

【厂价】32LG-3级上海人民泵/LG,LG-B型高层给水多级离心泵

产品名称	【厂价】32LG-3级上海人民泵/LG,LG-B型高层给水多级离心泵
公司名称	上海圣驰实业有限公司
价格	1880.00/件
规格参数	品牌:上海人民泵/ 型号:LG,LG-B 材质:铸铁
公司地址	青浦区赵巷镇沪青平公路3398号1幢1层A区
联系电话	13764284101 18964096938

产品详情

品牌	上海人民泵/	型号	LG,LG-B
材质	铸铁	性能	无泄露
用途	增压泵	泵轴位置	边立式
叶轮结构	封闭式叶轮	叶轮吸入方式	单吸式
流量	3~72 (m3/h)	叶轮数目	2~15
扬程	20~160 (m)	汽蚀余量	2.0~3.5 (m)
轴功率	0.75~55 (kW)	吸入口径	25~100 (mm)
排出口径	25~100 (mm)		

一、简介

我公司销售上海人民泵，以低廉的价格、高质量的水泵、为您提供优质的服务，欢迎在线阿里旺旺或来电咨询、洽谈。

注：本产品信息内容实在太多，阿里巴巴网站对此不能一一展示所有内容。如果客户想知道更多信息，请联系本公司旺旺、qq305015198、qq623567443、qq32445453、电话021-59786036、传真-61198670

订货须知

- 一、请您尽量把选定水泵流量、扬程告诉我们，由我们帮你产品选型（详细的参数）。
- 二、若已经由设计单位选定我公司的型号，请按产品型号直接向我司销售部订购。
- 三、特殊温度及压力订货时应另行提出

感谢您访问我们的网站，如有任何疑问.您可以致电给我们,我们一定会尽心尽力为您提供优质的服务。

产品简介

产品概况：lg-b型立式多级离心泵是根据高层建筑恒压供水及消防行业的实际需要开发的新一代给水产品。该泵采用国内优秀的水力模型，经过本厂技术人员的精心设计，因此该泵效率高、性能稳定、噪音低、使用寿命长、外型美观、占地面积少、维修方便、重量轻等优点。lg-b型泵由电机和泵联结而成，泵轴与电机轴用夹壳式联轴器联结，确保泵与电机绝对同轴使泵运行平稳、噪音低等现象。电机为y型三相异步电机，方便用户更换，整体为刚性连接，使用时无需校正。轴封采用机械密封，泵为便拆式结构方便更换机械密封。泵旋转方向从电机端向下看为顺时针方向转动。产品用途：lg-b型立式多级离心泵特别适用于住宅、宾馆、办公大楼等高层建筑恒压供水、消防、喷淋给水设备配套用泵；也适用于化工流程冷却塔的自动补水；系统稳压、生产工艺循环用水、远距离输送、锅炉给水等给水设备之用。可输送的液体为常温（< 80℃）（热水型可输送温度小于105度的介质）清水或物理、化学性质类似于水的常温介质。主要特点：1、泵结构紧凑、体积小、外形美观，其结构决定安装占地面积小，如加上防护罩可置于户外使用。2、叶轮直接安装在电机轴上，从而保证泵的同心度，因而增强了泵的运行稳定性和延长泵的使用寿命。3、轴封采用机械密封或机械密封的组合，采用优质的质合金密封环，增强了密封的耐磨性能有效地延长泵的使寿命。4、安装检修方便，无需拆动管路系统。泵进口和出口为相同口径，简化了管路的连接。5、可根据流量和扬程的需要采用泵的串、并联运行方式。6、可根据需要，吸入口和吐出口可安装成0°、90°、180°、270°几个不同方向以满足不同的连接场合。7、泵扬程可根据需要增减水泵级数并结合切割叶轮外径予以满足，而不改变安装占地面积，这是其它泵类所不具有的。

型号意义

性能参数:

