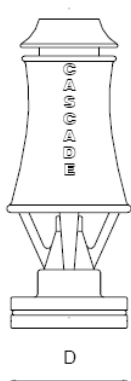


Strumień wody wytwarzany przez dyszę jest zależny od poziomu wody.

Dane techniczne:



	Geiser 12	Geiser 20	Geiser 40	Geiser 60	Geiser 80	Geiser 100
Typ	GE12	GE 20	GE 40	GE 60	GE 80	GE 100
H [mm]	150	210	270	335	395	485
D [mm]		65	108	128	160	180
Ø strumienia	16	24	40	60	80	100
Przyłącze	½" F	1" F	1 ½" F	2" F	2 ½" F	3" F
Materiały	Brąz	Brąz	Brąz	Brąz	Brąz	Brąz
Waga [kg]	0,6	1,8	4,2	8,0	12,5	25,7

Parametry hydrauliczne:

Wysokość strumienia [m]	Geiser 12		Geiser 20		Geiser 40		Geiser 60		Geiser 80		Geiser 100		
	Przepływ [l/m]	Podnoszenie [m H ₂ O]	Przepływ [l/m]	Podnoszenie [m H ₂ O]	Przepływ [l/m]	Podnoszenie [m H ₂ O]	Przepływ [l/m]	Podnoszenie [m H ₂ O]	Przepływ [l/m]	Podnoszenie [m H ₂ O]	Przepływ [l/m]	Podnoszenie [m H ₂ O]	
0,50	12,0	4,0	30,5	3,4	67,8	3,3	131,8	4,0					
0,75	13,4	4,7	34,7	4,4	76,7	4,4	148,1	5,1					
1,00	14,4	5,6	38,3	5,5	84,9	5,2	163,2	6,1					
1,50	16,4	5,6	44,6	5,5	101,0	7,2	189,5	8,1					
2,00	18,4	7,3	52,0	7,2	111,4	8,7	212,5	10,0					
2,50	20,1	10,8	55,1	10,8	122,8	10,7	233,3	12,0					
3,00			59,7	12,5	133,1	10,6	252,3	14,0	426,0	16,3	610,6	16,3	
3,50			63,0	14,7	145,0	14,7	268,5	16,0	462,0	19,2	655,0	19,2	
4,00			67,9	16,3	151,5	16,3	286,7	18,2	485,8	21,1	690,0	20,7	
4,50			83,2	18,2	160,0	18,2	302,4	20,2	516,0	23,0	732,0	22,1	
5,00			77,0	19,8	167,9	19,8	317,4	22,0	540,4	26,0	761,2	25,0	
6,00			81,9	23,3	182,9	23,1	345,3	26,0	589,9	31,2	828,0	27,4	
7,00					195,0	27,4	374,0	30,0	642,5	38,4	887,2	34,6	
8,00					209,6	30,3	397,1	35,6	678,2	43,9	942,9	38,2	
9,00					223,2	34,3	421,5	39,3	728,0	48,0	995,4	42,6	
10,00					235,0	37,3	439,7	41,9	756,4	52,5	1046,7	46,9	
15,00												1302,0	73,7
20,00												1458,0	91,7
25,00												1628,0	113,2
30,00												1780,0	136,0

Realizacja:

Animacja komputerowa



Realizacja

