

铜铝散热器使用年限 集中供暖暖气片-冀上

产品名称	铜铝散热器使用年限 集中供暖暖气片-冀上
公司名称	冀州市冀上采暖设备有限公司
价格	44.00/柱
规格参数	型号:齐全 规格:支持定制 24小时服务热线:13513082737
公司地址	衡水市冀州市彭村工业区
联系电话	0318-8693737 13513082737

产品详情

铜铝复合散热器是新型采暖散热器的杰出代表，除了散热性能优越、耐腐蚀性能强外，还是一款环保节能的产品，是国家重点支持的节能环保采暖散热器。

铜铝复合暖气片外型美观大方,造形现代个性,暖气片片外面光滑细腻,无需装潢,清洁便利,散热性能好,耐高压,尺寸灵活,便于设计,是居室理想的装饰品

1. 铜铝复合暖气片是一种高效节能防腐耐用的新型散热器，水道采用优质紫铜管、耐腐蚀性能优异、可防碱、耐酸、抗氧化、承压高、抗拉性强等特点。

2. 铜铝复合暖气片采用先进的水压胀管、钻孔翻边技术，使之紧密结合、降低热阻、有效提高导热效率、不损伤内壁、焊接面积大、焊点牢固。

3. 铜铝复合暖气片因其出众的防腐性能，广泛的适用性、较好的热价比、较高的保值率和优美的外观，适用于热水采暖给你的生活带来全新的感觉。

4. 铜铝复合暖气片是二十一世纪散热器发展主导产品，将推动国内散热器走向一个新的台阶。

那么铜铝复合散热器的优点有哪些呢？

1、经济性较强。

铜、铝材料的导热性能非常好，散热能力远远高于其它材料。铜铝复合散热器的热价比也远高于其他材料的散热器。又由于铜、铝均属于有色金属，它的价值随着时间而增长，所以铜铝复合散热器的保值率也较高。

2、综合机械性能好。

铝合金型材以其强度高、水密性及气密性好、导热好、外观精美、加工简便在我国建筑业被广泛应用。尤其是其导热性好的优点近年来已被众多散热器厂家重视。

衡水冀上采暖设备有限公司铜铝复合散热器以它的体轻、薄型、水压高、抗腐蚀、外形美观、易加工质优价廉等诸多优点迅速占领市场。

- 1、轻型：它的上下联箱及通水立管采用铜管、换热组件为铝合金柱翼型型材，其金属热强度略低于铝合金散热器，但比钢制散热器高一倍以上。
- 2、薄型：由于换热组件铝合金型材与空气进行热交换，增加了与空气进行热交换的换热面积。它的换热表面设计紧凑，形成闭式或半开式自然对流的空气通道，利用烟囱效应增强换热效果，其厚度可以按国家铝制散热器标准确定，一般为50~100mm,节省了室内使用面积。
- 3、耐压高和抗腐蚀：由于通水道采用铜管，按照国家工业冷却水设计规范所述铜的耐腐蚀能力为钢的25倍以上，在壁厚较薄可以超过供暖系统所用钢管的耐蚀年限。
- 4、外形美观:由于铝合金型材的易成型性能好，因此可以根据美观和换热要求进行设计，达到造型美观以及热工性能好的目的。
- 5、适合于分户计量系统：由于通水管道采用铜管，可以与集中供热系统使用同样水质，散热器内腔清洁完全适应分户计量系统的要求。
- 6、再生资源：铜和铝还可以回收利用，铜铝复合柱翼型散热器报废后，通过铜与铝的分离，可以再利用。

“冀上”牌铜铝复合散热器真正做到了低碳环保！让您物有所值！