

TLJ 系列化工泵性能参数表

型号	流量	扬程	转速	功率 (kw)		效率	汽蚀余量	
	(m <sup>3</sup> /h)	(m)	(r/min)	轴功率	电机功率	(%)	(m)	
32-20-125	3.2	20	2900	0.48	按介质的 比重和粘 度选用	68	3.0	
32-20-160	3.2	32	2900	1.93		69	3.5	
32-20-200	3.2	50	2900	1.62		68	3.5	
32-20-250	3.2	80	2900	4.1		69	3.5	
40-25-125	6.3	20	2900	0.66		68	3.0	
40-25-160	6.3	32	2900	1.53		69	3.0	
40-25-200	6.3	50	2900	2.52		68	3.5	
40-25-250	6.3	80	2900	5.3		69	3.0	
50-32-125	12.5	20	2900	1.33	按介质的 比重和粘 度选用	71	3.0	
50-32-125A	11.3	16.4		1.01		69	4.5	
50-32-125	6.3	5.0	1450	0.19		69	3.0	
50-32-125A	5.7	4.1		0.149		69	4.0	
50-32-160	12.5	32	2900	2.37		73	3.0	
50-32-160A	11.3	26.4		1.85		69	4.0	
50-32-160	6.3	8	1450	0.34		69	3.0	
50-32-160A	5.7	6.6		0.277		69	4.5	
50-32-200	12.5	50	2900	4.36		69	3.0	
50-32-200A	11.3	41		3.24		69	4.5	
50-32-200	6.3	12.5	1450	0.65		69	3.0	
50-32-200A	5.7	10.3		0.516		69	4.5	
50-32-250	12.5	80	2900	8.25		69	3.5	
50-32-250A	11.7	70		6.97		69	4.5	
50-32-250B	11.0	62		6.19		68	5.5	
50-32-250	6.3	20	1450	1.27		68	3.5	
50-32-250A	5.9	17.5		1.125		69	4.5	
65-50-125	25	20	2900	2.2		按介质的 比重和粘 度选用	69	3.0
65-50-125A	22.7	16.5		1.67			69	4.5
65-50-125	12.5	5	1450	0.31			71	3.5
65-50-125A	11.3	4.1		0.234	68		4.5	
65-50-160	25	32	2900	3.82	71		3.0	
65-50-160A	22.7	26.5		2.93	68		4.5	
65-50-160	12.5	8	1450	0.53	69		3.5	

65-50-160A	11.3	6.6		0.41		69	4.5	
65-40-200	25	50	2900	6.55		69	3.0	
65-40-200A	22.7	41		5.07		68	4.5	
65-40-200	12.5	12.5	1450	0.93		69	3.5	
65-40-200A	11.3	10.3		0.72		68	4.5	
65-40-250	25	80	2900	11.84		73	3.0	
65-40-250A	23.4	71		10.6		68	4.5	
65-40-250B	22	61.8		8.42		68	5.0	
65-40-250	12.5	20	1450	1.75		68	4.5	
65-40-250A	11.7	17.5		1.47		68	4.5	
65-40-315	25	125	2900	21.8		69	3.5	
65-40-315A	23.4	109.5		18.36		69	4.5	
65-40-315B	22	96.5		15.63		68	5.0	
65-40-315	12.5	32	1450	3.3		68	3.0	
65-40-315A	11.7	28		2.78		69	4.5	
型号	流量	扬程	转速	功率 (kw)		效率	汽蚀余量	
	(m <sup>3</sup> /h)	(m)	(r/min)	轴功率	电机功率	(%)	(m)	
80-65-125	50	20	2900	3.95		73	3.5	
80-65-125A	45.3	16.5		3.04		68	4.5	
80-65-125	25	5	1450	0.53		69	3.5	
80-65-125A	22.6	4.1		0.407		69	4.5	
80-65-160	50	32	2900	6.5		70	3.5	
80-65-160A	45.4	26.4		5.02		69	4.5	
80-65-160	25	8	1450	0.88		71	3.0	
80-65-160A	22.7	6.6		0.68		69	4.5	
80-50-200	50	50	2900	10.8	按介质的 比重和粘 度选用	71	3.5	
80-50-200A	45.3	41		8.29			68	4.5
80-50-200	25	12.5	1450	1.49			68	3.5
80-50-200A	22.7	10.3		1.135			69	4.5
80-50-250	50	80	2900	20.6			71	3.0
80-50-250A	46.9	70.5		16.1			68	4.5
80-50-250B	44	62.2		13.8			68	5.0
80-50-250	25	20	1450	2.72			69	3.0
80-50-250A	23.4	17.6		2.25			68	4.5
80-50-315	50	125	2900	34.1			70	3.5

