

安徽鼎重空气能热水器 铜陵空气能工程热水器

产品名称	安徽鼎重空气能热水器 铜陵空气能工程热水器
公司名称	安徽鼎重暖通设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	芜湖市镜湖区侨鸿国际商城
联系电话	18949554607

产品详情

为充分利用太阳能的热量，太阳能控制系统长期开启，在夏秋季节天气晴朗的时候，太阳能完全满足热水的需求，空气能机组基本不工作。

空气能的运行采用经济模式，定时工作，设定空气能工作时间为每天18：00到第二天凌晨03：00（因为该厂生猪屠宰时间为01：30开始，2：30左右结束），设定空气能最高温度为70℃，并且热水箱中安装了2个9KW电加热棒备用（通常不使用，除非其他加热设备运行出问题）。

4~10月份，天气晴朗的时候空气能机组不运行；阴雨天的时候，太阳能加热后的热水和水箱本身存水混水后的温度在45℃左右，空气能机组运行约2小时就可以达到70℃。

冬天，设定水温65℃，补水温度5℃，400支太阳能真空管可以将水加热到15℃。在空气能主机安装在室内的情况下，4吨15℃的冷水加热到65℃，需要的总制热量为200kw。

理论上，使用10匹高温机，当气温在0℃左右，工程热水器，需要工作约10小时；当气温在-5℃左右，经计算需要工作约11小时；当气温在-12℃左右，需要工作约15小时。该项目水箱和空气能主机安放在冷库空调设备间，设备间冬天一般都在10℃以上，空气能热水器工程，因此冬天-5℃环境温度下，运行时间最多为9小时。

蒸汽发生器平时断电不用，烫猪前20分钟开启，8分钟即可出蒸汽，使用完毕关机断电。为降低水垢的危害，空气能工程热水器报价，蒸汽发生器的用水采用了原来安装的一套阳树脂软化水设备供水。每天烫猪50头的话，运行时间约1小时15分钟；每天烫猪100头的话，运行时间约2小时30分钟。

空气能热水器为什么比电热水器更节能？

很多消费者在选购热水器时面临难题，不知道该如何选择。目前，铜陵空气能工程热水器，市面上有两种热水器都是消耗电能来制热，一是空气能热水器，二是电热水器。两者都以电能来驱动，但是在耗能上却有着明显的差距。据小编了解，同样使用一年，空气能热水器可以比电热水器节省几百甚至上千元的费用。这是怎么一回事呢？

首先先科普一个概念——制冷剂。制冷剂也就是我们俗称的冷媒。它在常温下为液态，而且温度很低，经过空气能热泵的蒸发器时，会自主吸收外界的高温能量。吸收热量后，冷媒由液态变为气态，去往压缩机。

空气能热水器采用的是热泵专用压缩机，压缩机依靠电能驱动，给冷媒进行加压、升温处理。这个过程中，从空气中吸收的不可直接用的低品位热能就会被加工成为可以直接拿来利用的高品位热能。这时候，压缩机本身的品质决定着空气能热泵整体制热效率的高低。

空气能热水器好还是燃气热水器好：

1、寿命角度

现在市面上的空气能热水器都比较耐用，而且采用的是进口空气能专用压缩机，产品具有长达15年使用寿命的优势，而燃气热水器寿命通常只有5-6年。

2、省钱角度

一家四口人使用燃气热水器，每个月需要的燃气费用，往往要在80元以上。而空气能热水器省电效果好，少量电费就能满足全家的热水需求，一块钱全家畅浴每一天。

安徽鼎重空气能热水器-铜陵空气能工程热水器由安徽鼎重暖通设备有限公司提供。安徽鼎重暖通设备有限公司（www.dzlengnuan.com）有实力，信誉好，在安徽 芜湖 的家用金属制品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进鼎重空气能和您携手步入辉煌，共创美好未来！