

热水高压潜水泵 大流量潜热水泵 耐高温潜水泵

产品名称	热水高压潜水泵 大流量潜热水泵 耐高温潜水泵
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:QJR 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

热水高压潜水泵存在于高温的运行环境，泵叶轮串联为多级结构,单级扬程高,使泵不会很长,而且没有动力防止故障的发生。所以一般用于地热开发利用、温泉洗浴、小区供暖等地方使用。热水高压潜水泵比起常规热水泵，耐热温度能提升一倍多，在高温的环境下也能够照常工作，耐高温潜水泵的性价比是比较高的，是抽取热水的必备设备，并且热水高压潜水泵可以使用很长时间，保养方便。

热水高压潜水泵设备优点：

- 1.在工厂的精心组装保证了现场迅速可靠的安装
- 2.采用多级叶轮，噪音极小
- 3.内装的止回阀防治水锤冲击。
- 4.单级扬程高，可降低整个机组的高度增加运转的稳定性

热水高压潜水泵适用范围：适用于地热、温泉、冶金、化工、纺织、木材加工、造纸以及饭店、浴室、宾馆等锅炉高温热水增压循环输送以及城市住房采暖循环用泵，使用温度120 以下。

热水高压潜水泵技术规范：

我公司生产的QJR系列热水潜水电泵有：

150QJR系列、175QJR系列、200QJR系列，250Q是QJR系列，

300QJR系列和350QJR系列和400QJR等七个系列，200余个规格

流量：10 - 1200立方米 / h扬程：10 - 600m电机容量：3-450KW

热水高压潜水泵使用条件：

1：允许工作水温范围：+5至+125C

2:固体杂质含量（质量比）不大于0.01%。

3:机组必须在水中完全工作。垂直使用时，选择型号时，井径应与泵的型号相匹配。不要选择小直径泵作为大直径孔，这不利于电机散热。

4:单级叶轮或多级叶轮串联，噪音很小。耐高温性好，使用寿命长。

5：机组能完全在水中工作，避免了真空泵容易进气的缺点。

6：电机采用国外进口技术，保证质量。