

QJX下吸式潜水泵 电动 离心式 375KW功率 多级离心式 变频 河道水

产品名称	QJX下吸式潜水泵 电动 离心式 375KW功率 多级离心式 变频 河道水
公司名称	天津奥特泵业有限责任公司
价格	18950.00/台
规格参数	品牌:津奥特 型号:QJX 驱动方式:电动
公司地址	天津市津南区双桥河工业园欣旺路2号
联系电话	15620568660

产品详情

QJX下吸式潜水泵是我司天津奥特泵业厂家研发的提水设备，一般用于河流、湖泊、水池、矿山的给排水，一般流量范围5-1000m³/h，水泵部分为分段多级，扬程范围10-600m，基本参数选取范围宽泛，能充分满足使用要求。

QJX下吸式潜水泵设备特征：

1、为满足深井提水的技术要求，扬程较高。一般为多级泵结构，轴向长度较长，导致水泵的轴向力很大，如何综合运用结构设计和材料选择等方面来提高单级扬程、平衡较大轴向力和控制径向同心度，决定了QJX下吸式潜水泵的设计和制造难度较高。

2、为连续获取地下水资源或者获取较深层次地下水，QJX下吸式潜水泵一般被置于水下几十米、甚至百米以上的深度提水作业，需承受几个甚至十几个大气压的压力，且随着水泵放置深度的增加，受到的压力会越来越大。高压环境对电机的密封性能、零部件的抗压防变形、散热性能以及零部件的设计和制造精度等方面有着较高要求。

QJX下吸式潜水泵产品参数：

1、产品名称：QJX下吸式潜水泵

2、额定流量：50-600立方米每小时。

3、额定扬程：20-200米。

4、额定功率：7.5KW-350KW。

5、额定电压：380V、660V、1140V、3000V、6000V。

QJX下吸式潜水泵使用注意事项：

1、QJX下吸式潜水泵入水口不要插入泥沙层，对于机械设备来说，可增加防腐耐磨性能，但是并不能完全避免磨损，入水口插入泥沙层，必然会造成含沙量较大水体的进入。会造成叶轮的的磨损。

2、潜水使用：理论上来说，QJX下吸式潜水泵的工作完全潜水使用。但是由于工作要求的特殊性，在能够满足底部叶轮与水足够接触的情况，仍可以进行排水。