

空气能安装 恒林制冷 宜城空气能

产品名称	空气能的安装 恒林制冷 宜城空气能
公司名称	襄阳市恒林制冷设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市团山镇黄家社区三组107号（雅琪月子中心对面）
联系电话	13972217481

产品详情

空气能热水器技术源于空调，但又不完全等同于空调，由于工作环境不同，比较恶劣的使用工况对压缩机品质的要求很高，据我所知，在如此恶劣工况下可以维持较长使用寿命和达到较高能效比的，只有松下和谷轮两种压缩机，所以建议您在选购时首先要看看其使用的是哪种压缩机。空气能产品在国外已经应用了几十年，技术早已成熟，国内的厂家只是仿而已，技术大同小异，基本同质化了。

在实际运行中，空气源热泵中传热工质的蒸发极限温度为零下20℃左右，节能空气能，因此5℃的环境温度对如此低的温度也是“热”的，空气能设备，甚至下雪的温度，比如说0℃，相比之下也是热的，因此，宜城空气能，仍可交换一些热能。市场上多数热泵热水器标注的高出水温度是60℃，但是有时候我们需要更高的热水温度，空气能的安装，是不是水温还可以提高呢？当然不是，出水温度受热泵热水器用压缩机的采取的冷媒的影响。以R134a冷媒为例进行说明。

R134a冷媒冷凝温度可高达80度，如果按照换热温差5℃计算，则高的出水温度可达75℃，但是并不是所有条件下都可以达到75℃的，当在低温环境下，就需要适当降低冷凝温度，在温度降至-15℃的情况下，建议将冷凝温度控制在不超过70℃。相比空调压缩机的5-6大压缩比，热泵热水器专用压缩机可以承受很高的压缩比，可以10以上(11-13范围内安全)，但是压缩比不可无限提高，过高的压缩比将提高了压缩机内部局部温度，严重影响使用寿命。

空气能的安装-恒林制冷(在线咨询)-宜城空气能由襄阳市恒林制冷设备有限公司提供。“中央空调,中央热水,空气能,太阳能等”就选襄阳市恒林制冷设备有限公司（www.hzlclj.com/），公司位于：襄阳市团山镇黄家社区三组107号（雅琪月子中心对面），多年来，恒林制冷坚持为客户提供好的服务，联系人：任经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。恒林制冷期待成为您的长期合作伙伴！