



锦霸科技
JINBA TECHNOLOGY

国家高新技术企业



6" SP 系列



锦霸科技
JINBA TECHNOLOGY

产品简介

6" SP 系列 电机筒、蜗壳、叶轮、出水座、连接座、联轴器及紧固件等均为高等级不锈钢材质，美观大方、耐腐蚀性强，经久耐用。



· 具备的性能特点:

1. 电机筒、蜗壳、叶轮、出水座、连接座、联轴器及紧固件等均为高等级不锈钢材质,美观大方、耐腐蚀性强,经久耐用;
2. 电机为全密封结构,采用进口机械密封,密封性能强,最大潜水深度可达 150 米;
3. 电机下端配置轴承为角接触轴承,可承受较大轴向力;
4. 过流部件采用高等级不锈钢 AISI304 激光焊接,耐腐耐磨,经久耐用;
5. 泵出口处装有不锈钢逆止阀,可有效防止水锤的冲击;
6. 采用改性聚四氟乙烯和丁腈橡胶耐磨环、丁腈橡胶轴承,保证水泵长时间高效、稳定运行。

6SP系列主要零配件材质表

型号示例:

150 SP 17 - 4

→ 叶轮级数

→ 额定流量

→ 不锈钢泵体

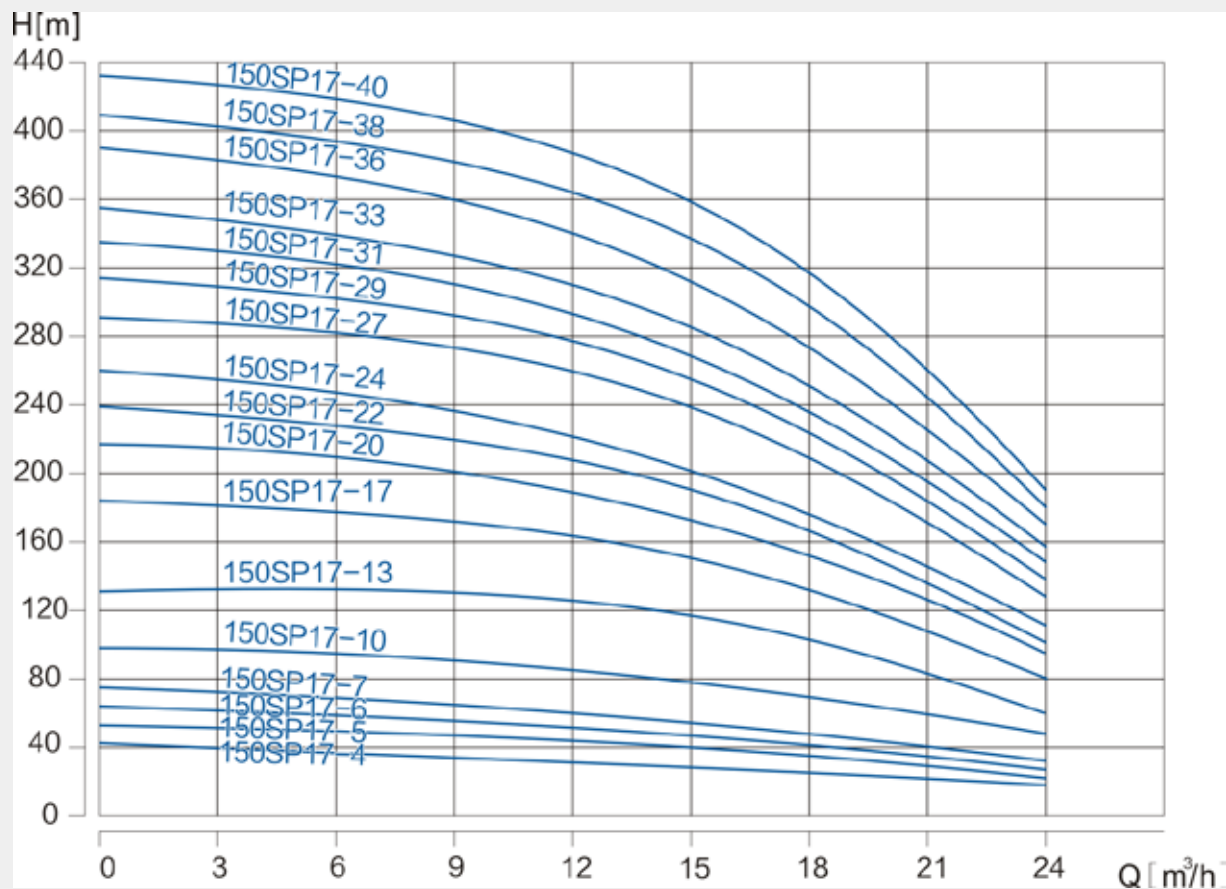
→ 水泵外径

主要零部件名称	材质	主要零部件名称	材质
出水座	304	上轴承座	HT200
连接座	304	下轴承座	HT200
蜗壳	304	机械密封	碳化硅—石墨
叶轮	304	电机轴	45# + 304 (焊接)
联轴器	304	轴承	人本C&U
机筒	304/201	油	食品机械油

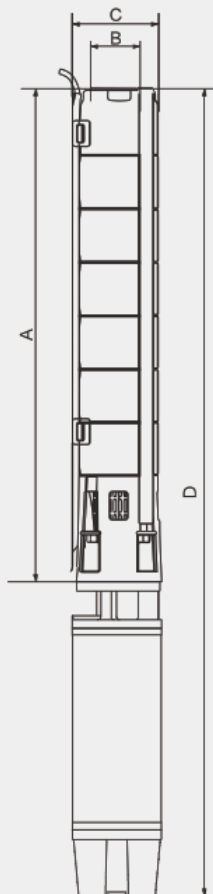
6SP系列17方技术参数

型号	电机功率		出水口径 (inch)	流量								
	HP	KW		m³/h	3	6	9	12	15	18	21	24
				L/min	50	100	150	200	250	300	350	400
150SP17-4	3	2.2	3"	扬程 (m)	42.5	42	40	38	33	28.5	23	18
150SP17-5	4	3			53	52	50.5	47.5	42.5	37	28.5	22
150SP17-6	5.5	4			64	63	60	56	50	43	34	27
150SP17-7	5.5	4			75	74	70	66	59	50.5	40	32
150SP17-10	7.5	5.5			108	107	102	95	86	74	58	48
150SP17-13	10	7.5			131	139	133	124	112	95	75	60
150SP17-17	12.5	9.3			184	182	175	163	147	126	100	80
150SP17-20	15	11			216	213	206	192	173	147	116	95
150SP17-22	17.5	13			239	237	228	212	190	163	129	105
150SP17-24	17.5	13			260	257	247	230	208	178	140	115
150SP17-27	20	15			291	288	277	259	234	200	158	128
150SP17-29	25	18.5			314	311	300	279	250	215	170	138
150SP17-31	25	18.5			335	330	318	298	269	230	181	148
150SP17-33	25	18.5			355	350	337	315	285	243	191	157
150SP17-36	30	22			390	385	371	348	313	268	210	170
150SP17-38	30	22			410	405	390	365	330	281	222	180
150SP17-40	30	22	433	428	412	384	346	296	235	190		

