

Treppe (Leichtmetall)

Robuste Aluminium-Treppe für individuelle Lösungen in Anlehnung an die DIN EN ISO 14122.

- + 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 (zweiter Handlauf gegen Aufpreis erhältlich, wahlweise links/rechts montierbar)
- + Handläufe sind bei einer Treppenneigung von 45° mit einer Knieleiste ausgestattet
- + Treppenbefestigung im oberen Bereich, wahlweise mit Auflagewinkel oder einer Befestigungsschiene
- + Treppenbefestigung im unteren Bereich mit zwei am Holm angebrachten Bodenbefestigungswinkeln
- + Die Lieferung erfolgt in vormontierten Baugruppen.
- + Empfehlung nach DIN EN ISO 14122: Aus Sicherheitsgründen sind Treppen mit einer Neigung von 45° zu bevorzugen. Treppen mit einer Neigung von 60° sind zu verwenden, wenn es die Gegebenheiten vor Ort nicht anders zulassen.
- + Treppen mit anderem Neigungswinkel, Stufenbreite und Oberfläche als Sonderausführung auf Anfrage möglich
- + *gem. DIN EN ISO 14122 ist ab einer senkrechten Höhe von über 4000 mm ein Zwischenpodest erforderlich



Mögliches optionales Zubehör:

- + Stufenkantenmarkierung
- + Sicherungsschranke
- + Sicherungskette
- + Schutzblech
- + Rutschhemmender Handlauf
- + Steckbares Geländer



Nach EN ISO 14122 ist ab einer senkrechten Höhe von 500 mm und einem seitlichen Spalt neben dem Treppenholm > 120 mm ein zweiter Handlauf erforderlich.

Neigung 45°

Stufenanzahl		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Senkrechte Höhe (A)	in mm	646–860	861–1075	1076–1290	1291–1505	1506–1720	1721–1935	1936–2150	2151–2365	2366–2580	2581–2795	2796–3010	3011–3225	3226–3440	3441–3655	3656–3870
Ausladung (D)	in mm	823–1037	1038–1252	1253–1467	1468–1682	1683–1897	1898–2112	2113–2327	2328–2542	2543–2757	2758–2972	2973–3187	3188–3402	3403–3617	3618–3832	3833–4047
Stufenausführung		Alu gerieft														
Art.-No. Stufenbreite 600	in mm	822338	822345	822352	822369	822376	822383	822390	822406	822413	822420	822437	822444	822451	822468	822475
Art.-No. Stufenbreite 800	in mm	822536	822543	822550	822567	822574	822581	822598	822604	822611	822628	822635	822642	822659	822666	822673
Art.-No. Stufenbreite 1000	in mm	822734	822741	822758	822765	822772	822789	822796	822802	822819	822826	822833	822840	822857	822864	822871
Zweiter Handlauf gegen Aufpreis		822932	822949	822956	822963	822970	822987	822994	823007	823014	823021	823038	823045	823052	823069	823076

Neigung 60°

Stufenanzahl		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Senkrechte Höhe (A)	in mm	751–1000	1011–1250	1251–1500	1501–1750	1751–2000	2001–2250	2251–2500	2501–2750	2751–3000	3001–3250	3251–3500	3501–3750	3751–4000	4001–4250*	4251–4500*
Ausladung (D)	in mm	597–723	723–867	867–1011	1013–1156	1156–1300	1300–1444	1445–1589	1589–1733	1734–1877	1879–2023	2023–2167	2168–2311	2312–2456	2456–2600	2601–2744
Stufenausführung		Alu gerieft														
Art.-No. Stufenbreite 600	in mm	823137	823144	823151	823168	823175	823182	823199	823205	823212	823229	823236	823243	823250	823267	823274
Art.-No. Stufenbreite 800	in mm	823335	823342	823359	823366	823373	823380	823397	823403	823410	823427	823434	823441	823458	823465	823472
Art.-No. Stufenbreite 1000	in mm	823533	823540	823557	823564	823571	823588	823595	823601	823618	823625	823632	823649	823656	823663	823670
Zweiter Handlauf gegen Aufpreis		823731	823748	823755	823762	823779	823786	823793	823809	823816	823823	823830	823847	823854	823861	823878

Abweichende Stufenführung*

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

*Aufpreis pro Stufe