

نوع پمپ	نوع الکتروموتور 3 ~ 400 V(380-415)	جریان (آمپر) A	توان P2		قطر چاه (اینچ) in φ	قطر لوله (اینچ) in φ	میزان آبدهی Q	n ≈ 2900 rpm, 50 Hz (دور در دقیقه)							
			KW	HP				ارتفاع آبدهی H m							
								0	36	48	60	72	84	90	96
R.P.S.S-177								0	10	13	17	20	23	25	27
R.P.S.S-177/1	7A 53/2	13	5.5	7.5	10	5		20	16.4	15.9	14.4	12.8	10.8	9.3	7.8
R.P.S.S-177/2a	7A 53/2	13	5.5	7.5	10	5		33	26	29	25	19	17	16	15
R.P.S.S-177/2	7A 73/2	17	7.5	10	10	5		40	33	32	29	26	22	19	16
R.P.S.S-177/3a	7A 93/2	20	9.2	12.5	10	5		53	42	41	37	32	26	21	16
R.P.S.S-177/3	7A 113/2	24	11	15	10	5		60	49	48	43	38	32	27	23
R.P.S.S-177/4a	7A 133/2	28	13	17.5	10	5		73	58	57	51	44	36	29	23
R.P.S.S-177/4	7A 153/2	32	15	20	10	5		80	65	64	58	51	43	37	31
R.P.S.S-177/5	7A 183/2	40	18.5	25	10	5		100	82	80	72	64	54	46	39
R.P.S.S-177/6	7A 223/2	47	22	30	10	5		120	98	95	86	77	65	56	47
R.P.S.S-177/7	9I 263/2	55	26	35	10	5		140	115	111	101	90	76	65	55
R.P.S.S-177/8a	9I 263/2	55	26	35	10	5		153	124	120	109	96	80	67	55
R.P.S.S-177/8	9I 303/2	65	30	40	10	5		160	131	127	115	102	86	74	62
R.P.S.S-177/9	9I 303/2	65	30	40	10	5		180	147	143	130	115	97	83	70
R.P.S.S-177/10	9I 373/2	78	37	50	10	5		200	164	159	144	128	108	93	78
R.P.S.S-177/11	9I 373/2	78	37	50	10	5		220	180	175	158	141	119	102	86
R.P.S.S-177/12	9I 453/2	93	45	60	10	5		240	197	191	173	154	130	112	94
R.P.S.S-177/13	9I 523/2	107	52	70	10	5		260	213	207	187	166	140	120	101
R.P.S.S-177/14	9I 523/2	107	52	70	10	5		280	230	223	202	179	151	130	109
R.P.S.S-177/15	9I 553/2	114	55	75	10	5		300	246	239	216	192	162	140	117
R.P.S.S-177/16	9I 603/2	122	60	80	10	5		320	262	254	230	205	173	149	125
R.P.S.S-177/17	9I 673/2	137	67	90	10	5		340	279	270	245	218	184	158	133
R.P.S.S-177/18	9I 673/2	137	67	90	10	5		360	295	286	259	230	194	167	140
R.P.S.S-177/19	9I 753/2	154	75	100	10	5		380	311	302	274	243	205	176	148
R.P.S.S-177/20	9I 753/2	154	75	100	10	5		400	328	318	288	256	216	186	156
R.P.S.S-177/21	9I 753/2	154	75	100	10	5		420	344	334	302	269	227	195	164
R.P.S.S-177/22	9I 823/2	166	83	110	10	5		440	361	350	317	282	242	211	172