

# 合肥空气能 空气能热泵 合肥宏康

产品名称	合肥空气能 空气能热泵 合肥宏康
公司名称	合肥宏康家电维修有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市包河区徽州大道与南一环交叉口西南角
联系电话	15395002046

## 产品详情

其工作原理：是运用逆卡诺循环原理，通过压缩机做功使工质（制冷剂）产生相变（气态—液态—气态），空气能热水器内置一种吸热介质--制冷剂（冷媒），冷媒可吸收空气中的热能，在蒸发器内部蒸发气化，取出包装箱内附件，找出挂壁机安装底脚(角铁横梁)，根据安装空间、冷热水口位置、配管长度等，确定安装底脚位置，找好水平，并对底脚安装空位进行标记;空气能热水器使用220~240V一般电源，850W~1250W左右功率，常温下，每两小时可制造热水160~200L，空气能热泵，可供2~4人使用，日耗电2~3度左右（冷天环境温度低时，耗电量会稍高），日耗钱1~2元左右，

### 空气能热水器的霜化现象如何处理

厂家告诉你：化霜故障，是指热泵冬季运行时，在出现结霜情况后不能准确的进行除霜。原因众多，可能是由于机组本身不能正确判断结霜发生的程度，不能及时进行除霜或无霜时“反复”除霜；也可能是机组执行除霜指令时，空气能安装，四通换向阀动作不能到位、化霜功率太小形成与蒸发器散失热量的“功率”相抵消、融化水无法顺利排出，供暖空气能，造成大面积冻结，这些都可能使热泵丧失工作能力。

空气能热泵是按照“逆卡诺”原理工作的，逆卡诺循环原理。通过压缩机系统运转工作，合肥空气能，吸收空气中热量制造热水。具体过程是：压缩机将冷媒压缩，压缩后温度升高地冷媒，经过水箱中的冷凝器制造热水，热交换后的冷媒回到压缩机进行下一循环，在这一过程中，空气热量通过蒸发器被吸收入冷媒中，冷媒再导入水中，产生热水。通过压缩机空气制热的新一代热水器，即空气能热泵热水器。形象地说，就是“室外机”像打气筒一样压缩空气，使空气温度升高，然后通过一种-17 就会沸腾的液体传导热量到室内的储水箱内，再将热量释放传导到水中。

合肥空气能-空气能热泵-合肥宏康(推荐商家)由合肥宏康家电维修有限公司提供。合肥宏康家电维修有限公司是一家从事“空调维修,家电维修”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“宏康”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先,用户至上”的原则,使合肥宏康在其它中赢得了众的客户的信任,树立了良好的企业形象。  
特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!