

热水器质量放心可靠「在线咨询」

产品名称	热水器质量放心可靠「在线咨询」
公司名称	佛山市昊博节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市南海区狮山镇科技北路6号海奥公馆8座1107房
联系电话	18942408108

产品详情

佛山市狮远节能科技有限公司长期专注于空气能常温机组，北方超低温热泵机组，泳池机组，地暖机组，水地源热泵，高温机组，烘干机组等的研发，生产和制造。

空气热量通过蒸发器被吸收导入冷媒中，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。

空气能热泵机组的稳定性如何主要取决于零部件的质量和设计制造工艺。我们从事空气能研发和生产已经十几年，同时也是行业内比较早开始生产北方超低温热泵的企业，经过用户多年的使用，我们积累了丰富宝贵的经验，对于产品的设计和生产工艺的把控有了大大的提升！同时也得到了广大用户的一致好评！

空气源热泵在低温下耗电量怎么样

空气源热泵是直接利用空气中的热量，作为原料进行加热处理的，因为使用原料的特殊性，很多人觉得空气源热泵耗电量特别的少，节能环保，热水器，是一个值得购买的产品。但是，大家都不知道空气源热泵具体的耗电量的情况，只是大概有这个东西，接下来，本文将详细介绍这方面的内容。

空气源热泵季节能效比是要看天气的，即环境温湿度条件不同，其能效比不一样。像室外25 这样的条件下，能效比在(3.5~4)左右;室外13 时，能效比约(2.8-3.3);如果室外温度-10 甚至以下，那么能效比估计差不多调到2.0左右。以下以地暖和风盘供暖为例，让你了解空气源热泵运行费用。

- 1、空气源热泵+风机盘管，就是冬夏两用空调，每平方米一个冬季耗电18-20元;
- 2、空气源热泵+地板采暖，就是地暖，每平方米一个冬季16-18元。

上述数据是在普通居民住宅情况下，外墙保温、双层玻璃，居民用电价格。

空气源热泵耗电量与环境温度成正比，所以低温下，耗电量稍微大一点。

热水优先型热泵该技术具备制冷、制热、生活热水、供暖一体式的解决方案，免去了安装解决空调又要安装热水器设备的麻烦，保证正常的制冷、制热功能外，还具有对生活制热水的优先制取功能、确保用户全天候的供暖需求、一年四季都做到热水无忧。

热水热泵机组在制冷、制热、待机模式下，生活热水都优先制取。

机组主要零部件采用国际著名品牌元件，机组小巧、紧凑，可挂墙或放置阳台，无需占用机房。

热水器质量放心可靠「在线咨询」由佛山市昊博节能科技有限公司提供。佛山市昊博节能科技有限公司在太阳能热水器这一领域倾注了诸多的热忱和热情，昊博节能一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：邱先生。