注：技术参数如有变动，恕不另行通知。



性能曲线

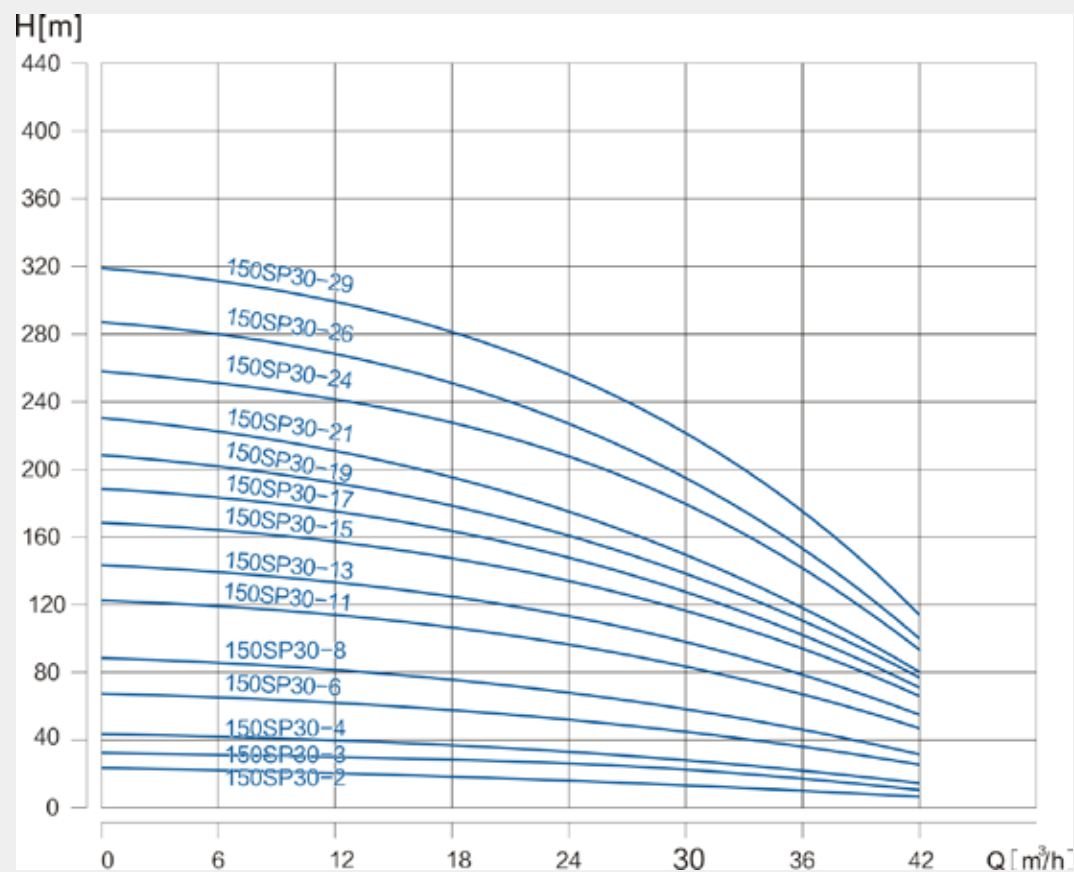


型号	尺寸(mm)			
	A	B	C	D
150SP17-4	446	3"	144	1073
150SP17-5	492		144	1139
150SP17-6	538		144	1205
150SP17-7	584		144	1251
150SP17-10	722		144	1419
150SP17-13	860		144	1607
150SP17-17	1044		144	1841
150SP17-20	1182		144	2029
150SP17-22	1274		144	2171
150SP17-24	1366		144	2263
150SP17-27	1504		144	2461
150SP17-29	1596		144	2643
150SP17-31	1688		144	2735
150SP17-33	1780		144	2827
150SP17-36	1918		144	3123
150SP17-38	2010		144	3152
150SP17-40	2102	144	3244	

