

津奥特 QJF350浮筒潜水泵 河道抽水用电动泵 充水式 防腐耐磨

产品名称	津奥特 QJF350浮筒潜水泵 河道抽水用电动泵 充水式 防腐耐磨
公司名称	天津奥特泵业有限责任公司
价格	25610.00/台
规格参数	品牌:津奥特 型号:QJF 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

QJF350浮筒潜水泵是结合水泵的性能和浮筒的浮力，使潜水泵漂浮式在水体中，可形成移动式潜水泵站、适用于跨度较大的水域作业，泵型也可以并联起来排水，浮筒潜水泵结构简单，组成架构分为、潜水泵、浮筒、连接支架、输水软管连接。

QJF350浮筒潜水泵产品特点：

(1) QJF350浮筒潜水泵的动力源—潜水电机，各机座号的单机功率比GB/T增加，产品性能优良，启动性能好，转速高，变频式浮筒潜水泵效率和功率因数分别比其他厂商泵型提高了百分之1-2。

(2) 本公司潜水电泵叶轮、泵壳设计合理，单级扬程高，轴向力小运行稳定。

(3) 产品尺寸缩短、重量减轻，便于运输与安装。

(4) 机组稳定，降低了能耗，具有明显的节能效果。

QJF350浮筒潜水泵使用方式：

QJF350浮筒潜水泵是改变原有安装方式，平躺在地面工作。主要用于河流提水，水库排水，浮筒潜水泵使用时需加装一个模拟井筒，底部有托架支撑，模拟井筒的作用至关重要，因为浮筒潜水泵的电机为充水式，并不是说泡在水里就可以了，而是需要水的流速来把电机表面的温度带走，从而实现降温。如不假装模拟井筒，电机表面的流速过低甚至没有流速，这样电机自身的温度会把周围的水加热，导致恶性循环，电机内部温度达到一定程度时，导致电机烧毁，目前市面上很多厂家为了节约，直接把水泵直接平放在一个简易的小托盘上进行使用，根本不加装模拟井筒。

QJF350浮筒潜水泵启动柜规格：

自耦减压启动柜7.5KW-500KW

软启动柜7.5KW-500KW

变频启动柜7.5KW-500KW

配套输入软管：DN80-DN1000

QJF350浮筒潜水泵由于直径小、重量轻，但扬程流量比较大，有很广的市场。接下来将通过浮筒潜水泵安装条件及注意事项来选择泵型特点。