

## DIN-Treppen



Für den einfachen und bequemen Ein- und Ausstieg. Verwendbar in Übungsbecken zu Therapie- oder RehFür den einfachen und bequemen Ein- und Ausstieg. Verwendbar in privaten und öffentlichen Bädern sowie in Übungsbecken zu Therapie- oder Rehabilitationszwecken. Die Treppen lassen sich leicht installieren. Treppen in öffentlichen Bädern unterliegen u.a. den Vorgaben der DIN EN 13451-2, darin wird z.B. ein Innenmaß der Treppe von mindestens 940 mm vorgegeben. Auf Anfrage liefern wir DIN Treppen auch als Sonderausführung gemäß den Anforderungen vor Ort, z. B. einseitiger oder in Form und Ausführung veränderter Handlauf, abweichende Ausladung hinter Beckenkante, abweichende Treppenschräge, gekürzte Holme für Flanschmontage, Unterschwimmenschutz (ein- oder beidseitig), Kniestrebe etc. Anfragen für Sonderausführungen immer mit bemaßter Zeichnung. Die DIN konforme Ausführung der Treppe ist durch den Besteller sicher zu stellen.



### DIN Einbautreppe aus Edelstahl

DIN\* Einbautreppe aus Edelstahl V4A poliert, Handlauf Ø 43 mm. Hochwertige Edelstahlstufen (V4A) mit spezieller Oberflächenbearbeitung, zur Verhinderung des Ausrutschens. Lieferung mit Leitereinbauhülsen. Ausführung wie auf Zeichnung ausgeführt (ohne Unterschwimmenschutz, etc.).

	Artikel Nr.	€ ohne MwSt.	€ inkl. MwSt.
Einbautreppe 3 Stufen aus Edelstahl V4A	• 64894 E1	3.528,57	4.199,00
Einbautreppe 4 Stufen aus Edelstahl V4A	• 64895 E1	4.184,03	4.979,00
Einbautreppe 5 Stufen aus Edelstahl V4A	• 64896 E1	4.839,50	5.759,00
Einbautreppe 6 Stufen aus Edelstahl V4A	• 64897 E1	5.805,88	6.909,00
Einbautreppe 7 Stufen aus Edelstahl V4A	• 64898 E1	6.486,55	7.719,00
Einbautreppe 8 Stufen aus Edelstahl V4A	• 64899 E1	7.167,23	8.529,00
Ersatzstufe inklusive Schrauben	• 67375 E1	705,04	839,00



\* Treppenausführung nach DIN EN 13451-2 unter Berücksichtigung der Werksnorm. Die DIN-Konformität der bestellten Treppe unter Berücksichtigung der Gegebenheiten vor Ort (z.B. Unterschwimmschutz), muss durch den Besteller sicher gestellt werden.

DIN Treppe	Stufen	H	L
64894	3	750	700
64895	4	1.000	950
64896	5	1.250	1.200
64897	6	1.500	1.450
64898	7	1.750	1.700
64899	8	2.000	1.950