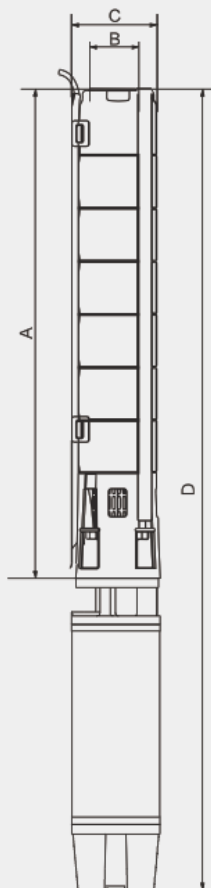
6SP系列30方技术参数

型号	电机功率		出水口径 (inch)	流量													
				m³/h	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36	39	42
	HP	KW		L/min	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700
150SP30-2	3	2.2	3"/4"	扬程 (m)	23	22	21	20	19	18	17	16	15	13	11	9	6
150SP30-3	4	3			33	32	31	30	29	28	26	24	22	20	17	14	11
150SP30-4	5.5	4			43	42	41	40	38	36	34	31	28	26	23	19	15
150SP30-6	7.5	5.5			67	64	62	60	58	56	52	49	45	40	36	30	25
150SP30-8	10	7.5			88	87	84	81	78	73	68	64	58	53	46	38	31
150SP30-11	15	11			122	120	117	112	108	102	97	90	83	76	67	57	47
150SP30-13	15	11			143	140	137	132	127	120	113	105	97	87	77	66	55
150SP30-15	20	15			168	166	162	157	150	142	134	124	113	102	90	77	66
150SP30-17	20	15			188	185	180	173	167	158	148	138	127	116	103	88	71
150SP30-19	25	18.5			208	205	199	192	182	172	161	150	137	125	110	94	77
150SP30-21	25	18.5			230	226	220	212	202	190	177	164	149	134	117	100	80
150SP30-24	30	22			258	254	248	240	230	219	207	191	175	156	137	117	93
150SP30-26	30	22			287	282	275	266	255	242	227	212	194	173	152	127	100
150SP30-29	35	26			319	314	307	298	287	273	257	240	220	196	170	143	113

