

美的空气能热水器哪个好 恒通绿景美的空气能 美的空气能热水器

产品名称	美的空气能热水器哪个好 恒通绿景美的空气能 美的空气能热水器
公司名称	山西恒通绿景科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市长风西街晋联国际中心22层
联系电话	18536857226

产品详情

山西恒通绿景科技有限公司是美的空气能总代理，山西空气能优1秀直营商。专业从事美的空气能热水器(家用、工程)系列产品的现场设计、销售咨询、设备安装和售后服务的高科技新能源公司。

【山西恒通绿景科技有限公司】空气能热水器的工作原理

空气能热水器顾名思义就是通过收集空气中的热能把冷水加热的热水器，目前家用空气能热水器出水温度在55摄氏度范围内，可满足洗浴用水要求。空气怎么将水加热的呢？众所周知，空气是存在热能，由太阳光辐射产生，受季节影响气温变化较大，也会影响到空气能热水器的工作效率。一般而言，在平均气温20摄氏度地区使用，消耗一度电即可产生3~4KW热量，比传统电热水器、燃气热水器都要节能。

山西恒通绿景科技有限公司是美的空气能总代理，美的空气能热水器哪个好，山西空气能优秀直营商。专业从事美的空气能热水器(家用、工程)系列产品的现场设计、销售咨询、设备安装和售后服务的高科技新能源公司。

【山西恒通绿景科技有限公司】家用空气能热水器安装五大问题解答

问：空气能热水器的主机与水箱安放在什么地方最为合适？

答：据统计，90%的客户将空气能水箱安放在阳台、飘窗。这个位置不仅不沾用室内空间，还能让足量的热水贯通家里整个热水管道系统，稳固安全。空气能主机最好就安放在通风、向阳的位置，因为这样主机才能尽可能从空气中吸收热量。提高制热效率。

问：房子正在装修，什么时候是考虑空气能热水器的最佳时间？

答：在水电工进场之前最为合适。在这之前邀请空气能安装设计人员进场进行管道走向设置并确定空气

源热水器安放的位置。然后当水电铺设完毕之后再根据之前设定的方案实施安装。

问：空气能热水器对电源线有没有什么特别的要求？

答：一般家庭使用的电源线即可。

问：如果空气能热水器水箱安放在一楼，用水点在二楼，商用美的空气能热水器价格，热水是否能够正常使用？

答：这是可以的，因为空气能热水器出水点是靠自来水的压力，只要自来水能够通上去，热水自然也可以到二楼。

问：能否把家里的其他类型热水器改造为空气源热水器？

答：可以的，在改造时只需将之前热水管道中的任何一个接口与空气源热水器的热水出口接通就可以了

山西恒通绿景科技有限公司是美的空气能总代理，美的空气能热水器优点，山西空气能优1秀直营商。专业从事美的空气能热水器(家用、工程)系列产品的现场设计、销售咨询、设备安装和售后服务的高科技新能源公司。

【山西恒通绿景科技有限公司】空气能中央热水的工作原理是什么？

低温低压制冷剂经膨胀机构节流降压后，进入空气交换机中蒸发吸热，从空气中吸收大量的热量 Q_2 ；蒸发吸热后的制冷剂以气态形式进入压缩机，被压缩后，美的空气能热水器，变成高温高压的制冷剂(此时制冷剂中所蕴藏的热量分为两部分：一部分是从空气中吸收的热量 Q_2 ，一部分是输入压缩机中的电能在压缩制冷剂时转化成的热量 Q_1 ；被压缩后的高温高压制冷剂进入热交换器，将其所含热量(Q_1+Q_2)释放给进入热交换器中的冷水，冷水被加热到60℃直接进入保温水箱储存起来供用户使用；空气能热泵中央热水系统一般由空气能热泵热水机组、保温水箱、水泵及相应的管道阀门等部分组成。而空气能热泵热水机组一般由压缩机、水侧换热器、空气侧换热器、节流装置、低压储液罐、水路调节阀等部分组成。

美的空气能热水器哪个好-恒通绿景美的空气能-美的空气能热水器由山西恒通绿景科技有限公司提供。

“家用、商用空气能热水器、热水机、空气能热水工程”就选山西恒通绿景科技有限公司(www.sxhtlj8.com)，公司位于：太原市长风西街晋联国际中心22层，多年来，恒通绿景坚持为客户提供好的服务，联系人：乔经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。恒通绿景期待成为您的长期合作伙伴！