

700QHB-50型潜水混流泵										QZB与QZ为相同型号	
安装角度	流量Q		扬程 m	转速 r/min	功率N		效率 %	机组高度 mm	叶轮直径 mm	井筒尺寸 mm	
	m <sup>3</sup> /h	L/S			轴功率	电机功率					
"-4°	0	703	10.3	730	91	110	82	2850	571.6	1100-1200	
	0	757	9.0		84		83				
	0	850	5.9		67		77				
"-2°	0	806	10.6		105		83				
	0	859	9.2		96		84				
	0	950	6.2		77		78				
0	0	879	10.8		115	130	84				
	0	935	9.4		107		84				
	0	1037	6.4		86		79				
"+2°	0	982	11.1		131	155	84	2950			
	0	1044	9.7		123		84				
	0	1157	6.8		102		79				

700QZB-35型潜水混流泵										QZB与QZ为相同型号	
安装角度	流量Q		扬程 m	转速 r/min	功率N		效率 %	机组高度 mm	叶轮直径 mm	井筒尺寸 mm	
	m <sup>3</sup> /h	L/S			轴功率	电机功率					
"-6°	0	812	12.8	256.8	129	160	80	2950	1740	2400-2600	
	0	912	11.0		122		81				
	0	961	9.7		115		79				
"-4°	0	840	15.1		156	185	79	3050			
	0	1022	12.3		148		83				
	0	1097	10.4		138		81				
"-2°	0	916	16.6		187	220	79	3200			
	0	1132	13.3		176		84				
	0	1235	10.8		161		81				
0	0	977	17.3		209	250	79	3250	550	1100-1200	
	0	1227	14.3		204		84				
	0	1352	11.6		190		81				
"+2°	0	1085	18.3	245	280	79	3350				
	0	1321	15.5	237		84					
	0	1472	12.6	224		81					
"+4°	0	1180	18.8	275	315	79	3500				
	0	1415	16.2	267		84					
	0	1576	13.5	258		81					

800QHB-40型潜水混流泵										QZB与QZ为相同型号	
安装角度	流量Q		扬程 m	转速 r/min	功率N		效率 %	机组高度 mm	叶轮直径 mm	井筒尺寸 mm	
	m <sup>3</sup> /h	L/S			轴功率	电机功率					
"-4°	0	1444	15.4	590	268	315	78	3500	700	1200-1400	
	0	1680	12.3		241		82				
	0	1832	11.2		248		80				
"-2°	0	1551	16.3		305	355	79				
	0	1861	13.3		388		83				
	0	2054	11.7		291		82				
0	0	1678	17.2		348	400	78	4150			
	0	2016	14.5		338		83				
	0	2258	12.3		336		82				
"+2°	0	1785	17.8		383	450	78	4350			
	0	2171	15.5		386		83				
	0	2417	13.0		379		82				

"+4°	0	1942	18.4	590	431	500	77	4550		
	0	2326	16.4		440		83			
	0	2564	14.1		435		81			

## 800QHB-70型潜水混流泵

QZB与QZ为相同型号

安装角度	流量Q		扬程	转速	功率N		效率	机组高度	叶轮直径	井筒尺寸
	m³/h	L/S	m		r/min	轴功率	电机功率			
"-4°	0	1173	7.5	590	107	132	80	2850	700	1200-1400
	0	1344	5.7		90		83			
	0	1385	5.3		86		83			
	0	1391	5.2		85		83			
	0	1540	3.5		66		80			
"-2°	0	1287	8.1		127	160	80	2950		
	0	1401	7.2		119		83			
	0	1546	5.7		103		84			
	0	1701	4.2		83		83			
	0	1763	3.3		72		80			
0	0	1463	8.5		151	185	80	3100		
	0	1582	7.5		141		83			
	0	1778	5.7		117		85			
	0	1892	4.5		101		83			
	0	1959	3.7		88		80			
"+2°	0	1592	9.0	175	200	80	3200			
	0	1685	8.4	167		83				
	0	1907	6.5	143		85				
	0	2114	4.5	113		83				
	0	2197	3.8	102		80				
"+4°	0	1737	9.3	198	220	80	3200			
	0	1861	8.5	188		83				
	0	2088	6.7	161		85				
	0	2274	5.0	133		83				
	0	2378	4.1	118		80				
"+6°	0	1913	9.5	221	250	80	3250			
	0	2068	8.3	203		83				
	0	2218	7.3	190		84				
	0	2430	5.6	161		83				
	0	2481	5.1	153		80				

## 900QHB-40型潜水混流泵

QZB与QZ为相同型号

安装角度	流量Q		扬程	转速	功率N		效率	机组高度	叶轮直径	井筒尺寸
	m³/h	L/S	m		r/min	轴功率	电机功率			
"-4°	0	1570	23.5	735	454	480	83	4725	735	1400-1500
	0	1749	21.6		451		85			
	0	2052	16.3		399		85			
"-2°	0	1855	23.9		532	560	85	4925		
	0	2009	22.0		518		87			
	0	2319	16.7		465		85			
0	0	2086	24.3		598	700	87	5175		
	0	2249	22.4		589		87			
	0	2577	17.3		535		85			
"+2°	0	2381	24.9		693	700	87	5175		
	0	2532	23.0		680		87			
	0	2854	17.9		620		84			
	0	2629	25.4	780		87				

