

海上浮筒式取水泵 农业排灌浮船泵 园林喷灌浮动式泵

产品名称	海上浮筒式取水泵 农业排灌浮船泵 园林喷灌浮动式泵
公司名称	天津奥特泵业有限责任公司
价格	19500.00/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

产品概述：

海上浮筒式取水泵、农业排灌浮船泵、园林喷灌浮动式泵是一种特种排水电泵，该电泵的排水量比较大，海上浮筒式取水泵亮点：安装简单、水泵只抽清水，不会抽到底层淤泥，海上浮筒式取水泵用于沟、河、湖、海抽取上层清洁水质、可用漂浮式/浮筒式安装，快捷实用。

参数范围：

海上浮筒式取水泵流量范围：5至650立方米/小时。

扬程范围：2至1500米。

功率范围：3至410kW。（二级转速电机，可定制四、六级电机）

转速：2900rpm。（二级转速电机）

可选材质：HT200、304，316，316L、锡青铜。

注意事项：

1、注意海上浮筒式取水泵的倒转。很多的海上浮筒式取水泵的正转和倒转都会产生水流，只是效率上差别很大。倒转的时候效率低且耗电量大。所以在使用的时候要注意它的旋转方向，以免发生机组反转而自己没发现的情况。

2、注意不要让海上浮筒式取水泵长时间的高压工作。长时间的高压工作会让机组的磨损加剧，同时在水中的颗粒物比较大的情况下，会导致零部件的过电量大而烧毁。同时在放入水中之前不要让机组长时间的空转，因为没有水的导热，机组很容易过热烧坏。

3、注意海上浮筒式取水泵的电缆线要妥善保养，合理的确定电缆线的长度。电线不适宜过长，因为电线过长会导致沉入水中的部分增多，漏电的概率也会进一步变大。在机组放入水中和提出的时候，要将电线架空，不要受力。如果忽视了这一点，容易导致海上浮筒式取水泵电缆的断裂。