

# 风冷模块中央空调,北京艾富莱优质商家

产品名称	风冷模块中央空调,北京艾富莱优质商家
公司名称	北京艾富莱冷气技术有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:北京艾富莱 型号:SD1919
公司地址	北京市东城区柴棒胡同59号110F室
联系电话	13805342148

## 产品详情

根据小型风冷式冷热水机组的结构型式及风侧换热器的结构，机组可分为下面几种。

(1) 立式、斜侧出风式。风侧换热器在上部，压缩机及水侧换热器在下部，斜侧出风的出风方式可防止逆风，但风机安装条件不如平侧出风和顶出风。

(2) 立式、平侧出风式。风侧换热器在上部，压缩机及水侧换热器在下部，平侧出风的出风方式，风侧换热器的迎面风速比较均匀，但在机组安装时要注意不要使风机直接顶风，否则风机不能正常工作。立式机组占地面积小，一般可放置在屋前或阳台上。

(3) 卧式、顶出风式。

卧式机组降低了机组高度，一般可置于屋顶。与可将压缩机和水侧换热器等制冷部件置于风侧换热器内，也可将压缩机及水侧换热器等制冷部件置于风侧换热器的一侧，具体对换热器表面采用何种表面处理方式，应根据换热器的具体使用场合与要求而定。

### 模块机组产品概述

北京艾富莱生产的低温强热冷风模块机组是一种简单可靠、运行平稳、低噪声、高效节能的空调机组，安装简单灵活，绿色环保，因此受到众多用户的新人和青睐。北京艾富莱风冷模块机组系列产品，使用模块化系统，首先可以省出大型机组的高额研制开发及模具用度，大大削减了必将转嫁给购买者的产品本钱，运用模块化设计概念，还可以使大型机组标准化、零部件标准化。

此外，风冷式模块机组由于无需专用机房、无冷却水系统、施工简便、周期短、模块机组分级启动从而减小对电网的冲击、网络集中智能控制等诸多上风，这将是空调机组未来发展的趋势。

## 风冷模块机组性能优势分析

- 1、采用美国谷轮新型涡轮压缩机，在压缩机涡旋盘创立第二个吸气口，提高主循环制冷剂的过度冷。
- 2、采用喷气增焓技术，使机组在低温环境下保持较高的能效比和良好的安全运行性能。确保机组在-22℃正常制热运行，能效系数不低于2.26。
- 3、模块化设计，智能化控制，多重保护，安全可靠。

模块式水管道式中央空调系统几乎适用于所有宾馆、公寓、酒店、餐厅、办公楼、购物商场、影剧院、体育馆及厂房、医院等。且不受层高的限制，多个房间的温度可单独设定，可随意开关。目前，国内大约70%以上的宾馆，饭店多采用此类中央空调系统。因此，北京艾富莱风冷模块，水管道式中央空调机组是多数用户首选的中央空调系统。由于水管道式中央空调系统综合了原有中央空调系统和水管道式户式中央空调系统的优点，更进一步拓宽了水管道式中央空调系统的应用范围，尤其适用于别墅、中小型的餐馆、健身、旅店或商住两用等场所。同时省去机房和冷却塔的位置，风冷模块冷热水机组定制，能充分的使建筑空间得到应用。中，实现温度的上升。

地源热泵的供暖过程完全摒弃了原来的燃烧方式，它是通过将清洁可靠而且大量稳定的可再生能源进行利用，充当了自然热量的采集与搬运工，不会对空气环境产生任何的影响，也不会消耗不可再生的化石能源，既能缓解环境污染又能降低能源压力，可谓是一举多得。

随着科技的不断发展，地源热泵技术目前已相当成熟，我们在使用过程中无需担心效果问题，如果您对地源热泵想要有更加深入的了解欢迎致电北京艾富莱，我们将详细解答。全国免费热线：400-0534-889  
公司官网：[www.aifolying.net](http://www.aifolying.net)