

供应济南泰达立式轴流泵700ZLB-70

产品名称	供应济南泰达立式轴流泵700ZLB-70
公司名称	济南泰达泵业有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:泰达 流量:4795m3/h 扬程:7.23米
公司地址	济南市槐荫区美里湖经济开发区南沙村北
联系电话	0531-87970633 13021727676

产品详情

700ZLB-70型轴流泵，适用于输送清水或物理化学性质近似于水的其它液体，被输送的液体温度不超过50。

700ZLB-70型轴流泵是一种大流量、低扬程的泵。可用于农田灌溉、海水制盐、海水养殖、工业热电站输送循环水、城市给排水、船舱升降用水及其它水利工程，应用范围十分广泛。

例如: 700 ZLB ---- 70 70-----泵转速比被10除（转速比为700） B-----
半调节叶片 L-----立式结构 Z-----轴流泵 700-----
泵出口直径700(毫米)

轴流泵700-85工作性能参数表（n=730r/min）

700ZLB-85 (700ZLB1.6-6.5)型轴流泵工作性能表（高速）

叶片角度	流量 Q		扬程 H(m)	转速 n(r/min)	功率 N (kW)		效率 (%)	叶轮直径 D(mm)
	(m3/h)	(L/s)			轴功率	配用功率		
+4 °	579665347 002	161018151 945	8.575.5	730	166.7148.3	JSL-13-8180k 130.3 W Y355L1-	80.584.080. 5	650
+2 °	541861206 588	150517001 830	8.256.755.2 5		151.2133.9 117	8185kW	80.084.080. 5	
0 °	522057246 138	145015901 705	7.86.55		137.8120.6	JSL-12-8155k 106.6 W Y355M2	80.584.080. 5	
-2 °	493253645 760	137014901 600	7.66.34.9		126.8110.2	-8160kW	80.483.580. 5	

-4 ° 455449685 126513801 7.2564.8
274 465

111 JSL-12-8/130 80.583.580.
.797.286.2 kWY355M1- 0
8/132kW

泵分为泵体部分和传动部分。泵体部分由进水喇叭、叶轮室、导叶体、叶轮、泵轴、橡胶轴承、密封、出水弯管组成。叶轮由叶片、叶轮座、动叶头等零件组成，叶轮座用来安装叶片，并用键与泵轴进行连接。叶片材料为球墨，按需要也可以用铜和不锈钢。出水弯管和导叶体内装有水润滑的橡胶轴承，起径向支承作用。泵轴靠上下两只橡胶轴承支承，泵运转过程中，泵内的过流水为这两个轴承提供了良好润滑。泵轴上端的橡胶轴承通常高出水面，所以在填料函上装有一根短管，用于起动前向该橡胶轴承输送清水，以做润滑之用，待泵起动出水后，方可停止供水。泵轴轴颈镶不锈钢套，以增强抗腐蚀和抗磨性，磨损后可以更换。在出水弯管轴孔处采用了填料密封，由填料函、填料、填料压盖组成。填料函内装有填料，密封盖内装有橡胶密封圈，以提高水的密封性。泵轴一端装有一对刚性联轴器，用左螺纹（倒牙）螺母紧固，全调节型泵用卡环固定。

从泵联轴器端俯视，泵的转动方向为顺时针方向。传动部分采用立式电动机直接传动。电动机安装于电机座上，传动轴上端由弹性联轴器与电动机连接，下端用刚性联轴器与泵相连。

泵运转时，全部轴向力由传动装置内的推力轴承来承担，再传递到支撑装置的楼面基础。泵轴的轴向位移，可用传动装置内的左丝螺母可以调整泵轴的轴向位移。另传动装置重量和电机的重量，由支承传动装置的楼面基础承受。