

# 家用小型热风机

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 家用小型热风机                                |
| 公司名称 | 潍坊航拓机电科技有限公司                           |
| 价格   | 22211.00/台                             |
| 规格参数 | 品牌:航拓空气源热泵<br>型号:HT-22II/VC<br>产地:山东潍坊 |
| 公司地址 | 临朐县龙岗镇新潍临路与老潍临路交叉口南2000米路西             |
| 联系电话 | 0536-3117966 18765690369               |

## 产品详情

### 家用小型热风机

热泵热风机在夏天使用时可以制冷，但要求冷量必须充足，这样才能达到制冷的效果。在冷量充足的情况下，热泵热风机就能达到人体感觉舒适的温度，和常规的中央空调差别不大，而且与常规中央空调相比，使用过程中会更加省电。一提起热泵热风机，相信大家都听说过，许多人人都知道热泵热风机能够制热，但并不清楚热泵热风机是否能制冷，那么热泵热风机热风机夏天制冷吗？航拓空气源热泵热风机与空调有什么区别呢？热泵热风机在夏天使用时可以制冷，但要求冷量必须充足，这样才能达到制冷的效果。在冷量充足的情况下，热泵热风机就能达到人体感觉最舒适的温度，和常规的中央空调差别不大，而且与常规中央空调相比，使用过程中会更加省电。

### 家用小型热风机

热泵热风机的设计重点为制热，在温度低的环境中运行，能够达到制暖的效果，而空调的设计重点在于制冷，在这一基础上附带制热的功能，因此两者的设计重点不同，使用效果也不一样。热泵热风机的结构为座式，直接放置在地面，风口与地面之间的距离很近，而空调的结构主要为立柜式或者壁挂式，风口与地面之间的距离比较远，其中壁挂式是安装在墙面上的，因此送风位置会更高。两者都能达到制冷效果与制热效果，不过两者的制热效果存在很大的差别，由于热风机主要用于北方，因此产品在-30C°的环境中仍然可以使用，而空调的侧重点在于制冷，因此使用的是普通压缩机，在温度太低的环境下无法使用。

### 家用小型热风机

热泵热风机不仅能制热也能制冷，因此现在不少家庭会在家中安装热泵热风机，在安装的时候，大家可以根据自身需求选择安装空调还是热泵热风机。

总体上来说，热泵热风机和传统空调的区别还是比较明显的。热泵热风机最大的优势在于其更好的制热性能，可以在-30℃的低温环境下稳定运行，而且还有较高的制热能效。

热泵热风机的出现，为北方地区用户冬季采暖提供了一种新的产品选择。对一些财政能力不足的地方政府来说，热泵热风机可以很好地弥补热水型热泵采暖机投资过高而出现的市场缺口，是一种值得推广的新采暖与制冷的新型设备