

水泵_水泵代理_大元通机电设备

产品名称	水泵_水泵代理_大元通机电设备
公司名称	深圳市大元通机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区横岗街道长江埔路73号尚城大厦一楼
联系电话	13925278234 13925278234

产品详情

TSWA型卧式多级泵

典型用途

- 高层建筑的供水、消防、采暖 · 工厂、城市、矿山给排水

水泵特点

- 运转平稳，噪音低 · 使用可靠，寿命长 · 效率高，汽蚀性能好 · 为TSW的更新产品 · 被全国各大设计院所等单位推荐为高层建筑的供水、消防、采暖等最优型产品

结构说明

- 单吸多级分段式结构，进水口水平，出水口垂直 · 采用低速Y型电机 · 采用滚动轴承，轴承内用钙基黄油润滑

型号说明

以 50TSWA × 6 为例 · 50 — 吸入口直径50mm

- T — 透平式
- S — 单级式叶轮
- W — 被输送的液体温度低于80摄氏度
- A — 第一次更新

· 6 — 叶轮个数

性能参数

· 口径：40 ~ 150mm · 流量：15 ~ 191m³/h · 扬程：17 ~ 292m · 转速：1450r/min · 温度：80

水源热泵市场优势介绍

水源热泵主要应用在北方冬季寒冷的地区，而在广阔的南方很少见到身影。主要原因：南方主要以空气源热泵为主，冬天对空调制热的依赖不如北方明显，主要用来洗澡，所以空气源热泵基本能满足需要，并且工程相对简单，造价成本要低。所以这类产品有较大的局限性所以必须要走产品的差异化道路，来做好产品的推广！

1.水源的使用政策 我国目前为了保护有限的水资源，制订了《中华人民共和国水法》，各个城市也纷纷制订了自己的《城市用水管理条例》。这些政策均强调用水审批，用水收费。而审批的标准中对类似水源热泵技术的要求没有规定，水泵囤货，所以水源热泵很容易被用水指标所限制。即使通过了用水审批，由于有些地方将水源的抽取和排放两次收费，收费的标准全国又不统一，所以结果可能导致水费偏高，使得水源热泵的运行节能费用不足抵增加的水费，水源热泵的经济性变差。

2.水源的探测开发技术和费用 在中国，目前对水源，尤其市城市水源的探测开发技术应当提高，水源热泵的应用前提之一就是必须了解当地的水源情况，在水源热泵使用的前提，必须实地对水源的状况进行调整，地下是否有水，水量是否会足够，场地是否适合打井和回灌。

3.地下水的回灌技术 水源热泵若利用地下水，必须考虑水源的回灌，对于回灌技术，必须结合当地的地址情况来考虑回灌技术方式。我们对不同地区的地址结构了解的还不多，这也制约了水源热泵机组的推广使用。

4.整体系统的设计 水源热泵系统的节能作为一个系统，水泵，必须从各个方面考虑，例如：水源热泵机组可以做到利用较小的水流量提供更多的能量，但系统设计对水泵等能耗设备选型不当或控制不当，会降低系统的节能效果。同样，若机组提供了高的水温，但设计的空调系统的末端未加以相应的考虑，也可能使整个系统的效果变差，或者使得整个系统的初投资增加。

家用热泵热水器概述

家用热泵热水器是一种能够将空气中的热量全部吸收调集在一起，就像水泵一样，将这些热量全部用于热水器的加热。而空气中的热量温度过低，在进行加热的过程中，需要将这些吸收进来的热量经过氟化处理，使之气化，将这些热量转化在气体中，水泵维修保养，再进行一系列的压缩，使之温度逐渐升高，最终达到加热冷水的效果。可以看出，家用热泵热水器有着非常好的加热效果，比起电加热水器，它具有节能高效的特点与优势，比起太阳能热水器，它则有着不受天气制约的优点。家用热泵热水器在安装上比太阳能热水器简单许多，只要按照安装说明来进行，就能够轻松地安装好。

家用热泵热水器在使用的过程中，电路与水路分开，不会产生什么故障和危险，不会出现触电、漏电等危险。而且在加热的过程中完全使用的是空气热量，清洁无污染，有着高效的节能效果。

家用热泵热水器的工作原理

家用热泵热水器究竟是怎么工作呢?相信经过上面的介绍，大家已经有所了解了。不过这只是简单的介绍而已，下面就为具体介绍家用热泵热水器的工作原理。

家用热泵热水器设置有一个室外机，是专门将空气中的热量进行收集的装置，将空气中的热量抽入收集装置中，这就好像我们经常使用的水泵，放置于空气中，就像抽水一样将空气中的热量抽进了热泵热水器中。但是这些热量的温度都是特别低的，还不足以对冷水进行加热，要想要将冷水加热的话，就必须使这些空气中的热量的温度升高。所以在家用热泵热水器中，会将这些热量经过氟化装置，使这些热量汽化，形成气体之后，进入压缩机。压缩机将这些气体进行压缩，在压缩的过程中，气体的分子摩擦产生热量，使温度大幅度的提高，达到加热的效果。这就是家用热泵热水器的工作原理。

如何选购家用热泵热水器

在购买家用热泵热水器的时候，要注意哪些问题呢？首先，要看品牌，要选择一些知名品牌的产品，谨防假冒伪劣产品。其次呢，在选购的时候要看各种品牌的样板产品，这样才能起到较好的参考作用。另外，选购家用热泵热水器还要注意重量，水泵代理，如果重量不达标的话，就很有可能是不合格的产品。最后，还要注重家用热泵热水器的售后服务，售后服务的话，会在后续的使用中会为用户提供诸多的方便。