

# 双能离心泵 重庆农田灌溉HW型混流泵

产品名称	双能离心泵 重庆农田灌溉HW型混流泵
公司名称	河北双能泵业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北安国市水泵工业区
联系电话	18333288866

## 产品详情

河北双能泵业有限公司厂家专业生产单级双吸大流量泵、农田灌溉泵、钢厂用泵 排涝泵 农用水泵HW型，150HW 200HW 250HW 300HW 350HW 400HW 500HW 650HW等系列，结构简单，使用可靠，装修方便，而且效率高，体型小，重量轻。HW型泵的性能范围：流量90-9000m<sup>3</sup>/h，扬程3.5-22m。

由于是立轴，泵的纵向较长，拆卸、拼装时吊车的吊装高度较高，泵的上方要有满足的空间，这是立式泵的缺点。可是，立式泵简直都安装在室外，这么就不会变成疑问。

### 立式混流泵的优点

- (1) 运转操作简略 卧式泵，由于叶轮都在水面以上，在泵发动之前，要用真空泵向泵内灌水，由于立式泵的叶轮，一般沉没在水中，可以直接发动。
- (2) 安装面积小 包含驱动器在内，立式泵只需卧式泵的一半空间就满足了。特别是在泵大型化的今日，这个长处愈加杰出。
- (3) 有利于防止汽蚀 立式泵的叶轮一般沉没在水中，可以使用的NPSH可以取的大一些。因而，农田灌溉HW型混流泵，泵运转在比规划点大的流量也不会发作汽蚀。

河北双能泵业有限公司在给水泵站建设中的混流泵选用技巧作者：dajiang 添加时间：2016-05-07 15:36:30 浏览：14给水泵站是给水工程系统中的水源来源，给水泵站由一级泵站（取水泵站）、二级泵站（送水泵站）、加压泵站、循环泵站组成。

混流泵通常安装在一级泵站（取水泵站）和二级泵站（送水泵站）的泵房中，泵站中混流泵的的选用要

根据设计流量和设计杨程来选购符合设计要求的混流泵。由于泵站类型和水泵摆放的位置不一样，选购的依据也有所不同。

混流泵是泵站中输送和提升水的主要设备，在城镇及工业企业的给排水工程中，大量使用的水泵是叶片式水泵，而其中又以离心泵最为普遍。混流泵的抽水原理，叶轮的高速旋转，既产生离心泵的离心力，又具有轴流泵的推升力，混流泵靠这两种力的混合作用而抽水。混流泵的使用性能也是介乎于离心泵和轴流泵之间，它和离心泵比较，扬程低一些，而流量大一些；它与轴流泵比较，扬程高一些，但流量又小一些。

所以在泵站建设中，是选择混流泵、离心泵还是轴流泵，主要是看泵站的设计流量和扬程

双能离心泵-重庆农田灌溉HW型混流泵由河北双能泵业有限公司提供。河北双能泵业有限公司（[www.shuangnengby.com](http://www.shuangnengby.com)）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！