型号	级数	流量		扬程(m)	效率(%)	电机功率(kw)	转速(r/min)
		(m ³ /h)	(l/s)				
25lg3-10(lg-b)	2	3.0	0.83	20	42	0.75	2900
	3	3.0	0.83	30	42	1.1	2900
	4	3.0	0.83	40	42	1.5	2900
	5	3.0	0.83	50	42	1.5	2900
	6	3.0	0.83	60	42	2.2	2900
	7	3.0	0.83	70	42	2.2	2900
	8	3.0	0.83	80	42	2.2	2900
	9	3.0	0.83	90	42	2.2	2900
	10	3.0	0.83	100	42	3.0	2900
	11	3.0	0.83	110	42	3.0	2900
	12	3.0	0.83	120	42	4.0	2900
	13	3.0	0.83	130	42	4.0	2900
	14	3.0	0.83	140	42	4.0	2900
	15	3.0	0.83	150	42	4.0	2900
	32lg6.5-15(lg-b)	2	6.5	1.81	30	53	1.5
3		6.5	1.81	45	53	2.2	2900
4		6.5	1.81	60	53	3.0	2900
5		6.5	1.81	75	53	4.0	2900
6		6.5	1.81	90	53	4.0	2900
7		6.5	1.81	105	53	5.5	2900
8		6.5	1.81	120	53	5.5	2900
9		6.5	1.81	135	53	5.5	2900
10		6.5	1.81	150	53	7.5	2900
40lg6-15(lg-b)		2	6	1.67	30	53	1.5
	3	6	1.67	45	53	2.2	2900

	4	6	1.67	60	53	2.2	2900
	5	6	1.67	75	53	3	2900
	6	6	1.67	90	53	3	2900
	7	6	1.67	105	53	4	2900
	8	6	1.67	120	53	4	2900
	9	6	1.67	135	53	5.5	2900
	10	6	1.67	150	53	5.5	2900
	11	6	1.67	160	53	7.5	2900
	12	6	1.67	180	53	7.5	2900
40lg12-15(lg-b)	2	12	3.33	30	60	2.2	2900
	3	12	3.33	45	60	3.0	2900
	4	12	3.33	60	60	4.0	2900
	5	12	3.33	75	60	5.5	2900
	6	12	3.33	90	60	5.5	2900
	7	12	3.33	105	60	7.5	2900
	8	12	3.33	120	60	7.5	2900
	9	12	3.33	135	60	11.0	2900
	10	12	3.33	150	60	11.0	2900
50lg18-20(lg-b)	2	18	5	40	69	4	2950
	3	18	5	60	69	5.5	2950
	4	18	5	80	69	7.5	2950
	5	18	5	100	69	11	2950
	6	18	5	120	69	11	2950
	7	18	5	140	69	15	2950
	8	18	5	160	69	15	2950
50lg24-20(lg-b)	2	24	6.67	40	69	5.5	2950
	3	24	6.67	60	69	7.5	2950
	4	24	6.67	80	69	11.0	2950
	5	24	6.67	100	69	11.0	2950
	6	24	6.67	120	69	15.0	2950
	7	24	6.67	140	69	15.0	2950
	8	24	6.67	160	69	18.5	2950
65lg25-20(lg-b)	2	25	6.95	40	69	5.5	2950
	3	25	6.95	60	69	7.5	2950
	4	25	6.95	80	69	11	2950
	5	25	6.95	100	69	15	2950
	6	25	6.95	120	69	15	2950
	7	25	6.95	140	69	18.5	2950
	8	25	6.95	160	69	18.5	2950
65lg36-20(lg-b)	2	36	10.0	40	72.5	7.5	2950
	3	36	10.0	60	72.5	11.0	2950
	4	36	10.0	80	72.5	15	2950
	5	36	10.0	100	72.5	18.5	2950
	6	36	10.0	120	72.5	22	2950
	7	36	10.0	140	72.5	22	2950
	8	36	10.0	160	72.5	30	2950
80lg40-20(lg-b)	2	40	11.1	40	73	7.5	2950
	3	40	11.1	60	73	11	2950
	4	40	11.1	80	73	15	2950
	5	40	11.1	100	73	18.5	2950
	6	40	11.1	120	73	22	2950

	7	40	11.1	140	73	30	2950
	8	40	11.1	160	73	30	2950
80lg50-20(lg-b)	2	50	13.9	40	75	11.0	2950
	3	50	13.9	60	75	15.0	2950
	4	50	13.9	80	75	18.5	2950
	5	50	13.9	100	75	22	2950
	6	50	13.9	120	75	30	2950
	7	50	13.9	140	75	30	2950
	8	50	13.9	160	75	37	2950
	100lg72-20(lg-b)	2	72	20	40	73.3	15
3		72	20	60	73.3	18.5	2950
4		72	20	80	73.3	30	2950
5		72	20	100	73.3	30	2950
6		72	20	120	73.3	37	2950
7		72	20	140	73.3	45	2950
8		72	20	160	73.3	55	2950