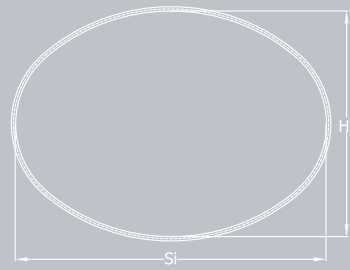
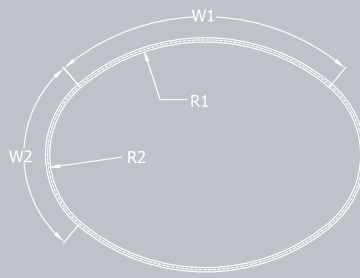


# VH

## Korkea vaakae elliptinen putkisilta



VH	Leveys Si m	Korkeus Hi m	Piiri m	X m	Säde R1 m	Säde RC m	Wt (°)	Wc (°)	Poikki- pinta-ala m <sup>2</sup>
VH1	5,70	3,41	14,57	0,91	3,87	1,08	80,00	100,00	15,26
VH2	5,77	3,95	15,51	0,87	3,70	1,48	80,00	100,00	18,11
VH3	5,98	4,03	15,89	0,91	3,87	1,48	80,00	100,00	19,13
VH4	6,08	4,24	16,45	0,91	3,87	1,62	80,00	100,00	20,47
VH5	6,30	4,32	16,92	0,95	4,04	1,62	80,00	100,00	21,55
VH6	6,51	4,39	17,39	0,98	4,21	1,62	80,00	100,00	22,66
VH7	6,63	4,67	18,01	0,98	4,20	1,80	80,00	100,00	24,40
VH8	6,79	4,85	18,55	1,00	4,27	1,90	80,00	100,00	25,79
VH9	6,95	5,03	19,09	1,01	4,35	1,99	80,00	100,00	27,18
VH10	7,12	5,21	19,63	1,03	4,43	2,08	80,00	100,00	28,57
VH11	7,28	5,38	20,17	1,05	4,50	2,17	80,00	100,00	29,96
VH12	7,45	5,56	20,71	1,06	4,58	2,27	80,00	100,00	31,35
VH13	7,61	5,74	21,25	1,08	4,66	2,36	80,00	100,00	32,74
VH14	7,77	5,92	21,79	1,10	4,74	2,45	80,00	100,00	34,13
VH15	7,94	6,10	22,33	1,12	4,81	2,54	80,00	100,00	35,52
VH16	8,10	6,27	22,87	1,13	4,89	2,64	80,00	100,00	36,91
VH17	8,27	6,45	23,41	1,15	4,97	2,73	80,00	100,00	38,30
VH18	8,43	6,63	23,95	1,17	5,04	2,82	80,00	100,00	39,69
VH19	8,59	6,81	24,49	1,18	5,12	2,91	80,00	100,00	41,08
VH20	8,76	6,98	25,03	1,20	5,20	3,01	80,00	100,00	42,47
VH21	8,92	7,16	25,57	1,22	5,27	3,10	80,00	100,00	43,86
VH22	9,09	7,34	26,11	1,23	5,35	3,19	80,00	100,00	45,25
VH23	9,25	7,52	26,65	1,25	5,43	3,28	80,00	100,00	46,64
VH24	9,41	7,69	27,19	1,27	5,50	3,38	80,00	100,00	48,03
VH25	9,58	7,87	27,73	1,28	5,58	3,47	80,00	100,00	49,42
VH26	9,74	8,05	28,27	1,30	5,66	3,56	80,00	100,00	50,81
VH27	9,91	8,23	28,80	1,32	5,74	3,65	80,00	100,00	52,20
VH28	10,07	8,41	29,34	1,33	5,81	3,75	80,00	100,00	53,59
VH29	10,23	8,58	29,88	1,35	5,89	3,84	80,00	100,00	54,98
VH30	10,40	8,76	30,42	1,37	5,97	3,93	80,00	100,00	56,37
VH31	10,56	8,94	30,96	1,39	6,04	4,02	80,00	100,00	57,76
VH32	10,73	9,12	31,50	1,40	6,12	4,12	80,00	100,00	59,15
VH33	10,89	9,29	32,04	1,42	6,20	4,21	80,00	100,00	60,54
VH34	11,05	9,47	32,58	1,44	6,27	4,30	80,00	100,00	61,93
VH35	11,22	9,65	33,12	1,45	6,35	4,39	80,00	100,00	63,32
VH36	11,38	9,83	33,66	1,47	6,43	4,49	80,00	100,00	64,71
VH37	11,55	10,01	34,20	1,49	6,50	4,58	80,00	100,00	66,10
VH38	11,71	10,18	34,74	1,50	6,58	4,67	80,00	100,00	67,49
VH39	11,87	10,36	35,28	1,52	6,66	4,76	80,00	100,00	68,89
VH40	12,04	10,54	35,82	1,54	6,74	4,85	80,00	100,00	70,28
VH41	12,20	10,72	36,36	1,55	6,81	4,95	80,00	100,00	71,67
VH42	12,37	10,89	36,90	1,57	6,89	5,04	80,00	100,00	73,06