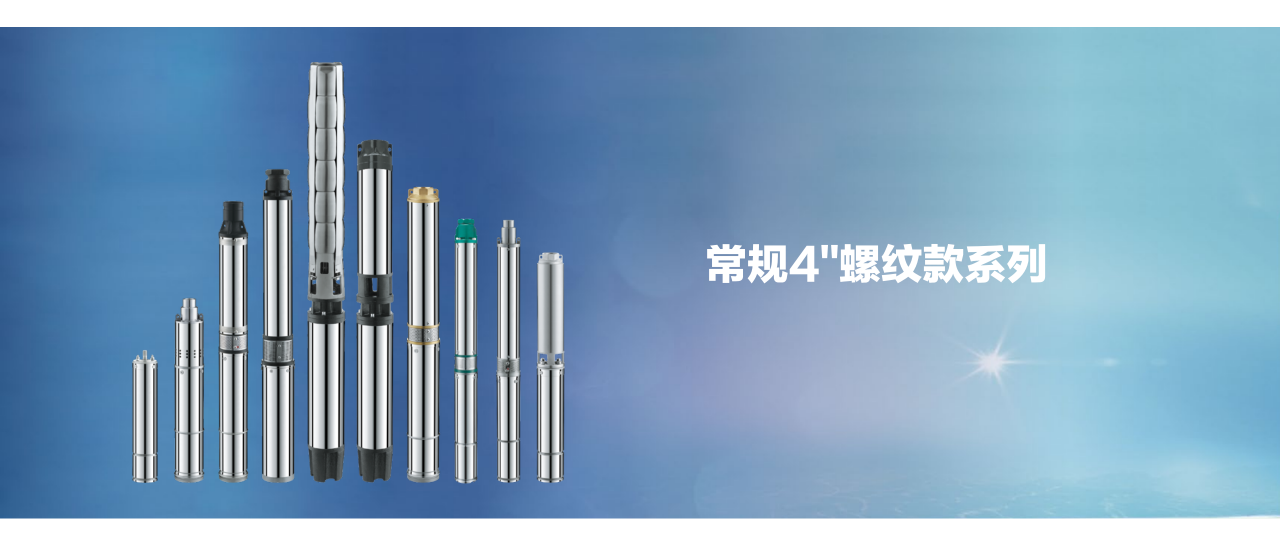




₡ 国家高新技术企业





語單科技 JINBA TECHNOLOGY



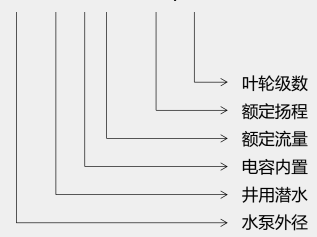
· 具备的性能特点:

- 1. 电机筒、泵筒、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. 电机高效、节能,内腔充油为国际认证的食品级白油,无毒无污染,非常适合抽送饮用水;
- 4.电机内置大补偿量调压油囊,当电机内腔压力变化时,通过油囊平衡内外压,扩大电机潜水工作深度范围,同时可使机械密封静环得到润滑,延长其使用寿命;
- 5.采用CFD流场模拟设计以及有限元分析法,利用CAD、Inventor等计算机辅助设计软件对产品结构进行可视化设计;
- 6.叶轮及导叶选取高强度抗砂耐磨改性PC复合高分子材料,采用整体浮动式叶轮结构,流量大,扬程高;
- 7. 插拔式电缆接头, 高绝缘、耐高温, 保证密封, 方便安装;
- 8. 泵出口处装有高强度ABS逆止阀,可有效防止水锤的冲击。



型号示例:

100 QJ L 2 - 25/5



常规4寸螺纹款系列主要零配件材质表

主要零部件名称	材质	主要零部件名称	材质
泵筒	304/201	上轴承座	HT200
出水座	HT200	下轴承座	HT200
连接座	HT200	机械密封	陶瓷—石墨
蜗壳	ABS	电机轴	304—45#焊接
叶轮	聚炭	轴承	人本
联轴器	304	油	食品机械油
机筒	304/201		