注：技术参数如有变动，恕不另行通知。



性能曲线

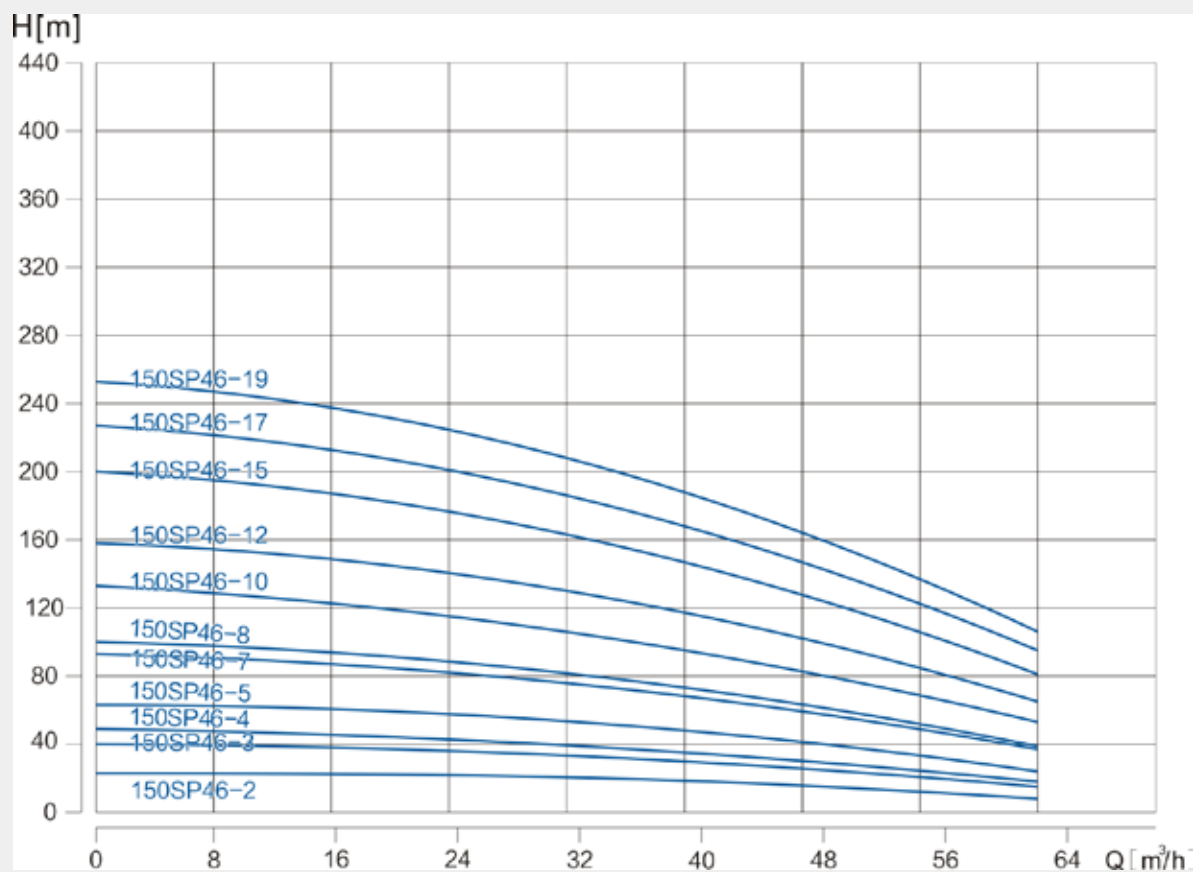


型号	尺寸(mm)			
	A	B	C	D
150SP30-2	442	3"/4"	144	1069
150SP30-3	532		144	1179
150SP30-4	622		144	1289
150SP30-6	802		144	1499
150SP30-8	982		144	1729
150SP30-11	1252		144	2099
150SP30-13	1432		144	2329
150SP30-15	1612		144	2569
150SP30-17	1792		144	2749
150SP30-19	1972		144	3019
150SP30-21	2152		144	3199
150SP30-24	2422		144	3564
150SP30-26	2602		144	3744
150SP30-29	2872		144	3942

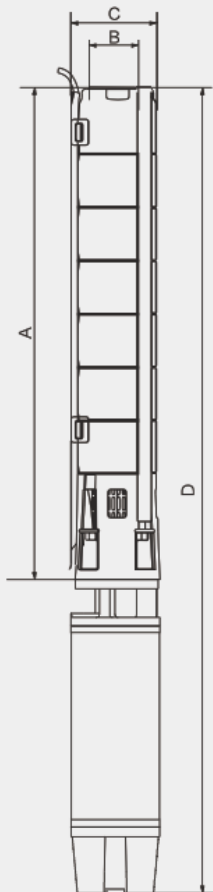
6SP系列46方技术参数

型号	电机功率		出水口径 (inch)	流量												
				m³/h	12	15	18	21	24	27	30	36	42	48	54	60
	HP	KW		L/min	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000
150SP46-2	4	3	3"/4"	扬程 (m)	24	23.5	23	22.5	22	21	20	18	17	15	12	9
150SP46-3	7.5	5.5			40	39	38	37	35	34	33	29	27	23	18	14
150SP46-4	7.5	5.5			49	47	46	45	43	41	39	36	32	28	23	17
150SP46-5	10	7.5			65	63	61	59	57	55	53	48	44	39	32	24
150SP46-7	15	11			94	92	88	85	82	79	76	70	64	57	47	37
150SP46-8	15	11			100	98	95	92	88	85	82	76	69	61	51	39
150SP46-10	20	15			133	130	127	122	117	112	107	98	90	80	67	53
150SP46-12	25	18.5			158	155	150	145	140	135	130	120	110	98	83	64
150SP46-15	30	22			200	195	189	183	176	169	163	150	138	124	103	81
150SP46-17	35	26			227	222	215	208	200	193	186	172	158	143	121	96

