

660V电压污水潜水泵 河道排水 无堵塞 大功率 变频 雨水回收利用

产品名称	660V电压污水潜水泵 河道排水 无堵塞 大功率 变频 雨水回收利用
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:QW 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

660V电压污水潜水泵具有节能效果显著、防缠绕、大流量、高压、无堵塞、自动安装和自动控制等特点。在排送固体颗粒和长纤维垃圾方面，具有好的效果。

一、660V电压污水潜水泵主要用途：

660V电压污水潜水泵适用于化工、石油、制药、采矿、造纸工业、水泥厂、炼钢厂、电厂、煤加工工业，以及城市污水处理厂排水系统、建筑工地等行业输送带颗粒的污水、污物，也可用于抽送清水及带腐蚀性介质。

二、660V电压污水潜水泵工作原理：

660V电压污水潜水泵内设有储液腔，并通过上方的回流孔和下方的循环孔与泵工作腔相通，构成泵的轴向回流外混式系统。泵停止工作后，泵内腔已储有一定容积的液体。当泵启动时，泵内的储液在叶轮的作用下，夹带着空气被向上排出。液体通过气液分离管的网格回流到工作腔，气体被排出泵外，使泵内形成一定的真空度，达到自吸的作用。

三、660V电压污水潜水泵使用注意事项：

- 1、660V电压污水潜水泵若用于抽吸较稠较粘的浆液后，需清洗泵腔，防止泵内留下沉淀物。
- 2、切不可将电缆线起吊或悬挂污水潜水泵。

3、不得将雨水池排水用泵长期处于低扬程状态下运行，以防超载而烧坏电机。

4、客户配自动耦合装置时，需确定导轨的长度(标准长度为3M)。

5、常规状态下无堵塞污水潜水泵每使用300-500小时应加注或更换油室中机油，提高机械密封的使用寿命。泵常规运行3000小时后，需对泵进行拆检保养，必要时更换不宜再用的易损件。

四、660V电压污水潜水泵优势：

1、排污能力强：特殊的叶轮防堵设计，确保了泵无堵塞。

2、节能：采用水力模型，效率比一般自吸泵高百分之3~5。

3、自吸性能好：自吸高度比一般自吸泵高1米，且自吸时间更短。

660V电压污水潜水泵采用特叶轮结构，新型机械密封，能很好地输送含有固体物和长纤维。叶轮与传统叶轮相比，该泵叶轮采用单流道或双流道形式，它类似于一截面大小相同的弯管，具有非常好的过流性，配以合理的蜗室，使得该泵在运行中无振动。