

# QDX潜水泵220v批发高扬程电动泵农用灌溉清水泵

产品名称	QDX潜水泵220v批发高扬程电动泵农用灌溉清水泵
公司名称	浙江纳联工程技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:纳联 型号:QDX 材质:铸铁
公司地址	温岭市大溪镇大石路421、423号（二楼）
联系电话	86 0576 89933303

## 产品详情

非常荣幸您选择纳联品牌水泵

杜绝劣质铝线电机，保证全铜线电机！  
水泵质保一年，终身跟踪维护！ 可开17%增值税发票！

### 一、产品介绍：

1、qdx系列潜水泵由水泵、密封、电动机三部分组成。电机位于电泵上部，为单相或者三相异步电动机机构，水泵位于电动机下部，采用上吸水式结构，可以防止因电泵陷入污泥中而发生堵塞的现象。本系列潜水泵外形采用精密铸造，美观大方，具有防锈、耐腐蚀、无污染等特点。

2、qdx潜水泵采用双端面机械密封装置，具有密封可靠、使用安全的特点。潜水泵的密封件及电缆线根据介质条件使用耐腐蚀氟橡胶，安全卫生。

3、本系列潜水泵的整体结构紧凑，体积小、重量轻、检修方便。潜水泵内部安装有过热电流保护器，防止电机因过载而过热。

4、qdx系列潜水泵扬程高，适用面广，是农田排灌、园林喷灌、井下提水、水塔送水、城建、工矿企业

用水等场合必不可少的给排水工具。

## 二、注意事项：

qdx系列潜水泵在使用中应注意以下几点：

- 1、选购家用小型潜水泵时应留意其型号、流量和扬程。如选用的规格不恰当，将无法获得足够的出水量，不能发挥机组的效率。另外，还应清楚电机的旋转方向，某些类型的潜水泵正转和反转时皆可出水，但反转时出水量小、电流大，其反转会损坏电机绕组。为防止qdx潜水泵在水下工作时漏电而引发触电事故，应装漏电保护开关。
- 2、安装潜水泵时，电缆线要架空，电源线不要太长。机组下水时切勿使电缆受力，以免引起电源线断裂。小型潜水泵不要沉入泥中，否则会导致散热不良而烧坏电机绕组。
- 3、尽量避免在低压时开机。电源电压与额定电压不可相差10%，电压过高会引起电机过热而烧坏绕组，电压过低则电机转速下降，如达不到额定转速的70%时，启动离心开关会闭合，造成启动绕组长时间通电而发热甚至烧坏绕组和电容器。不要频繁地开关电机，这是因为小型潜水泵停转时会产生回流，若立即开机，会使电机负载启动，导致启动电流过大而烧坏绕组。
- 4、平时多检查潜水泵电机，如发现下盖有裂纹、橡胶密封环损坏或失效等，应及时更换或修复，以防水渗入机器。
- 5、严禁让qdx系列潜水泵长期超负荷运转，不要抽含沙量大的水，电泵脱水运行的时间不宜过长，以免使电机过热而烧毁。机组在作业中，操作者必须随时观察其工作电压和电流是否在铭牌上规定的数值内，若不符合应使电机停止运转，找出原因并排除故障。

## 三、故障处理：

在潜水泵的使用过程中，我们会遇到一些水泵的常见故障，而qdx系列潜水泵电动机不能启动与供电电源情况、电缆、电动机和水泵的故障有关，所以有些小故障我们可以参照下面的表格自己处理。

故障原因	
电源电压过低	
叶轮卡住	
定子线圈短路	
电源断相或断电	
电缆过细、过长，电压降过大	
电动机内腔充水不足发生轴承抱轴现象	
导轴承与轴间隙太小，运行时容易产生抱轴现象	修理或

\*因产品生产批次、具体型号不同，产品图片仅供参考，详情可联系我们的销售人员进行具体核实！

本产品的品牌是纳联，型号是QDX，材质是铸铁，驱动方式是电动，用途是潜水泵，泵轴位置是边立式，叶轮结构是半开式叶轮，叶轮数目是单级，叶轮吸入方式是单吸式，性能是不阻塞，输送介质是清水泵，扬程是7（m），转速是2860（r/m），功率是2.2（kw），流量是65（m<sup>3</sup>/h），重量是14（kg），电压是220（v），规格是25QDX1.5-16-0.37,25QDX3-20-0.55,25QDX1.5-32-0.75,65QDX22-9-1.1,80QDX32-12-1.5,80QDX32-15-1.8,100QDX65-7-2.2