注：技术参数如有变动，恕不另行通知。



性能曲线

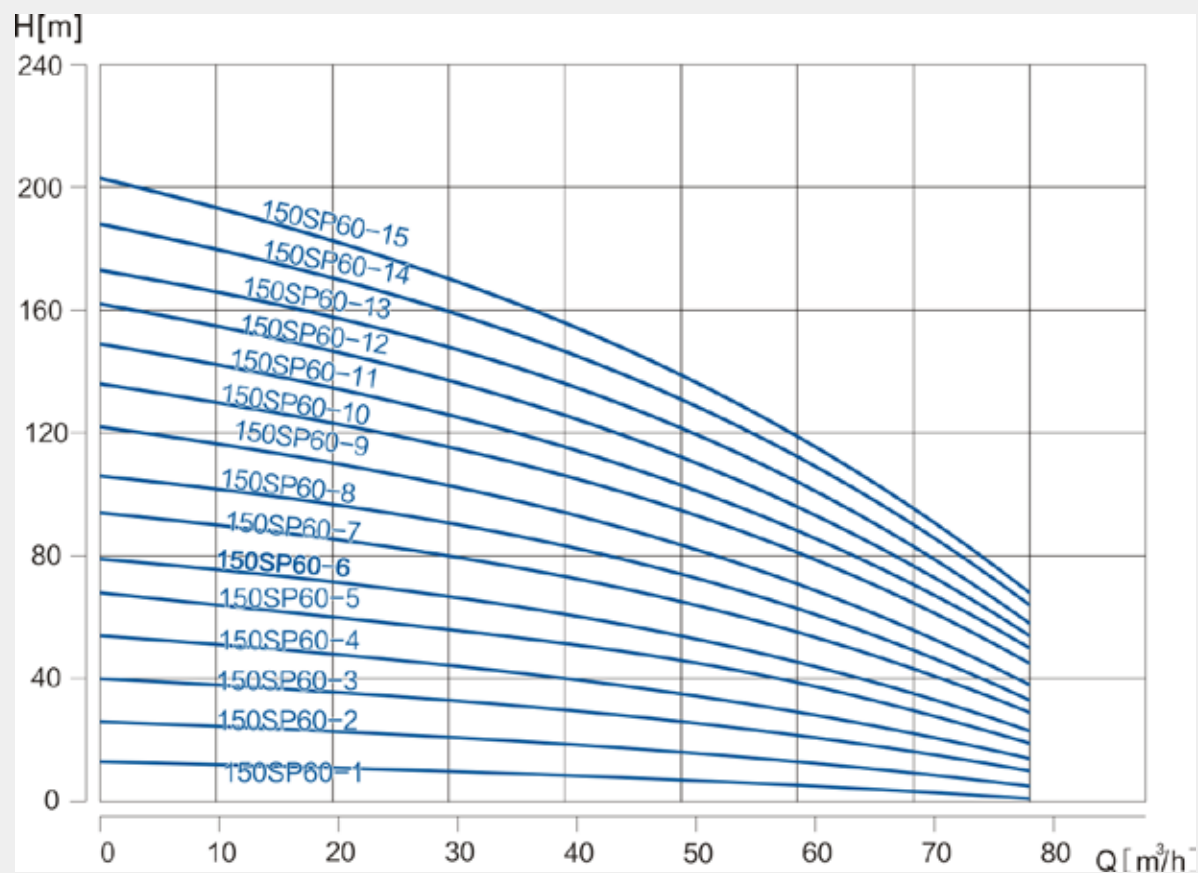


型号	尺寸(mm)			
	A	B	C	D
150SP46-2	486	3"/4"	144	1133
150SP46-3	598		144	1295
150SP46-4	710		144	1407
150SP46-5	822		144	1569
150SP46-7	1046		144	1893
150SP46-8	1158		144	2005
150SP46-10	1382		144	2339
150SP46-12	1606		144	2653
150SP46-15	1942		144	3084
150SP46-17	2166		144	3235

