



Technisches Datenblatt  
technical datasheet

# Spiral Effect

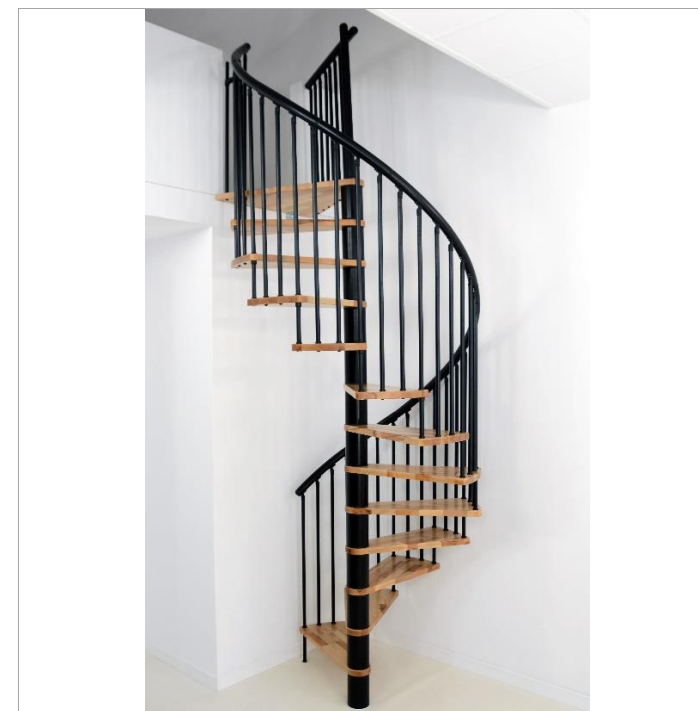
gültig / valid

von / from:

20.03.2023

bis / to:

	Einheit measure	Durchmesser / diameter		
		120	140	160
Außenradius outside radius	[mm]	600	700	800
max. Geschößhöhe max. floor height	[mm]	3094	3094	3094
max. GH mit 1 Höhererweiterung max floor height with 1 height extension	[mm]	3332	3332	3332
max. GH mit 2 Höhererweiterungen max floor height with 2 height extensions	[mm]	3570	3570	3570
Auftrittstiefe tread depth	[mm]	210	236	244
Steigung rise	[mm]	220 - 238	220 - 238	220 - 238
freie Durchgangsbreite free passage width	[mm]	486	586	686
Geländerhöhe railing height	[mm]	900	900	900
Podestbreite platform width	[mm]	650	750	850
Drehung pro Stufe twist per step	[°]	26	26	23
Drehung des Podestes twist of the platform	[°]	60	60	60
Spindeldurchmesser spindle diameter	[mm]	127	127	127
Stufenstärke thickness of steps	[mm]	35	35	35
Geländerstabdurchmesser railing rod diameter	[mm]	22	22	22
Handlaufdurchmesser handrail diameter	[mm]	50	50	50



<b>Material</b> material	<b>Spiral Effect Buche schwarz</b> <b>Spiral Effect beech black</b>
Stufen steps	Buche, Buche auf Walnuss gebeizt, Eiche, Buche weiß lackiert beech, beech walnut stained, oak, beech white lacquered
Handlauf handrail	Aluminium pulverbeschichtet in Grau, Schwarz oder Weiß aluminium powdercoated in grey, black or white
Spindelrohr spindle tube	Stahl pulverbeschichtet in Grau, Schwarz oder Weiß Steel powdercoated in grey, black or white
Geländerstab railing rod	Stahl pulverbeschichtet in Grau, Schwarz oder Weiß Steel powdercoated in grey, black or white