



Abb. Bestell-Nr. 600229

Treppe 60°

Neigungs-
winkel
60°

Stufen-
belag R 9

BG BAU
gefördert

- Ortsfeste Treppe aus Aluminium mit Neigung 60°
- Stufenbreiten: 600, 800 oder 1.000 mm
- Stufentiefe: 225 mm
- Stufenausführung standardmäßig in Aluminium geriffelt (R 9), optional auch mit anderen Belägen erhältlich (siehe Übersicht rechts)
- Handlauf einseitig Ø 40 mm mit verschraubten Verbindungselementen serienmäßig (Höhe: 1.100 mm)
- Zweiter Handlauf nach DIN EN ISO 14122-3 erforderlich und gegen Mehrpreis erhältlich
- Bei Treppen mit senkrechter Höhe ab 3.000 mm ist ein Zwischenpodest erforderlich (gegen Mehrpreis)
- Einfache Montage durch Lieferung in vormontierten Baugruppen inklusive Montageanleitung
- Maximale Belastung: Stufenbelastung 150 kg, Gesamtbelastung 300 kg

Rund um die Uhr und mit wenigen Klicks zum individuellen Produkt!

Konfigurieren Sie unter anderem:

- Breite, Höhe
- Ausführung Handläufe (z. B. steckbar)
- Verbindungsteile in Edelstahl
- Befestigungsmöglichkeiten

www.steigtechnik.de/konfigurator

		4	5	6	7	8	9
	A Gesamthöhe mm	2.070	2.310	2.550	2.790	3.040	3.280
	B Senkrechte Höhe mm	970	1.210	1.450	1.690	1.940	2.180
	C Ausladung mm	811	941	1.096	1.226	1.361	1.491
Stufenbreite 600 mm	Bestell-Nr.	600204	600205	600206	600207	600208	600209
	UVP ohne MwSt. Euro	852,00	972,00	1.164,00	1.272,00	1.428,00	1.562,00
Stufenbreite 800 mm	Bestell-Nr.	600224	600225	600226	600227	600228	600229
	UVP ohne MwSt. Euro	896,00	1.042,00	1.247,00	1.370,00	1.541,00	1.688,00
Stufenbreite 1.000 mm	Bestell-Nr.	600324	600325	600326	600327	600328	600329
	UVP ohne MwSt. Euro	964,00	1.111,00	1.342,00	1.478,00	1.663,00	1.824,00
Zweiter Handlauf gegen Mehrpreis	Bestell-Nr.	600284	600285	600286	600287	600288	600289
	UVP ohne MwSt. Euro	293,00	296,00	355,00	365,00	392,00	410,00

Optionale Stufenbeläge konfigurierbar und auf Anfrage

Zubehör



Fußwinkel zur Bodenbefestigung
Bestell-Nr. 690925

Mehr Infos finden Sie ab Seite 279