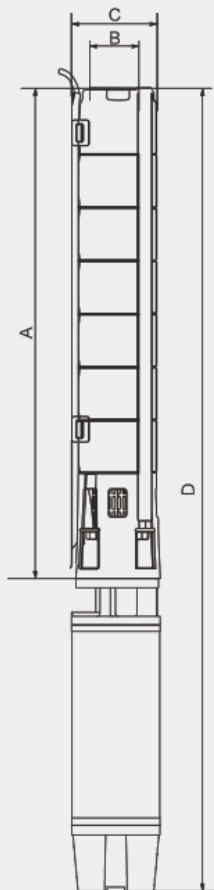
6SP系列60方技术参数

型号	电机功率		出水口径 (inch)	流量	流量												
	HP	KW			m³/h	18	21	24	27	30	36	42	48	54	60	66	72
				L/min	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300
150SP60-1	3	2.2	3"/4"	扬程 (m)	13	12.5	12	11.5	11	10	8	7	6	5	4	2	1
150SP60-2	5.5	4			26	25	24	23	22	20	18	16	14	13	11	8	5
150SP60-3	7.5	5.5			40	39	38	37	36	32	28	26	24	21	18	14	10
150SP60-4	10	7.5			53	52	51	48	47	43	38	35	32	28	25	20	14
150SP60-5	12.5	9.2			67	66	64	62	60	55	50	46	42	38	33	27	19
150SP60-6	15	11			79	78	76	73	70	64	58	53	48	44	38	32	23
150SP60-7	17.5	13			94	92	89	86	84	77	70	64	59	54	47	40	29
150SP60-8	20	15			106	104	101	97	94	87	80	73	67	60	53	44	33
150SP60-9	25	18.5			122	118	116	112	108	99	91	83	76	69	61	51	38
150SP60-10	25	18.5			135	132	128	125	120	111	102	95	87	78	68	57	45
150SP60-11	30	22			148	146	142	137	132	122	112	103	95	86	76	64	49
150SP60-12	30	22			162	157	153	148	143	133	122	112	103	94	83	68	53
150SP60-13	35	26			173	169	165	160	155	143	132	121	110	100	87	73	57
150SP60-14	35	26			188	184	180	175	168	156	142	130	120	109	96	80	63
150SP60-15	35	26			203	197	193	187	180	166	152	138	127	116	103	86	67

注：技术参数如有变动，恕不另行通知。



性能曲线

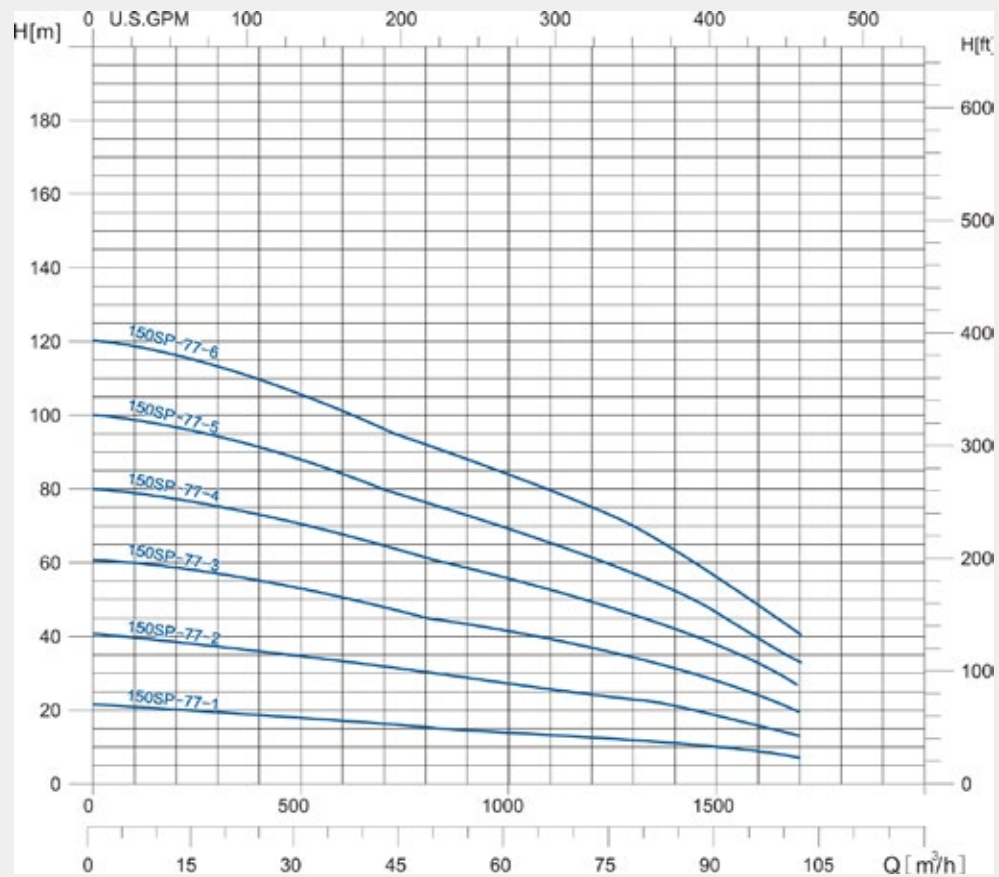


型号	尺寸(mm)			
	A	B	C	D
150SP60-1	374	3"/4"	144	1001
150SP60-2	486		144	1153
150SP60-3	598		144	1295
150SP60-4	710		144	1457
150SP60-5	822		144	1619
150SP60-6	934		144	1781
150SP60-7	1046		144	1943
150SP60-8	1158		144	2115
150SP60-9	1270		144	2317
150SP60-10	1382		144	2429
150SP60-11	1494		144	2636
150SP60-12	1606		144	2748
150SP60-13	1718		144	2785
150SP60-14	1830		144	2900
150SP60-15	1942		144	3010

