

空气能热水器的优点 保定空气能热水器 亿源新能源

产品名称	空气能热水器的优点 保定空气能热水器 亿源新能源
公司名称	廊坊亿源新能源科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊霸州市康仙庄乡
联系电话	13831650603

产品详情

空气能热泵热水机设备与剖析！

设备进程:

- 1、机组的定位，确定机组摆放方位，首要考虑楼面的承重，机组的进出风的影响。
- 2、基础制造，可以选用水泥或槽钢，基础有必要在楼面的承重梁上。
- 3、摆放调整，保证机组摆放平稳，机组与基础之间选用减震橡胶垫。
- 4、水路体系的联接，首要是主机与水箱之间的水泵、阀类、过滤器等联接。
- 5、电气联接，主机电源线、水泵、电磁阀、水温传感器、压力开关、靶流开关等按接线图要求进行电气联接。
- 6、水路试压，检测管路联接有无漏水现象
- 7、机器试作业，保定空气能热水器，开机前，机组有必要接地，选用兆欧表对机器机型绝缘功用查看。查看无问题，开机作业。选用万用表钳流表对机器的作业电流电压等参数进行查看。
- 8、管道保温，选用橡塑保温材料进行保温，外外表选用铝皮或薄镀锌钢板进行固定。

家用机设备暗示：

整体机即冷凝器和水泵等全部集成在主机内，用户设备时只要将主机进出水管和水箱进行联接即可分体

机即冷凝器铜管在水箱内部，用户设备时不只要将进出水管和水箱进行联接还需要将冷媒进出管道与水箱进行联接。

空气能热泵主机的设备

- 1、空气能热泵主机的设备与空调器室外机设备要求相同。可设备在外墙、房顶、阳台、地上上。出风口应避开顶风方向。
- 2、主机与储水箱之间间隔不得大于5米，规范装备为3米。
- 3、主机与四周墙面或其它遮挡物之间间隔不能太小。
- 4、假定装雨棚保护空气能以防止风吹日晒，则应留心确保主机换热器的吸热散热不受阻碍。
- 5、主机应设备在基础坚实的当地，并确保直立设备，并用地脚螺栓固定。
- 6、控制面板不要设备在澡堂，避免影响正常作业。

贮水箱的设备

- 1、贮水箱可随空气能热泵室外机设备在室外，空气能热水器的优点，如阳台、房顶、地上，亦可设备在室内。贮水箱有必要坐地式设备，设备场合基础坚实，有必要承遭到500kg的分量，不行挂在墙面上。
 - 2、贮水箱附近，以及自来水管和热水管的接口上装有阀门。
- 留心：贮水箱的出水口有必要接一段1.5米以上的PPR管。

水路联接

- 1、将出水接口用PP-R管按图与贮水箱相接，并用生料带密封。
 - 2、将止回阀的一端与自来水管相连，另一端与贮水箱进水口接纳相连。
 - 3、注满水：翻开自来水进水阀，翻开热水管中出水龙头。初步，直至出水龙头有水溢出时方为注满，关闭出水龙头。贮水检漏，确保不漏水即可。
- 留心：运用，插电源前有必要确保贮水箱中水已注满。

空气能热泵冷暖机组体系概述空气能热泵，除具有制取出采暖用热水的功用外，空气能热泵机组还能切换到制冷工况制取冷冻水。空气能热泵的根柢原理是依据紧缩式制冷循环，运用冷媒做为载体，通过风机的强制换热，从大气中引起热量或许排放热量，以抵达制冷或许制热的需求。

按照逆卡诺循环原理，空气能热水器一体式，该体系首要空气能热泵主机和结束两大部分组成。空气能热泵机组与结束一起运用，前者供给冷水或热水，后者将冷水或热水通过热交换，供给凉气或采暖。空

空气能热泵机组是采暖体系中的主机，因为选用空气源冷凝器不需求冷却塔；而蒸发器是水冷的，夏天制冷时供给冷水，冬天制热时供给热水，安装空气能热水器主要方法，风机盘管是空调体系的结束设备，装在室内好像把水从低处提升到高处而选用水泵那样，选用热泵可以把热量从低温抽吸到高温。所以热泵实质上是一种热量提升设备，热泵的效果是从周围环境中引起热量，并把它传递给被加热的政策（温度较高的物体）。

空气能热泵冷暖机组特征与分类：

设备在室外，如房顶、阳台等处。夏天供冷、冬天供热，省去了锅炉房；省去了冷却水体系和冷却塔、冷却水泵、管网及其水处理设备，冬天热泵供热比用电直接供热要省电三分之二左右。热泵的分类多种多样：空气-空气热泵，空气-水热泵，水-水热泵、水-空气热泵、土壤-空气热泵及土壤-水热泵等。其间空气-水热泵机组，即空气热源热泵式冷暖机组在工程上的运用更为广泛。

空气能热泵冷暖机组的运用

空气能热水器的优点-保定空气能热水器-亿源新能源(查看)由廊坊亿源新能源科技有限责任公司提供。廊坊亿源新能源科技有限责任公司（www.kqn68.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。亿源新能源——您可信赖的朋友，公司地址：河北省廊坊霸州市康仙庄乡，联系人：魏文焕。