



Technisches Datenblatt
technical datasheet

Berlin

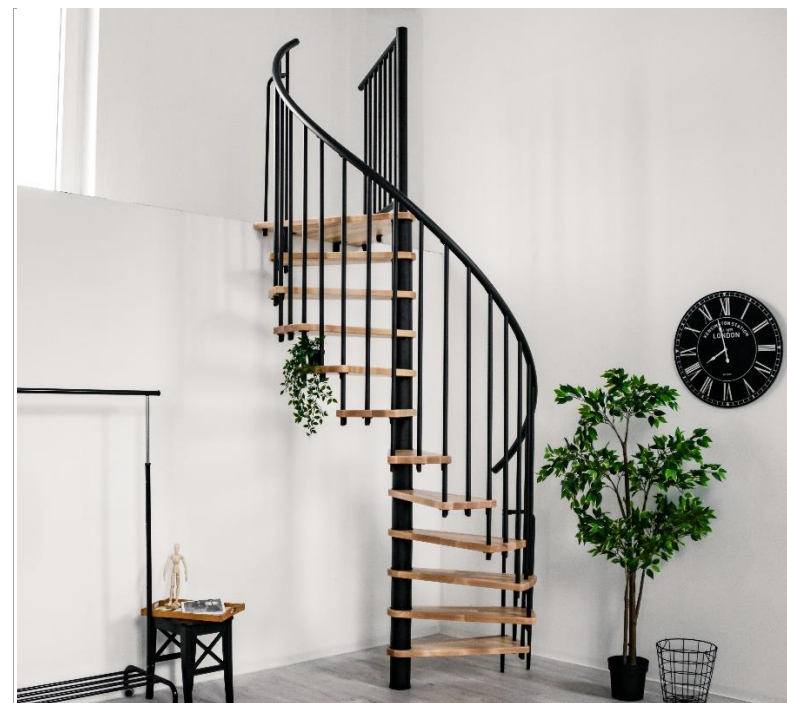
gültig / valid

von / from:

15.03.2023

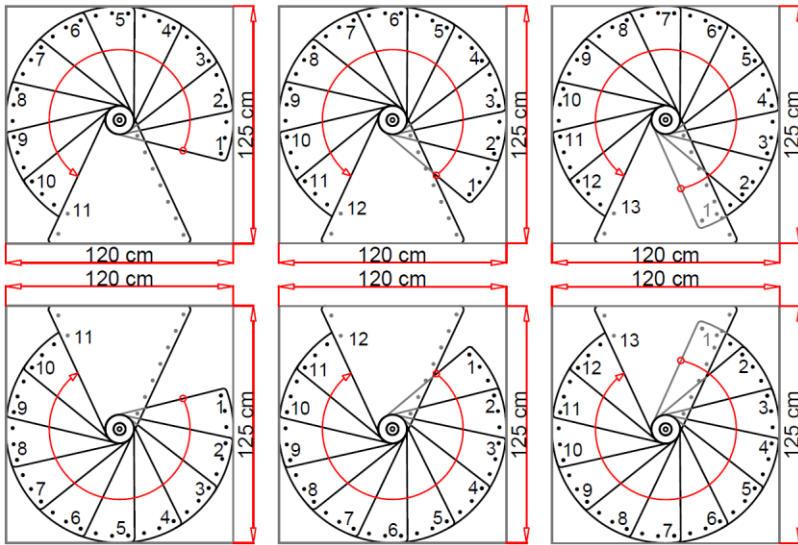
bis / to:

	Einheit measure	Durchmesser / diameter	
		120	140
Rohbaumaß	[mm]	1200 x 1250	1400 x 1450
Außenradius outside radius	[mm]	600	700
max. Geschoßhöhe max. floor height	[mm]	2820	2820
max. GH mit 1 Höhererweiterung max floor height with 1 height extension	[mm]	3055	3055
max. GH mit 2 Höhererweiterungen max floor height with 2 height extensions	[mm]	3290	3290
Auftrittstiefe tread depth	[mm]	180	172
Steigung rise	[mm]	190-235	190-235
freie Durchgangsbreite free passage width	[mm]	500	600
Geländerhöhe railing height	[mm]	1000	1000
Drehung pro Stufe twist per step	[°]	26	22
Drehung des Podestes twist of the platform	[°]	50	50
Spindeldurchmesser spindle diameter	[mm]	108	108
Stufenstärke tread thickness	[mm]	35	35
Geländerstabdurchmesser railing rod diameter	[mm]	22	22
Handlaufdurchmesser handrail diameter	[mm]	40	40

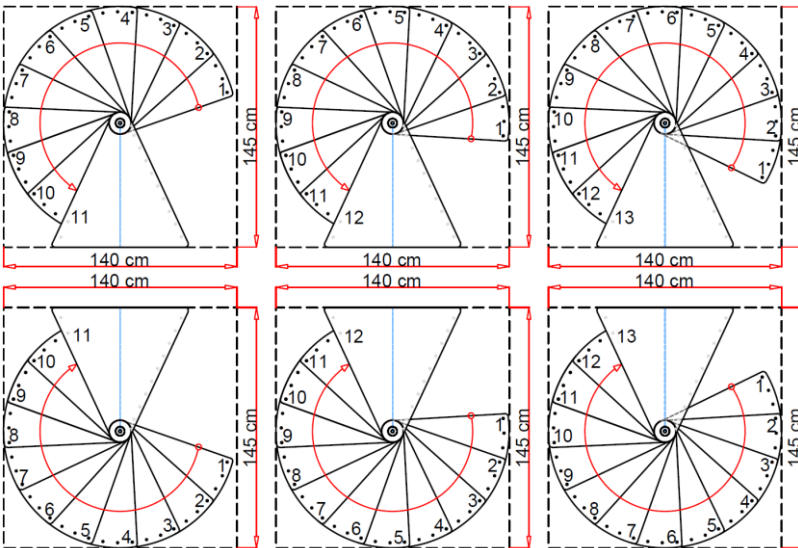


Material material	Berlin Buche schwarz Berlin beech black
Stufen steps	Buche lackiert beech lacquered
Handlauf handrail	PVC grau, schwarz oder weiß PVC grey, black or white
Spindelrohr spindle tube	Stahl pulverbeschichtet in Grau, Schwarz oder Weiß Steel powdercoated in grey, black or white
Geländerstäbe railing rods	Stahl pulverbeschichtet in Grau, Schwarz oder Weiß Steel powdercoated in grey, black or white

Montagevarianten / Assembling options



Berlin 120 cm



Berlin 140 cm