

## QF9C05 冀明昊厂家 家用钢管柱型散热器QF9C05

产品名称	QF9C05 冀明昊厂家 家用钢管柱型散热器QF9C05
公司名称	河北冀明昊暖通设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	衡水市冀州区顺平街东侧
联系电话	13165550371 13165550371

## 产品详情

为什么很多人选暖气时只认准铸铁这种材质呢？

新型铸铁暖气片

1.铸铁暖气片由于其特有的碳分子结构使得其、耐酸碱和抗腐蚀性比较强，加之壁厚高于其他轻型材质的产品，因而对水质的要求比较低，使用寿命高达50年左右。

为什么很多人选暖气时只认准铸铁这种材质呢？

2.铸铁暖气片壁厚存热时间长，采暖性能稳定，并且产品质量稳定，据有关数据表明在停止供暖的情况下，铸铁暖气片大约可以恒温三个小时以上。

为什么很多人选暖气时只认准铸铁这种材质呢？

3.承压性好，适用于各种高层及超高层建筑的采暖系统。

为什么很多人选暖气时只认准铸铁这种材质呢？

4.金属热容量大，热惰性好，散热舒缓持久，售卖钢管柱型散热器QF9C05，温度升降柔和，人体感觉舒适

为什么很多人选暖气时只认准铸铁这种材质呢？

5.铸铁分子间距较大且晶体结构特殊，是铸铁具有良好的吸湿性，在散热过程在，水分子可穿过散热器散发到空气中，在散热的同时保持室内稳定的湿度，有益与健康。

为什么很多人选暖气时只认准铸铁这种材质呢？

无论哪种材质的暖气片，之所以它会被大众所喜欢，这必定有他赖以生存的秘诀，只有不断的进取，迎合客户的喜好，才不会被淘汰。我们的人生又何尝不是这样呢？这是一个适者生存的社会，不断堕落迟早会被社会所淘汰。

单片散热量的大小，在产品 设计时就应有初步的估计，因为涉及产品选用时的配片级差。按经验公式进行计算。

计算时需将铜管与铝翼管分别计算。前者可查铜管的技术标准，后者可根据计算面积，翼片设计厚度及金属密度求出。

进行本项计算的目的是大致分析和判断所设计的产品在同类产品中的热工打底水平和金属耗量的多少。其依据是在保证容水部件的承压能力和使用要求 及采取强化传热措施进行设计修改后的终产品设计图。

铜铝复合散热器壁厚 铜：横管为0.8mm，竖管为0.6mm。 铝：0.6mm

铜铝复合暖气片个性特点：

铜铝复合暖气片外柔内刚，具有王子之风；  
简洁的平面设计，因为有了硬朗的直线条，而独具一格。

铜铝复合暖气片是一种把铜管与铝翼型材用精密涨压工艺做成散热元件的新型节能采暖散热器。是国家推广的新产品，是传统铸铁暖气片的换代产品。散热方式以对流为主。造型典雅，散热性能优良，承压能力高，热媒在铜管中流动，不与铝直接接触，QF9C05，因此，使用寿命更长。又因铜和铝的导热性能优异，热效率很高。适合各种中、住宅和办公场所。中春铜铝复合暖气片按中心距分为十几种，颜色和长度有多种等由用户选择。散热器由上下护罩和主体两部分组成，上下护罩可分为单体和通体两种，通过护罩的散热窗口有百叶窗式、波浪式等多种供选择，流行钢管柱型散热器QF9C05，护罩可灵活拆卸，家用钢管柱型散热器QF9C05，以方便维护；主体结构分单水道和双水道两种，其它均相同。外表采用先进的静电喷塑和烘干等工艺，色彩艳丽，，清洁方便。为充分节约空间，一般用托卡托挂安装的墙壁上。

QF9C05-冀明昊厂家-家用钢管柱型散热器QF9C05由河北冀明昊暖通设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。河北冀明昊暖通设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为水暖五金具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!