

钢七柱暖气片-钢制系列七柱暖气片- 钢制柱形七柱暖气片防腐性能优良

产品名称	钢七柱暖气片-钢制系列七柱暖气片- 钢制柱形七柱暖气片防腐性能优良
公司名称	衡水市强昊散热器销售有限公司
价格	55.00/组
规格参数	品牌:中春牌 型号:定制 产地:河北冀州
公司地址	衡水市冀州区顺平街东侧
联系电话	0318-8636713 15603185065

产品详情

我国是供暖散热器的生产大国和使用大国，散热器的类型很多，从材质看有钢制、铸铁、铝制、铜质和塑料的5中，从形式看有柱型、板型、翼型、柱翼型、板翼型、扁管型、串片型、翅片管型、对流型、复合型、组合型等。

节能环保是当前全世界都很关注的大问题。为是我国经济持续高速发展，国家提出近期建筑节能50%的目标，像北京等一些大城市甚至要建筑节能65%。我国目前的采暖能耗很大，约为发达国家的3倍，新型散热器的节能应引起高度重视。现从节能环保的角度来看我国现有各种散热器的特性，以便人们科学地选用。

从材质上看，导热性好的散热快，热效率高，相对就节能。各种材质导热系数高低排序为：铜、铝合金、铸铝、钢、铸铁、不锈钢、塑料。从热效率看，铜的好，铝的次之，钢的也好，塑料的差。

从生产条件上看，工艺简单，机械化，自动化程度高，能耗少的产品节能。铸铁散热器生产工艺复杂，总的能耗高，钢制散热器生产工艺较简单，机械化，自动化程度高，总的耗能低，成本低。

从金属热强度指标看，数字高的节能。金属热强度是散热器在标准测试工况下，每单位温度下单位质量金属的散热量，单位是w/kg，它是一个技术经济指标，反映出节材、节能性。不同材质、形式散热器的金属热强度值不同，铸铁0.3-0.4.钢制0.8-1.0以上，铝制1-3以上，显然，铝的好，钢次之，铸铁的差。

安装恒温控制阀，能调控室温，节约能源20%以上，安装恒温阀，宜选用散热快，热效率高的散热器，

否则调控不灵，难达恒温目的。

从散热器水容量上看，水容量与散热量的比值小的散热器节能。水容量小，加热、输送循环能耗少小，升温快，效率高，节能。钢串片、钢制翅片管对流散热器、铜管对流散热器的水容量小，节能。目前有的推出大水道的散热器是一种误导，它不节能。

从散热器的高度及组装片数上看，片不太高、组装片数少的散热器，有利更好散热、节能。柱型散热器的柱数不宜太多，一边2柱、3柱较好，柱数太多反而不节能。柱数多了，各柱不能充分散热。

相关产品：钢制七柱暖气片，钢七柱暖气片