

MĚŘENÍ PRŮTOKU A ÚPRAVA ODPADNÍ VODY



sídlo :
 Pars aqua s.r.o.
 Strojírenská 260
 155 21 Praha 5 Zličín
 tel./fax : 257 95 00 11,
 tel. : 736 686 159
 www.pars-aqua.cz,
 email : pars@pars-aqua.cz

Ceník kombinovaných Parshallových žlabů

Typ žlabu	Měrný rozsah (l/s)	Rozměry (cm)	hrdlo w1/w2 (cm)	m (kg)	Cena (Kč)
	a - b - c ^{*2}	délka/výška/šířka ^{*1}			
P3/P1	0,26 - 6,2 - 30,5	91,5/ 46,7/ 25,9	7,62/2,54	27,	28 900,-
P4/P1	0,26 - 6,2 - 97,2	152,4/ 62,/ 39,7	15,2/2,54	54,	38 700,-
P4/P2	0,52 - 15,1 - 104	152,4/ 62,/ 39,7	15,2/5,08	57,	40 400,-
P4/P3	0,78 - 54,6 - 94,4	152,4/ 62,/ 39,7	15,2/7,62	73,	46 000,-
P5/P1	0,26 - 6,2 - 236	162,6/ 80,/ 57,5	22,9/2,54	87,	48 000,-
P5/P2	0,52 - 15,1 - 238	162,6/ 80,/ 57,5	22,9/5,08	90,	49 700,-
P5/P3	0,78 - 54,6 - 189	162,6/ 80,/ 57,5	22,9/7,62	98,	57 600,-
P6/P1	0,26 - 6,2 - 406	286,7/ 92,5/ 84,5	30,5/2,54	153,	78 000,-
P6/P2	0,52 - 15,1 - 403	286,7/ 92,5/ 84,5	30,5/5,08	156,	79 900,-
P6/P3	0,78 - 54,6 - 311	286,7/ 92,5/ 84,5	30,5/7,62	173,	87 200,-
P6/P4	1,5 - 164 - 369	286,7/ 92,5/ 84,5	30,5/15,2	214,	92 100,-
P7/P1	0,26 - 6,2 - 597	294,3/ 92,5/ 102,6	45,7/2,54	196,	95 500,-
P7/P2	0,52 - 15,1 - 579	294,3/ 92,5/ 102,6	45,7/5,08	199,	98 700,-
P7/P3	0,78 - 54,6 - 409	294,3/ 92,5/ 102,6	45,7/7,62	211,	103 100,-
P7/P4	1,5 - 164 - 420	294,3/ 92,5/ 102,6	45,7/15,2	241,	108 900,-
P8/P1	0,26 - 6,2 - 797	302/ 92,5/ 120,7	61,0/2,54	246,	105 400,-
P8/P2	0,52 - 5,1 - 765	302/ 92,5/ 120,7	61,0/5,08	249,	107 600,-
P8/P3	0,78 - 54,6 - 512	302/ 92,5/ 120,7	61,0/7,62	258,	113 100,-
P8/P4	1,5 - 164 - 473	302/ 92,5/ 120,7	61,0/15,2	290,	121 900,-
P9/P1	0,26 - 6,2 - 1200	316,9/ 92,5/ 157,2	91,4/2,54	269,	136 700,-
P9/P2	0,52 - 15,1 - 1134	316,9/ 92,5/ 157,2	91,4/5,08	272,	137 900,-
P9/P3	0,78 - 54,6 - 721	316,9/ 92,5/ 157,2	91,4/7,62	281,	144 700,-
P9/P4	1,5 - 164 - 581	316,9/ 92,5/ 157,2	91,4/15,2	298,	153 600,-
P9/P5	2,2 - 368 - 522	316,9/ 92,5/ 157,2	91,4/22,9	341,	164 700,-

*1/ stavební délka žlabu/ výška vstupního průtočného profilu/ šířka vstupního průtočného profilu

*2/ hodnota minimálního průtoku ad a, hodnota maximálního splaškového průtoku ad b, hodnota maximálního dešťového průtoku ad c ; po vyjmutí menšího žlabu je měrný rozsah určen standardními parametry většího žlabu

pozn. : ceny jsou uvedeny bez % DPH