

# 热泵优惠报价

产品名称	热泵优惠报价
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

空气源热泵有哪些优缺点，热泵，空气源热泵优缺点有哪些。空气源热泵是一种集多种功能于一体的新型家用电器，可以满足用户供暖、制冷、生活热水的三个问题。除了自身的优点外，空气源热泵缺点有哪些呢?下面由佛山市昊博节能厂家为你一一介绍。

空气源热泵优点：

- 1、安全性能好，无任何隐患：与电和燃气热水器相不同，其采用间接加热方式与水交换热量，没有漏电、漏气等安全隐患。
- 2、适合各类热水工程使用，实现系统运行自动化，可实现无人值守，全自动运行，集中供应热水配有水温、水位显示。
- 3、使用寿命长、维护费用低，使用寿命长达15年以上，设备性能稳定。

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，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，只是大概有这个意思，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。

超低温空气源热泵产品特点：可挑战寒冷极限，可在-20℃ 达到超高能效，非常适合北方寒冷地区的公寓、宾馆、医院、学校、度假村、桑拿中心、别墅供暖、制冷、热水场所。

**【节能】**在低温下制热能效比比常规机组高达50%——80%

**【耐寒】**采用低温高效的环保冷制冷剂404a，可在-20℃ 正常运行，确保机组能在华北地区气候条件使用。

热泵优惠报价由佛山市昊博节能科技有限公司提供。热泵优惠报价是佛山市昊博节能科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：邱先生。