

Základní parametry jednotlivých typů štětovic

Profil	Rozměry				Plocha průřezu stěny cm ² /m	Hmoty		Moment setrvačnosti cm ⁴ /m	Průřezový modul odporu cm ³ /m	Statický moment cm ³ /m	Plastický model průřezu cm ³ /m
	B	H	t	s		Profil	Stěna				
	mm	mm	mm	mm		kg/m	kg/m ²				
IIIIn	400	290	13,0	9,0	198,1	62,2	155,5	23206	1600	893	1785
VL 504A	500	340	11,2	8,7	161,7	63,5	127,0	24198	1423	810	1619
VL 504	500	340	12,0	9,0	169,7	66,6	133,2	25575	1504	854	1709
VL 504K	500	340	13,0	9,3	179,1	70,3	140,6	27233	1602	908	1816
VL 507A	500	437	17,5	10,2	235,2	92,3	184,6	61185	2800	1601	3202
VL 601	600	310	7,5	6,4	98,3	46,3	77,2	11530	744	432	864
VL 601K	600	310	7,8	6,8	102,9	48,5	80,8	12019	775	452	903
VL 602A	600	310	8,0	7,3	109,0	51,3	85,5	12499	806	472	943
VL 602	600	310	8,4	7,6	113,3	53,4	89,0	13046	842	492	984
VL 602K	600	310	8,8	7,9	117,7	55,4	92,3	13590	877	513	1025
VL 603A	600	320	9,0	8,0	130,6	61,5	102,5	18205	1138	635	1271
VL 603	600	320	9,6	8,2	136,3	64,2	107,0	19199	1200	669	1338
VL 603K	600	320	9,8	9,0	143,9	67,8	113,0	19853	1241	694	1389
VL 603Z	600	322	10,0	10,0	153,1	72,1	120,2	20930	1300	732	1464
VL 603Z11	600	320	11,0	11,0	166,9	78,6	131,0	22470	1404	792	1583
VL 604A	600	390	9,6	8,8	150,8	71,0	118,3	30495	1564	885	1770
VL 604	600	390	10,0	9,0	155,2	73,1	121,8	31548	1618	915	1830
VL 604K	600	390	10,4	9,2	159,7	75,2	125,3	32600	1672	945	1890
VL 604Z	600	390	10,8	10,0	168,8	79,5	132,5	34087	1748	992	1985
VL 604D	600	390	10,9	8,7	158,6	74,7	124,5	33330	1709	961	1921
VL 604E	600	390	12,3	9,0	170,2	80,2	133,7	36623	1878	1053	2107
VL 605A	600	420	10,7	9,0	162,5	76,5	127,5	38242	1821	1035	2070
VL 605	600	420	12,3	9,2	174,2	82,1	136,8	42433	2021	1143	2286
VL 605K	600	420	12,4	10,0	182,0	85,7	142,8	43435	2068	1176	2352
VL 606A	600	430	13,4	9,0	181,3	85,4	142,3	47402	2205	1243	2487
VL 606	600	430	15,8	9,3	199,3	93,9	156,5	53785	2502	1406	2812
VL 606K	600	430	15,4	9,6	199,9	94,2	157,0	47004	2554	1422	2844