

空气源热泵品牌 宁夏空气源热泵 洁阳空气能

产品名称	空气源热泵品牌 宁夏空气源热泵 洁阳空气能
公司名称	山东洁阳新能源有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市经济技术开发区东方红东路5888号
联系电话	13356268568

产品详情

空气能

空气能热泵地暖室内安装温控器后该如何使用？

空气能热泵地暖室内安装温控器是控制调节室温的，而用多少度的水来加热室温，还是需要空气能热泵上的钮来控制。例如：空气能热泵上的温度钮设置为55℃，室温设20℃，这时空气能热泵将以55℃的热水进行加热，使室温尽快达到20℃。如果空气能热泵上的温度钮设置为30℃，室温设20℃，则空气能热泵以30℃的水进行供暖。显然，前者室内升温速度快，宁夏空气源热泵，后者室内升温速度慢。因此，可以说装了温控器，空气能热泵上的按钮就变成升温速度的调节钮了。

山东洁阳新能源有限公司是一家专业的空气源热泵生产 销售 安装的高新技术企业。

空气能

空气源热泵热水器故障解决方法

症候：设定水温达不到或温度上升缓慢。但有些工程机组运行时间超过设计时间很多仍达不到水温，只能勉强直接使用热水甚至不能使用，实测温度在40左右或更低，系统环泵不停地环，温度不见升高。

解决方法：根据我们诊断分析应先检查每日用水量是否超标，每1kg生活用水上升1℃吸收1Kcal热量相当于1.163 × 10⁻³KWh，既1000千克水上升1度，需吸收1.163KWh的热量。计算公式为：水量(吨) × 温差 × 1.163/机组功率Kw × COP值 设计工作时间(小时)，例如：冷水温度为15℃，超低温空气源热泵，出水温度设定为55℃，机组功率2.2KW，在冬季环境温度较低时，COP值为2左右(产品制造商公布数据)，空气源热泵品牌，工程设计用水量为1吨，空气源热泵尺寸，则机组工作时间为11小时 < 设计较大工作时间20小时，同样工况下用水量为2吨，则机组工作时间为22小时 < 允许较大工作时间24小时，同样工况下用

水量为3吨，则应考虑辅助加热或增加机组配置。

了解正确的空气能节能方法

一般来说，用户大都是在晚上温度比较低的时候使用空气能热泵采暖，白天不使用时可能会关掉主机。这样做其实很危险，因为空气能热泵机组产生的热量是通过水为载体进行传热的，在低温环境下使用的时候如果断电，主机很可能会被冻坏。正确的方法应该是在不需要主机工作时，把机组的设定温度设定较低，让机组保证防冻功能工作即可，这样就可以有效解决能源浪费和机组防冻问题。另外，长时间的被动停电后，管道的防冻是个问题。在农村很可能出现这种情况，如果停电时间比较长，用户要采取一定的措施来防止主机被冻，要把活接和阀门都打开，把管道里的水排干净。这样一来，哪怕停电了，也可以避免因为温度低而冻坏管道和主机。

山东洁阳新能源有限公司是一家专业的空气源热泵生产 销售 安装的高新技术企业。

空气源热泵品牌-宁夏空气源热泵-洁阳空气能(查看)由山东洁阳新能源有限公司提供。山东洁阳新能源有限公司(www.jieyangforever.com) 实力雄厚，信誉可靠，在山东 德州 的中央空调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引领洁阳空气能和您携手步入辉煌，共创美好未来！