

# 工业用空气能热水工程空气能热水工程集木蓄能热泵

产品名称	工业用空气能热水工程空气能热水工程集木蓄能热泵
公司名称	广州市集木机电设备有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:集木 型号:UO1207
公司地址	环市中路313号十五楼08室
联系电话	83376054

## 产品详情

空气源热泵热水工程“热泵”是一种能从自然界的空气、水或土壤中获取低位热能，经过热泵做功，输出高位热能的设备，是一种节能、环保、清洁的采暖制冷和热水设备，是全世界倍受关注的新能源技术。

这种空气源热泵热水设备具有高效节能的特点，其节能效果是电热水设备的4倍，是燃气热水设备的3倍，是太阳能热水设备的约2倍。

热泵机组供热主要体现在：高效、节能、环保、安全。无可燃、可爆气体，无电器推动元件，安全；无任何废气、废水、废渣排放，环保。

热水工程方案热泵热水器热泵产品的特点：

- 1、不受环境影响，一年四季可用；
- 2、节能效果突出，投资回收期短；
- 3、环保型产品，无任何污染；
- 4、使用寿命长，运行费用低；
- 5、运行安全，无人值守操作；
- 6、模块化设计，安装方便。

空气能热泵“热泵”是一种能从自然界的空气、水或土壤中获取低位热能，经过热泵做功，输出高位热能的设备，是一种节能、环保、清洁的采暖制冷和热水设备，是全世界倍受关注的新能源技术。

宾馆热水工程需要解决以下问题：

- 1、热水供应是酒店最基本的服务。必须保证24小时不间断供应。
- 2、要保证合理的水温和稳定的水压。
- 3、客流量不是很均匀，容易出现用水高峰期，但都必须保证客人用水的舒适度。
- 4、尽可能降低安装成本，使用成本以及维护成本。
- 5、兼顾环保、安全等因素。

热水工程介绍：

#### 1.空气能热水器（热泵）工程

空气能又被称作热泵热水器，从大自然的空气获取热量，通过机组热量转换成热水，每消耗1度电就能产出3到4度电的热量，节省电费，成本比电热水器、燃气热水器都低。

#### 2.热泵热水工程

工程广泛应用于工厂、酒店、宾馆和学校等大量使用热水的场所，根据不同地区环境,温度的差别、每个单位人口数量不同、每套热水系统上水量和时间等因素，热水工程价格也不同。