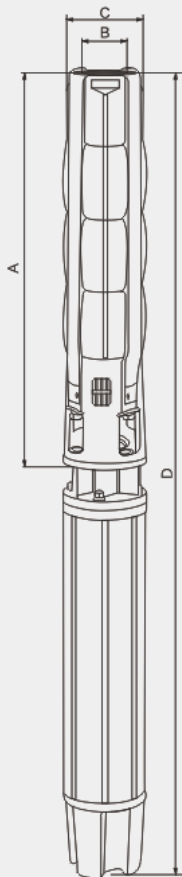
6SP系列77方技术参数

型号	电机功率		出水口径 (inch)	扬程 (m)	流量											
					m³/h	12	18	24	30	36	42	48	54	66	78	90
	HP	KW			L/min	200	300	400	500	600	700	800	900	1100	1300	1500
150SP77-1	7.5	5.5	5"	扬程 (m)	20	19.5	19	18	17	16	15	14	13	12	9	7
150SP77-2	10	7.5			39	38	37	35	33	32	30	28	26	23	18	13
150SP77-3	15	11			58	57	55	53	50	47	45	43	39	35	28	20
150SP77-4	20	15			77	76	74	71	67	64	61	58	53	46	37	27
150SP77-5	25	18.5			96	94	92	88	84	80	76	73	66	57	46	33
150SP77-6	30	22			116	113	110	106	101	96	92	88	80	70	56	40

注：技术参数如有变动，恕不另行通知。



性能曲线



型号	尺寸(mm)			
	A	B	C	D
150SP77-1	395	5"	144	1092
150SP77-2	500		144	1247
150SP77-3	604		144	1451
150SP77-4	708		144	1665
150SP77-5	812		144	1859
150SP77-6	916		144	2058



锦霸科技
JINBA TECHNOLOGY

应用范围



畜牧业



高山送水



建筑业



矿业



农业



旱地必备机



高楼增压



工业制盐



锦霸科技
JINBA TECHNOLOGY

企业简介



锦霸科技股份有限公司创建于 1998 年（前身台州锦霸工贸有限公司），是深井泵行业内集研发、制造、销售为一体的资深企业。

锦霸目前已经具备深井泵行业的专业化流水线生产作业，在重点和关键工序上配置了各种先进的设备：高速精密双点压力机、深井泵综合分析测试机、全自动化的嵌线机、插纸机、扭焊机、绑线机、插磁片机、整形机、先进的深井泵监测系统等有效的保证了产品的质量和稳定性。

公司具备完善的生产管理体制，执行 ISO9001：2014 质量管理体系，并先后获得了 3C、SONCAP、CNAB、CQC、UL 等认证。

锦霸目前的销售网络遍布全国各大地区，并已远销欧美、东南亚和中东等世界各地；锦霸以更专业的技术、更周到的服务及不断的创新面对未来的市场，回馈和回报客户。

公司的产品广泛应用于农业排灌、园林灌溉、高楼增压、生活供水、工矿排水、建筑施工、污水处理等领域和行业，深井泵国内市场占有率近 10%。



锦霸科技
JINBA TECHNOLOGY

加工实力



国家高新技术企业



锦霸科技
JINBA TECHNOLOGY



全国联系方式

800-8576-686

0576-86381778

联系方式



公司地址

浙江省台州市温岭市泽国镇万锦路 5 号

邮编

317525

传真

0576-86382389

联系电话

0576-86381778 0576-89957000

内销部

邮箱

jinba@cn-jinba.com

sales@cn-jinba.com

sales@jinbapump.com



国家高新技术企业