80-50-315A	46.8	110		28.1		68	4.5
80-50-315B	44	97		24.2		68	5.0
80-50-315	25	32	1450	4.54		71	3.0
80-50-315A	23.5	28.3		4.12		68	4.5
100-80-125	100	20	2900	7.47	按介质的 比重和粘 度选用	68	3.5
100-80-125A	91.8	16.8		5.90		69	4.5
100-80-160	100	32	2900	11.9		73	3.0
100-80-160A	91	26.5		9.25		68	4.5
100-80-160	50	8	1450	1.58		69	3.0
100-80-160A	45.5	6.6		1.22		68	4.5
100-65-200	100	50	2900	18.9		68	3.0
100-65-200A	91	41.5		14.7		69	4.5
100-65-200	50	12.5	1450	2.5		68	3.0
100-65-200A	45.5	10.3		1.83		68	4.5
100-65-250	100	80	2900	32.0		73	3.5
100-65-250A	93.5	70		27.4		69	4.5
100-65-250B	87.8	61.7		23.1		68	5.0
100-65-250	50	20	1450	4.3		69	3.5
100-65-250A	45.5	17.4		3.53		69	4.5
100-65-315	100	125	2900	54.9		73	3.5
100-65-315A	93.5	109		45.5		68	4.5
100-65-315B	88	97		38.7		69	5.0
100-65-315	50	32	1450	7.5		69	3.0
100-65-315A	46.5	28		6.33		68	4.5
型号	流量	扬程	转速	功率 (kw)		效率	汽蚀余量
	(m <sup>3</sup> /h)	(m)	(r/min)	轴功率	电机功率	(%)	(m)
125-80-160	160	32	2900	17.7		69	3.0
125-80-200	160	50	2900	28.3		69	3.5
125-80-250	160	80	2900	47.1		71	3.5
125-100-200	200	50	2900	35.4	按介质的 比重和粘 度选用	69	3.0
125-100-200A	182	41.4		27.4		69	4.5
125-100-200	100	12.5	1450	4.66		71	3.0
125-100-200A	91	10.3		3.60		69	4.5
125-100-250	200	80	2900	58.1		69	3.5
125-100-250A	186.5	69.5		48.35		69	4.5

125-100-250B	175.5	61.5		41.4		68	5.0
125-100-250	100	20	1450	7.56		72	3.0
125-100-250A	93	17.4		6.29		69	4.5
125-100-315	200	125	2900	94.6		72	3.5
125-100-315	100	32	1450	13.5		69	3.5
125-100-400	100	50	1450	24.8		69	3.5
125-100-400A	91	41	1450	19		68	4.5
150-125-250	200	20	1450	14.1	按介质的 比重和粘 度选用	73	3.5
150-125-250A	182	16.5	1450	10.9		69	4.5
150-125-315	200	32	1450	23.2		71	3.0
150-125-315A	182	25.5	1450	17.32		69	3.5
150-125-400	200	50	1450	38.9		71	3.0
150-125-400A	182	41	1450	29.9		68	4.5
200-150-250	400	20	1450	29.4		按介质的 比重和粘 度选用	73
200-150-315	400	32	1450	44.1	73		3.5
200-150-315A	363	25.5	1450	32.7	69		4.5
200-150-400	400	50	1450	69.8	73		3.5
200-150-400A	363	41	1450	53.3	69		4.5