



Technisches Datenblatt /
technical datasheet:

Venezia

gültig / valid

von / from: 30.06.2014

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]	40	40	40
Untergurtdurchmesser lower girder diameter	[mm]	6	6	6



Material material	Buche beech	Eiche oak
Stufen steps	Buche keilgezinkt lackiert beech finger-joined, lacqered	Eiche keilgezinkt lackiert oak finger-joined, lacqered
Handlauf handrail	Buche massiv solid beech	Eiche massiv solid oak
Spindelrohr spindle tube	Stahl pulverbeschichtet silber powdercoated steel (silver)	Stahl pulverbeschichtet silber powdercoated steel (silver)
Geländerstab railing rod	Stahl pulverbeschichtet silber powdercoated steel (silver)	Stahl pulverbeschichtet silber powdercoated steel (silver)
sichtbare Kunststoffteile visible plastic parts	Silber silver	Silber silver
Untergurt lower girder	Edelstahl stainless steel	Edelstahl stainless steel