

تیپ ۶۶۱۱

جدول ارتفاع بر حسب آبدهی

میزان آبدهی Q	n=2900rpm , 50 Hz (دور در دقیقه)										موتور Motor	پمپ Pump
M ³ /h	110	100	90	80	* 70 *	65	60	55	50	45		
l/s	30	27	25	22	19	18	16	15	13	12		
ارتفاع آبدهی Head (m)	14	20	24	28	31	33	34	35	36	37	9	6611/2
	17	25	30	35	40	41	43	44	45	46	11	6611/3a
	21	30	37	43	48	50	51	53	54	55	15	6611/3
	24	35	44	50	56	58	60	62	63	65	15	6611/4a
	28	40	50	58	65	68	70	71	73	74	18.5	6611/4
	34	50	62	72	80	83	86	89	91	93	22	6611/5
	42	60	74	86	96	100	103	106	109	111	30	6611/6
	45	65	80	93	103	108	111	115	118	120	30	6611/7a
	49	70	86	100	111	116	120	124	127	130	30	6611/7
	55	79	97	113	126	131	136	140	144	147	37	6611/8
	59	84	103	120	133	139	144	149	153	157	37	6611/9a
	63	89	109	126	141	148	153	158	162	166	45	6611/9
	70	98	120	140	158	165	171	176	181	185	45	6611/10
	77	108	132	154	173	181	187	193	198	203	45	6611/11
	85	118	144	168	189	198	205	211	217	222	55	6611/12
	94	129	156	182	205	215	222	229	235	240	55	6611/13
	105	139	168	196	220	230	239	246	253	260	62	6611/14
	112	149	180	210	237	247	256	263	271	278	62	6611/15
	116	154	186	217	245	256	265	272	280	288	62	6611/16a
	120	159	192	224	253	264	273	281	289	297	73	6611/16
	127	168	204	238	268	280	290	298	307	315	73	6611/17
	135	179	216	252	283	296	307	316	325	334	73	6611/18
	142	188	228	266	299	312	324	333	343	352	92	6611/19
	153	202	242	280	314	328	341	351	361	371	92	6611/20
η%	66	71	75	78	78.5	78	76	73	69.5	65	راندمان %η	
NPSH(m)	9	8.9	8.6	8.3	7.9	7.7	7.5	7.2	6.9	6.5	ستون آب روی سوپاپ پمپ	

* توصیه می شود نقطه کار پمپ نزدیک به نقطه ماکسیمم راندمان باشد.

It is recommended duty point selected near best efficiency point *

تیپ ۶۶۱۱

جدول ابعاد

قطر نامی سوپاپ Check Valve	وزن کل Total.Weight (kg)	Dimentions / ابعاد			توان نامی / Nom.Power		موتور Motor	پمپ Pump
		قطر لوله Pipe.Dia (In)	قطر چاه Well.Dia (In)	طول کلی Total Lenngth (mm)	HP	KW		
رئزه ای ۴ اینچ / ۴"	127	5	8	1491	12.5	9	7A	6611/2
	146	5	8	1689	15	11	7A	6611/3a
	159	5	8	1779	20	15	7A	6611/3
	169	5	8	1897	20	15	7A	6611/4a
	181	5	8	1987	25	18.5	7A	6611/4
	200	5	8	2145	30	22	7A	6611/5
	249	5	10	2400	41	30	9A	6611/6
	259	5	10	2518	41	30	9A	6611/7a
	276	5	10	2578	41	30	9A	6611/7
	286	5	10	2696	52	37	9A	6611/8
	296	5	10	2814	52	37	9A	6611/9a
	311	6	10	2904	62	45	9A	6611/9
	321	6	10	3022	62	45	9A	6611/10
	331	6	10	3140	62	45	9A	6611/11
	363	6	10	3368	75	55	9A	6611/12
	373	6	10	3486	75	55	9A	6611/13
	408	6	10	3734	85	62	9A	6611/14
	418	6	10	3852	85	62	9A	6611/15
	428	6	10	3970	85	62	9A	6611/16a
	438	6	10	3970	100	73	9A	6611/16
	466	6	10	4178	100	73	9A	6611/17
	476	6	10	4296	100	73	9A	6611/18
	510	6	10	4594	125	92	9A	6611/19
	520	6	10	4712	125	92	9A	6611/20