4寸螺纹款系列2方技术参数

型 号	电机		出水口径	流量	0	0.5	1	1.5	2	2.5	3	3.5	4
至与	KW	HP	山小口江	m³/h	U	0.5	'	1.0	2	2.0	3	0.0	
100QJL2-25/5	0.3	0.4			29	28	27	26	25	23	21	17	15
100QJL2-35/7	0.37	10.5			41	40	38	37	35	32	26	24	19
100QJL2-45/9	0.55	0.75			53	51	49	47	45	42	36	31	26
100QJL2-55/11	0.75	1	1.5"	 る程 (m)	65	63	60	58	55	52	46	39	34
100QJL2-70/14	0.9	1.2			84	82	80	76	70	65	55	47	40
100QJL2-80/17	1.1	1.5			99	95	90	86	80	75	63	55	46
100QJL2-100/20	1.5	2			122	118	112	107	100	94	85	75	64

注: 技术参数如有变动, 恕不另行通知。

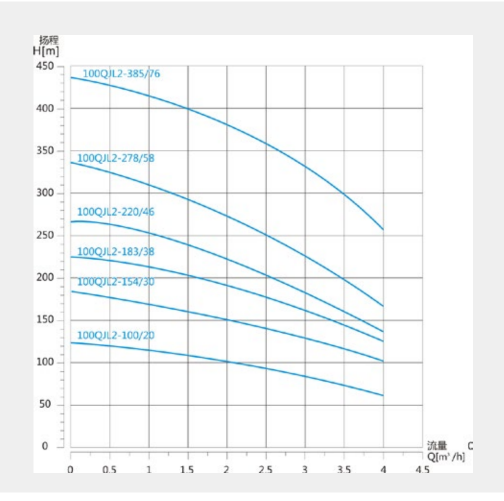








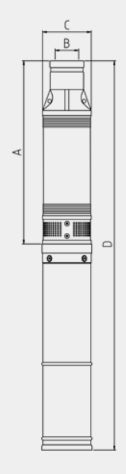




性能曲线







型号(单相)		下只	(mm)		型号(三相)		尺寸 (mm)				
	А	В	С	D	至与(<u>—</u> 阳)	Α	В	С	D		
100QJL2-25/5	381		98	741	100QJL2-25/5	381		98	676		
100QJL2-35/7	432		98	837	100QJL2-35/7	432		98	772		
100QJL2-45/9	483		98	913	100QJL2-45/9	483		98	848		
100QJL2-55/11	535	1.5"	98	980	100QJL2-55/11	535	1.5"	98	915		
100QJL2-70/14	610		98	1070	100QJL2-70/14	610		98	1005		
100QJL2-80/17	724		98	1209	100QJL2-80/17	724		98	1144		
100QJL2-100/20	801		98	1326	100QJL2-100/20	801		98	1241		



参数中心

4寸螺纹款系列4方技术参数

型 号	电机		出水口径	流量	0	0.8	1.6	2.4	3.2	4	4.8	5.6	6.4
坐 与	KW	HP	山小口往	m³/h	U	0.0	1.0	2.4	3.2	4	4.0	0.0	0.4
100QJL4-18/4	0.37	0.5			25	24	23	21	20	18	16	14	11
100QJL4-27/6	0.55	0.75			35	34	33	31	29	27	24	21	17
100QJL4-41/9	0.75	1			55	54	52	50	47	41	36	30	25
100QJL4-50/11	0.9	1.2	4 = 11	扬程	65	64	61	57	54	50	43	35	26
100QJL4-54/12	1.1	1.5	1.5"	(m)	69	68	66	63	60	54	48	44	32
100QJL4-72/16	1.5	2			95	94	89	84	80	72	64	59	43
100QJL4-94/21	2.2	3			124	123	115	110	105	94	84	77	54
100QJL4-135/30	3	4			179	177	166	158	151	135	120	110	81

