

中春暖通 钢制五柱散热器 SCGGZY5-1.8/6-1.0 钢制采暖散热器 国标散热器厂家

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 中春暖通 钢制五柱散热器 SCGGZY5-1.8/6-1.0 钢制采暖散热器 国标散热器厂家 |
| 公司名称 | 河北冀明昊暖通设备有限公司冀州区分公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:中春暖通 型号:GZ5 产地:冀州区 |
| 公司地址 | 河北省衡水冀州市工业园区 |
| 联系电话 | 13728808997 13722808997 |

产品详情

采暖季更换钢制散热器技巧攻略 让生活更容易

更换散热器前的三项注意

对于分户供暖系统，现在可以更换散热器。而对于集中供暖系统，则不宜随意更换。盲目追求美观，很可能对自家及左邻右舍的供暖，甚至人身安全造成影响。如果一定要更换，必须由正规专业的人员操作。

在装修前和供暖前更换散热器

更换散热器在供暖期前。据森德散热器相关专家介绍，目前北京多数小区仍采用集中供暖，因此，一旦进入供暖期，更换散热器势必影响其他用户的供暖。而且这样做也存在一定不安全因素，比如，供暖后，暖气管道中存在压力，若处理不当，易造成危险。

另外，更换散热器应在装修前或刚刚开始装修时，因为散热器都是定制产品，根据品牌不同，定货周期在30天至40天。而且，在墙面装修前应将暖气拆下来，并根据新暖气尺寸定好相应位置。

更换散热器时需要注意的几点

1.了解小区供暖系统

一般来说，钢制散热器，不能在开放式无压锅炉或蒸汽供热系统中使用；铝合金散热器，不能在水质PH值过大的供热系统或蒸汽供热系统中使用；铜管铝翼片(铜铝复合)散热器对水质无特殊要求，但安装使用时要注意避免使联箱铜管与翼柱铜管的接口受到过大的扭力。

除了解小区的供热系统外，还要取得物业管理部门的更换许可，因为有的小区不允许更换散热器，有的小区只允许用规定材质的散热器。

首先，要尽量详细地从物业处了解自家散热器所连接的系统情况，比如系统水质、非供暖期是否采用暖水保养方式，以及系统对散热器的其他具体要求等。

其次，记录原有散热器的大小，尽量根据原散热器的散热量选择散热器大小；若无法获得原散热量，则需根据自家房屋大小、朝向、楼层及窗户大小等因素估算。

2. 分清材质特性，按水质选用不同材质

新型采暖散热器，按材料的不同分为钢制散热器、铝合金散热器、铜制散热器、铜铝复合散热器、钢铝复合散热器、不锈钢散热器等；按产品外形特点又分为柱式散热器(二柱、三柱、四柱)、排管式散热器(单排管、双排管)、翼片式散热器(双面翼片、单面翼片)、翅片式散热器(环形翅片、方形翅片)，按散热方式分为辐射散热器、对流式散热器等。常用的新型采暖散热器是钢制柱式散热器、钢制排管散热器、铝合金柱翼型散热器、铜铝复合柱翼型散热器。

由于材料自身的特性，铝合金耐酸、耐氧化，但易发生碱性腐蚀；钢的强度高，能耐一定的碱性，但易发生氧化腐蚀；铜的耐腐蚀等综合性能较好，但水中硫化物过多或是杂铜也会腐蚀，且铜的机械强度偏低。要求铝合金散热器和壁厚在2.5mm以下的钢制散热器，必须进行内防腐处理，涂布内防腐涂层，且铝合金散热器必须采用专用非金属或双金属复合管件，不得使铝制螺纹直接与钢管连接，防止电化学腐蚀。

专家建议，如果所居住的小区为分户供暖，市场上的散热器基本都可选用。

若为集中供暖，则需根据小区的水质来做选择，比如，水质含碱量高就不宜采用铝质散热器，宜选用钢质散热器。

而水中含氧量较大，就不宜选用钢质的，宜选用内层做过防腐处理的钢质散热器或者是铝质散热器等。

一般情况下铜铝复合和新型铸铁的对水质要求不严。另外，各个房间所用散热器材质是相同或相近的，以避免由于不同材质之间产生电化学反应而腐蚀。