



Technisches Datenblatt /
technical datasheet:

Spiral Effect

gültig / valid

von / from: 01.07.2014

bis / to:

	Einheit measure	Durchmesser / diameter		
		120	140	160
Außenradius outside radius	[mm]	600	700	800
Geschoßhöhe max. floor height max.	[mm]	3090	3090	3090
GH mit Höhenerweiterung max. floor height with height extension max.	[mm]	3560	3560	3560
Auftrittstiefe tread depth	[mm]	210	236	244
Steigung increase	[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	[°]	28,3	28,3	24,4
Drehung des Podestes twist of the platform	[°]	60	60	60
Spindeldurchmesser spindle diameter	[mm]	127	127	127
Stufenstärke stage strength	[mm]	35	35	35
Geländerstabdurchmesser railing rod diameter	[mm]	22	22	22
Handlaufdurchmesser handrail diameter	[mm]	50	50	50

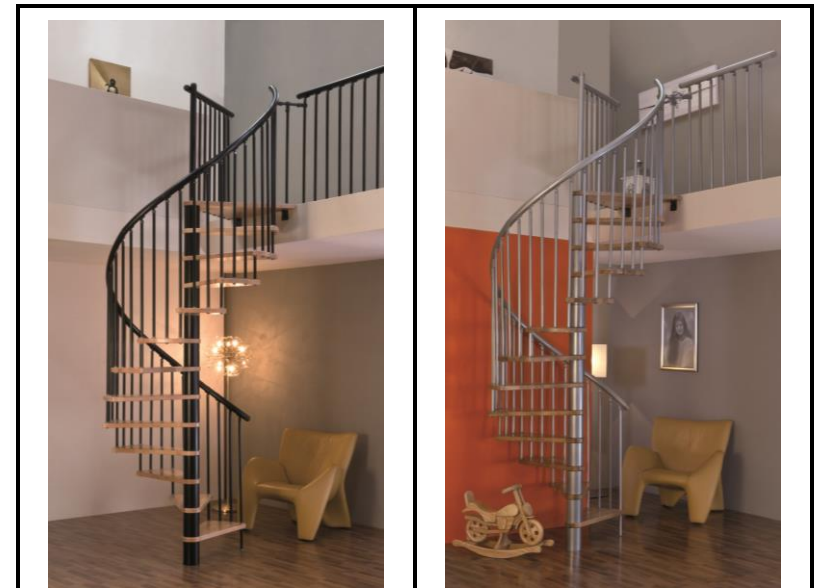


Foto: Buche schwarz
picture: beech black

Foto: Eiche silber
picture: oak silver

Material material	Buche schwarz oder silber beech black or silver	Eiche schwarz oder silber oak black or silver
Stufen steps	Buche keilgezinkt lackiert beech finger-joined, lacqered	Eiche keilgezinkt lackiert oak finger-joined, lacqered
Handlauf handrail	Aluminium pulverbeschichtet powdercoated aluminium	Aluminium pulverbeschichtet powdercoated aluminium
Spindelrohr spindle tube	Stahl pulverbeschichtet powdercoated steel	Stahl pulverbeschichtet powdercoated steel
Geländerstab railing rod	Stahl pulverbeschichtet powdercoated steel	Stahl pulverbeschichtet powdercoated steel
sichtbare Kunststoffteile visible plastic parts	Schwarz black	Silber silver