" +4°	0	2781	23.5	765	800	87	5275		
	0	3107	18.5	703		83			

## 900QHB-50型潜水混流泵 QZB与QZ为相同型号

安装角度	流量Q		扬程 m	转速 r/min	功率N		效率 %	机组高度 mm	叶轮直径 mm	井筒尺寸 mm
	m <sup>3</sup> /h	L/S			轴功率	电机功率				
"-4°	0	1277	12.3	590	196	260	81	3625	755.5	1400-1500
	0	1412	10.2		177		83			
	0	1592	6.6		140		76			
"-2°	0	1471	12.5		227		83			
	0	1602	10.5		203		85			
	0	1780	6.9		162		77			
0	0	1606	12.7		248		84			
	0	1747	10.7		225		85			
	0	1943	7.2		181		78			
"+2°	0	1797	13.0		283	310	84	3875	755.5	1400-1500
	0	1951	11.1		260		85			
	0	2168	7.6		209		79			

## 900QHB-50A型潜水混流泵 QZB与QZ为相同型号

安装角度	流量Q		扬程 m	转速 r/min	功率N		效率 %	机组高度 mm	叶轮直径 mm	井筒尺寸 mm				
	m <sup>3</sup> /h	L/S			轴功率	电机功率								
"-4°	0	1053	8.8	480	120	155	80	3325	755.5	1400-1500				
	0	1416	6.0		103		84							
	0	1552	4.3		83		82							
"-2°	0	1250	9.0		140		82							
	0	1500	7.0		126		85							
	0	1750	4.2		94		80							
0	0	1250	9.8		158		180				79	3475	755.5	1400-1500
	0	1671	7.0		139						85			
	0	1855	5.0		114						83			
"+2°	0	1342	10.1		175	79								
	0	1750	7.5		157	85								
	0	2000	5.1		128	82								
"+4°	0	1552	10.0		193	250		82	3775	755.5	1400-1500			
	0	1894	8.0		184			84						
	0	2175	5.8		156			82						
"+6°	0	1776	10.0	216	84									
	0	2000	8.8	213	84									
	0	2250	6.9	193	82									

## 900QHB-50J型潜水混流泵 QZB与QZ为相同型号

安装角度	流量Q		扬程 m	转速 r/min	功率N		效率 %	机组高度 mm	叶轮直径 mm	井筒尺寸 mm				
	m <sup>3</sup> /h	L/S			轴功率	电机功率								
"-4°	0	822	9.6	480	114	132	74	3325	755.5	1400-1500				
	0	1149	6.8		98		83							
	0	1302	4.2		76		76							
"-2°	0	1015	9.7		134		155				77	3325	755.5	1400-1500
	0	1305	6.9		112						85			
	0	1458	4.4		88						76			
0	0	1126	9.8		148	79								
	0	1426	7.1		125	85								
	0	1597	4.5		98	76								
	0	1274	10.0		166	80								

安装角度	流量Q		扬程	转速	功率N		效率	机组高度	叶轮直径	井筒尺寸			
	m <sup>3</sup> /h	L/S			m	r/min					轴功率	电机功率	
"+2°	0	1592	7.3	490	143	180	85	3475	850	1400-1500			
	0	1790	4.6		115		76						
<b>900QHB-70型潜水混流泵</b> <span style="float: right;">QZB与QZ为相同型号</span>													
"-4°	0	1745	7.6		161	185	81	3475					
	0	1999	5.8		135		84						
	0	2060	5.4		129		84						
	0	2068	5.3		128		84						
	0	2291	3.6		99		81						
"-2°	0	1914	8.3		191	220	81	3675					
	0	2083	7.3		178		84						
	0	2298	5.8		155		85						
	0	2529	4.2		125		84						
	0	2621	3.4		108		81						
0	0	2175	8.6		227	250	81	3775					
	0	2352	7.7		211		84						
	0	2644	5.8		176		85						
	0	2813	4.6		151		84						
	0	2913	3.8		132		81						
"+2°	0	2367	9.2		263	315	81	3875					
	0	2506	8.5		251		84						
	0	2936	6.6		215		86						
	0	3144	4.6		169		84						
	0	3267	3.9		152		81						
"+4°	0	2583	9.5		296	355	81	3875					
	0	2767	8.7	282	84								
	0	3105	6.8	242	85								
	0	3382	5.0	200	84								
	0	3536	4.1	176	81								
"+6°	0	2844	9.6	331	355	81	3875						
	0	3075	8.4	304		84							
	0	3298	7.5	285		85							
	0	3613	5.7	241		84							
	0	3690	5.1	229		81							