

商用空气源热水器价格 空气源热水器 华春新能源品质保证

产品名称	商用空气源热水器价格 空气源热水器 华春新能源品质保证
公司名称	山东华春新能源有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济宁市兖州区经济开发区开发路中段东侧
联系电话	18678728020

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东华春新能源有限公司

学校空气源热水器热水工程解决方案

学校空气源热水器热水工程解决方案

1、学校空气源热水器热水工程供水时间为定时供水、供水地点根据校方要求分为集中定点供水或者各个宿舍的不定点供水

解决方案：空气源热水器工程可以采用IC磁卡端口进行控制，用户通过预先在IC卡中储值，在使用时就可以根据自己的需要通过来取水，保证了热水使用的按需使用，杜绝了个人用水的浪费导致用水量不均匀。

2、用水浪费情况比较严重

解决方案：学校热水工程需要用专门的用水控制端口进行控制，例如水票、IC卡等，避免出现用水时间靠后的学生无水可用的情况。空气源热水器

3、用水热水比较稳定，用水时间集中

解决方案：设计定时功能，定时供水。

4、施工安全度要求比较高空气源热水器

解决方案：学校热水工程尽量安装在人员不能触及的地点或者用栅栏隔开，商用空气源热水器价格，所有机组内部安装有漏电保护系统。

热泵采暖机的原理

热泵采暖机的原理

地球表面浅层水源（一般在1000米以内），如地下水、地表的河流、湖泊和海洋，空气源热水器吸收了太阳进入地球的相当的辐射能量，并且水源的温度一般都十分稳定。水源热泵技术的工作原理就是：空气源热水器通过输入少量高品位能源（如电能），实现低温位热能向高温位转移。商用空气源热水器价格水体分别作为冬季热泵供暖的热源和夏季空调的冷源。

即在夏季将建筑物中的热量“取”出来，商用空气源热水器价格释放到水体中去，由于水源温度低，所以空气源热水器可以地带走热量，以达到夏季给建筑物室内制冷的目的；而冬季，则是通过水源热泵机组，空气源热水器从水源中“提取”热能，送到建筑物中采暖。

空气源热水器费电吗？

在生活中人们经常会因为想节约电费就尽量少开某些电器，比如说热水器，在过去人们印象里，热水器一直是很费电的家用电器，所以大部分人都不太经常使用。尤其是新出来啊的空气源热水器，空气源热水器那个牌子好，许多人都对其避而远之。其实空气源热水器费并不会费电，因为它之一环保节能为主题设计的水热水器，这也是它较其他热水器的重要优势。空气能热泵厂家下面就为大家讲讲它为什么会省点。

我们可以从理论上来推掉识空气源热水器费电吗这个担忧。空气能热水器是利用压缩机对冷媒进行压缩，致使冷媒温度升高，将热量传递到热水中。整个过程中只有压缩机耗电，其他装置均不耗电。理论上，空气源热水器一年仅仅耗费662.4度电，共花费401元，而太阳能热水器、电热水器和液化气热水器分别花费440元、1606元、2009元。

我们可以从实验数据上来排除您对空气源热水器费电吗这个问题的担忧。中锐空气能前不久在一次活动上推出客户现场体验空气源热水器的活动，邀请一位客户现场对空气能热水器进行加热。实验数据表明：空气源热水器加热150L的水至55摄氏度需要50分钟，而60L水容量的某品牌电热水器需要1小时的时间。从所消耗的电能上算，空气源热水器，空气源热水器在此期间仅仅消耗0.9度的电能，而电热水器在只有60L水的情况下耗电量就多达到3度电。由此可见，空气源热水器省电是显而易见的。

商用空气源热水器价格-空气源热水器-华春新能源品质保证由山东华春新能源有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东华春新能源有限公司（www.sinospringsolar.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司（www.zghuachun.com）还是从事空气源热风机，热泵热风机，家用暖风机的厂家，欢迎来电咨询。