

中开泵S、SH型单级双吸离心泵

产品名称	中开泵S、SH型单级双吸离心泵
公司名称	上海宜泵泵阀有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市金山区张堰镇
联系电话	86-02160522916 13296072926

产品详情

一、产品概述：s、sh型单级双吸离心泵是新型节能卧式中开泵，供输送清水或物理化学性质类似于水的其他液体，根据用户需求，通过改变泵结构及材质可用于输送多泥砂水或各类腐蚀性液体，该系列泵适用于工厂、矿山、城市给排水、电站、农田排灌及各种水利工程。

二、产品特点：
1、双吸叶轮，流量大、效率高。
2、高效节能，应用范围广，寿命长。
3、维修方便，无须拆卸进水、出水管路及电机。

4、可供选用的机械密封、填料密封其冷却润滑均采用内循环。

三、产品用途：
s、sh型单级双吸离心泵适用于工厂、矿山、城市给排水、电站、农田灌溉和各种水利工程。

四、性能参数：

型号	流量 (m ³ /h)	扬程 (m)	转速 (r/min)	功率(kw)		效率 (%)	汽蚀余量 (m)
				轴功率	电机功率		
150s-78	160	78	2950	45	55	75.5	3.7
150s-78a	144	62	2950	33.4	45	72.6	3.7
150s-50	160	50	2950	27.3	37	80.4	3.9
150s-50a	144	40	2950	20.0	30	75.5	3.9
150s-50b	133	36	2950	18.0	22	72.5	3.9
200s-95	280	95	2950	91.4	132	79.2	5.3
200s-95a	270	85	2950	83.3	110	75	5.3
200s-95b	260	75	2950	73.8	90	72	5.3
200s-63	280	63	2950	58.3	75	82.7	5.8

200s-63a	270	46	2950	45.1	55	75	5.8
200s-42	280	42	2950	38.1	45	84.2	6
200s-42a	270	36	2950	33.1	37	80	6
250s-65	485	65	1450	109.2	132	78.6	3.1
250s-65a	420	48	1450	88.5	90	77.7	3.1
2520s-39	485	39	1450	61.5	75	83.6	3.2
250s-39a	468	30	1450	48.4	55	79	3.2
250s-24	485	24	1450	36.9	45	85.8	3.5
250s-24a	414	20	1450	27.2	37	83.3	3.5
250s-14	485	14	1450	21.5	30	85.8	3.8
250s-14a	432	11	1450	15.2	18.5	82.7	3.8
300s-90	790	90	1450	243	320	79.6	4.2
300s-90a	756	78	1450	216.4	280	74.2	4.2
300s-90b	720	67	1450	180	220	73	4.2
300s-58	790	58	1450	147.9	200	84.2	4.4
300s-58a	720	49	1450	118.0	160	82.5	4.4
300s-58b	684	43	1450	100	132	80	4.4
300s-32	790	32	1450	79	90	86.8	4.6
300s-32a	720	26	1450	60.7	75	84	4.6
300s-19	790	19	1450	47.1	55	86.8	5.2
300s-19a	720	16	1450	39.2	45	80	5.2
300s-12	790	12	1450	30.4	37	84.8	5.5
300s-12a	684	10	1450	23.9	30	78.4	5.5
350s-125	1260	125	1450	533	680	80.5	5.4
350s-125a	1181	112	1450	461	570	78.2	5.4

350s-125b	1098	96	1450	373	500	77	5.4
350s-75	1260	75	1450	303	360	85.2	5.8
350s-75a	1170	65	1450	244.4	280	84.2	5.8
350s-75b	1080	55	1450	196.3	220	82.4	5.8
350s-44	1260	44	1450	172.5	220	87.5	6.3
350s-44a	1116	36	1450	129.5	160	84.5	6.3
350s-26	1260	26	1450	102	132	87.5	6.7
350s-26a	1116	21	1450	76.9	90	83.4	6.7
350s-16	1260	16	1450	64.4	75	85.4	7.1
350s-16a	1044	13	1450	47	55	78.3	7.1
500s-98	2020	98	970	678.1	800	79.5	4.1
500s-98a	1872	83	970	539	630	78.5	4.1
500s-98b	1746	74	970	450.1	560	78.7	4.1
500s-59	2020	59	970	388.2	450	83.6	4.5
500s-59a	1872	49	970	332.32	400	75.6	4.5
500s-59b	1746	40	970	255.8	315	74	4.5
500s-35	2020	35	970	218.2	280	83.6	4.8
500s-35a	1746	27	970	150.6	220	75.6	4.8
500s-22	2020	22	970	143.6	185	74	5.2
500s-22a	1746	17	970	100.6	132	88.2	5.2
500s-13	2020	13	970	85.7	110	85.2	5.7
600s-75	3170	75	970	736	900	88	6
600s-75a	2920	65	970	600.2	710	89	6
600s-47	3170	47	970	456	560	87	6.5
600s-32	3170	32	970	310.4	355	83.4	7
600s-32a	2850	26	970	229	280	88	7

600s-32b	2620	22	970	229	280	88	7
600s-22	3170	22	970	215.8	250	84.2	7