 800 – 1000 mm (Stufen Alu gerieft)
- + Stufentiefe 225 mm bei 45° und 175 mm bei 60° Neigung
- + Alu-Gitterrost-/Lochblechstufen auf Anfrage (Stufentiefe 240 mm bei 45° und 185 mm bei 60° Neigung)
- + Lieferung mit einseitigem Handlauf und Geländer (zweiter Handlauf und Geländer gegen Aufpreis erhältlich)
- + Handläufe sind bei einer Treppenneigung von 45° mit einer Knieleise ausgestattet
- + Plattformgeländer 1100 mm hoch mit Knie- und Fußleiste ausgestattet
- + Fahrbare Ausführung mit 2 stabilen Fahrwerkstraversen und 4 Rollen ausgestattet (zwischen den Steigteilen sind 2 Längsstreben erforderlich)
- + Stationäre Ausführung mit Bodenbefestigungswinkeln ausgestattet
- + Unten aufgeführte Tabellen entsprechen der stationären Ausführung, fahrbare Überstiege auf Anfrage
- + Die Lieferung in vormontierten Baugruppen
- + Bei Bestellung immer lichte Höhe (Maß A auf rechter Skizze) angeben



Mögliches optionales Zubehör:

- + Sicherungsschranke
- + Sicherungstür
- + Abnehmbare Werkzeugablage
- + Steckbares Geländer
- + Rutschemmender Handlauf
- + Sicherungskette
- + Stufenkantenmarkierung
- + Zentralbremse (handbetätigt)
- + Schutzblech (nur stationär)

Neigung 45°

Stufenanzahl		4	5	6	7	8	9	10
Senkrechte Höhe (A)	in mm	608–822	823–1037	1038–1252	1253–1467	1468–1682	1683–1897	1898–2112
Podestlänge (L)	in mm	700	700	700	700	700	700	700
Ausladung (D)	in mm	1892–2321	1892–2321	2752–3181	3182–3611	3612–4041	4042–4471	4472–4901
Stufenausführung		Alu gerieft						
Art.-No. Stufenbreite 600	in mm	826039	826046	826053	826060	826077	826084	826091
Art.-No. Stufenbreite 800	in mm	826237	826244	826251	826268	826275	826282	826299
Art.-No. Stufenbreite 1000	in mm	826435	826442	826459	826466	826473	826480	826497
Zweiter Handlauf gegen Aufpreis		826633	826640	826657	826664	826671	826688	826695

Neigung 60°

Stufenanzahl		4	5	6	7	8	9	10
Senkrechte Höhe (A)	in mm	713–962	963–1212	1213–1462	1463–1712	1713–1962	1963–2212	2213–2462
Podestlänge (L)	in mm	700	700	700	700	700	700	700
Ausladung (D)	in mm	1507–1795	1796–2084	2085–2373	2374–2661	2662–2950	2951–3239	3240–3527
Stufenausführung		Alu gerieft						
Art.-No. Stufenbreite 600	in mm	826831	826848	826855	826862	826879	826886	826893
Art.-No. Stufenbreite 800	in mm	827036	827043	827050	827067	827074	827081	827098
Art.-No. Stufenbreite 1000	in mm	827234	827241	827258	827265	827272	827289	827296
Zweiter Handlauf gegen Aufpreis		827432	827449	827456	827463	827470	827487	827494

Abweichende Stufenausführung*

Stufenbreite	in mm	600	800	1000
Stufenausführung Stahl Gitterrost	Art.-No.	823908	823915	823922
Stufenausführung Stahl Lochblech	Art.-No.	823939	823946	823953

*Aufpreis pro Stufe

Podestverlängerung

Stufenbreite	in mm	600	800	1000
Podestverlängerung, Alu 225 mm	Art.-No.	825704	825711	825728
Geländerverlängerung um 225 mm	Art.-No.	825735		

Fahrbare Ausführung:

Aufrüstset fahrbare Ausführung Überstieg	Art.-No.	827708
------------------------------------------	----------	---------------

Bestehend aus: 2 Quertraversen und 4 Lenkrollen (Ø 160 mm)

Zusätzlich sind zwei Längsstreben zwischen den Steigteilen erforderlich.