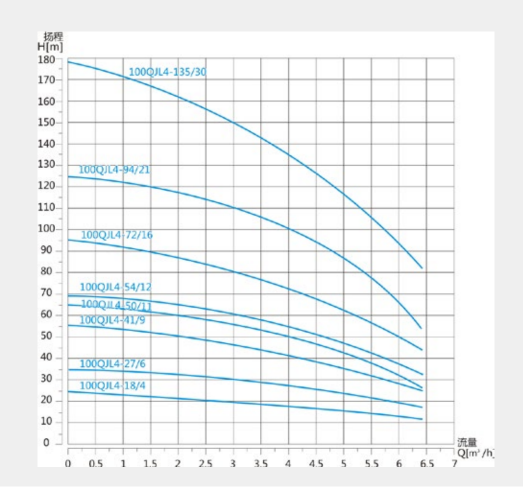
注: 技术参数如有变动, 恕不另行通知。







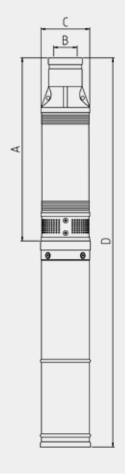




性能曲线







型号 (单相)	尺寸 (mm)					型号(三相)	尺寸 (mm)				
	А	В	С	D		至5(二伯)	А	В	С	D	
100QJL4-18/4	386		98	791		100QJL4-18/4	386		98	726	
100QJL4-27/6	451		98	881		100QJL4-27/6	451		98	816	
100QJL4-41/9	552		98	997		100QJL4-41/9	552	1.5"	98	932	
100QJL4-50/11	618	1.5"	98	1078		100QJL4-50/11	618		98	1013	
100QJL4-54/12	651	1.5	98	1136		100QJL4-54/12	651	1.5	98	1071	
100QJL4-72/16	820		98	1335		100QJL4-72/16	820		98	1270	
100QJL4-94/21	988		98	1583		100QJL4-94/21	988		98	1518	
100QJL4-135/30	1326		98	1976		100QJL4-135/30	1326		98	1911	



参数中心

4寸螺纹款系列8方技术参数

型号	电机		出水口径	流量	0	2	4	6	8	10	12	14	16
至与	坐 写 KW HP	HP	山小口江	m³/h	U	2	4	0			12		
100QJL8-16/4	0.75	1			24	23	21	18	16	12	9	6	2
100QJL8-20/5	0.9	1.2			28	27	25	21	20	17	13	8	3
100QJL8-24/6	1.1	1.5	2"	扬程 (m)	33	32	29	25	24	19	15	10	4
100QJL8-32/8	1.5	2			45	43	39	36	32	25	20	13	5
100QJL8-48/12	2.2	3			66	63	58	52	48	38	29	15	6

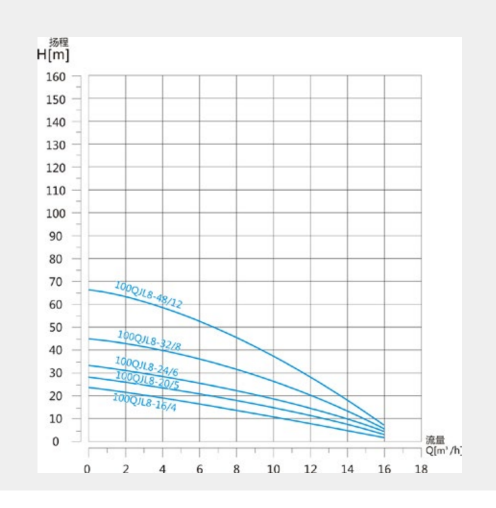
注: 技术参数如有变动, 恕不另行通知。







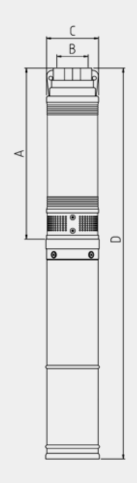




性能曲线







型号 (单相)		尺寸	(mm)		刑旦 (二扣)	尺寸 (mm)				
	А	В	С	D	型号 (三相)	А	В	С	D	
100QJL8-16/4	417		98	862	100QJL8-16/4	417		98	797	
100QJL8-20/5	470		98	930	100QJL8-20/5	470		98	865	
100QJL8-24/6	522	2"	98	1007	100QJL8-24/6	522	2"	98	942	
100QJL8-32/8	629		98	1164	100QJL8-32/8	629		98	1079	
100QJL8-48/12	877		98	1487	100QJL8-48/12	877		98	1372	



应用范围



畜牧业



农业



高山送水





建筑业



高楼增压



矿业



工业制盐



語單科技 JINBATECHNOLOGY

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%。



抗耳醇

加工实力







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

内销部

联系电话

0576-86381778

0576-89957000

邮箱

jinba@cn-jinba.com

sales@cn-jinba.com

sales@jinbapump.com

