

底部上出水潜水泵 下吸式 仓库排水 地下水排污 大排量

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 底部上出水潜水泵 下吸式 仓库排水 地下水排污 大排量 |
| 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: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

底部上出水潜水泵型号为QJX，是仓库排水、地下水排污等工况上取水设备，结构形式为下吸式，具有大排量优势。

产品用途：

底部上出水潜水泵适用于从深井提取地下水；也可用于河流、水库、水渠等提水工程；主要用于农田灌溉及高原山区的人畜用水，亦可供城市、工厂、铁路、矿山、工地供排水使用。

技术参数：

流量：20-800立方/小时

扬程：10-210米

功率：4-410千瓦

电压：380伏、660伏、1140伏

使用条件：

- 1.底部上出水潜水泵输送介质的固体物的容积比在2%以下，输送介质密度为1.2x103kg/m3；
- 2.输送介质的PH值为4~10；

3.输送介质温度不超过40 ；

结构说明：

底部上出水潜水泵整个机组由泵工作部分、潜水电机、管路部分（包括扬水管、泵座等），电缆、闸阀、控制柜等组成。泵与电机通过联轴器直接相连潜入水中工作。

1、泵工作部分是机组的核心。由叶轮、中壳、上壳、泵轴、轴承、进水节、逆止阀和阀体等零件组成。

2、潜水电机是机组的动力源。由定子、转子、上、下导轴承、止推轴承、底座、连接架、密封装置等零件组成。

底部上出水潜水泵安装维修方便：竖井下吸式潜水泵可以立式安装，结构紧凑、占地面积小；底部上出水潜水泵由于潜入液下工作，因此可直接安装于污水池内，无需建造泵房用来安装泵及机，竖井下吸式潜水泵可以节省大量的土地及基建费用，欢迎来购。

底部上出水潜水泵是天津奥特泵业厂商自主研发的提水设备，用于水池排水、河流、湖泊取水；矿山给排水；城镇自来水系统新建或改造及各种区域性二次供水系统。底部上出水潜水泵也可承受10KV工况，能够抽干工作面地表水；电动机为潜水三相异步电动机：占地面积小，安装使用方便，使用时间比较长。