

批发 GLF75/75暖气片参数 GLF75/75暖气片

产品名称	批发 GLF75/75暖气片参数 GLF75/75暖气片
公司名称	衡水强昊散热器销售有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	衡水市冀州区顺平街东街
联系电话	13722808997 13722808997

产品详情

广泛的适用性

钢铝复合板式采暖散热器是由钢管和铝型材复合，GLF75/75暖气片品牌，通过专用设备将铝型材与钢管高压膨胀使其紧密结合，若干柱拼装焊接、两侧装配功能性装饰件，形成板式散热器，其外形与钢制板式散热器相仿。结构紧凑、外形美观、便于清洁、重量轻承压高、散热效果好(辐射、对流)、经久耐用、适用于所有采暖系统。

钢铝复合暖气片作为一种高品质散热器的产品，由于采用钢和铝为原材质，具有良好的热传导性能好，材质的散热性能和节能效果起决定性作用。科学测定，对于金属材料热传导性能由大到小的顺序为：钢（401W/mK）、铝合金（237W/mK）、钢铁（80W/mK）、不锈钢（50W/mK）。钢铝复合暖气片热传导性只能按照铝合金计算，钢铝复合散热器热传导性只能按照钢计算。

优势特点：

采用6063航空铝材，99.99%纯电解紫钢管。单柱散热量较高达到490W/柱，散热量适中。

外观靓丽，GLF75/75暖气片参数，线条分明，尺寸设计合理，与墙体贴服感更强。

轻巧精致、适合追求时尚的年轻人的需求，同时也能够满足南方市场，作为壁挂炉产品的配套使用。

1.通水管为低碳无缝钢管，壁厚1.8mm。内腔采用防腐处理，降低了对水质的要求，GLF75/75暖气片型号，可长期稳定工作。

2、散热管(低碳钢)与散热翼(铝型材)通过胀管的方式紧密结合在一起，无间隙热阻，热工性能好

3表面经过抛光工艺处理，既彻底清除金属外表面的污物，又有利于金属与涂层的紧密结合，产品的热工性能提高

4. 外表采用静电喷塑，附着力更强，GLF75/75暖气片，表面光鲜亮丽

钢管与铝片的复合工艺一直是各方争论的焦点。郑州机械研究所早在1997年就成立钢铝复合技术专门攻关小组，依托机械工业基础研究的强大支持，开始生产研制钢铝焊接材料。在2001年，又把钢铝复合散热器的相关焊接技术定为发展方向，投入力量致力研究解决新型散热器生产中存在的问题。通过10余年的不断发展完善已经开发出铝制内防腐、钢铝铝复合等多种散热器行业用的铝焊丝。

对设计而言更方便，无需对整个管道进行繁琐智能型钢制柱式散热器比普通的钢制柱式散热器增加了流量调节功能，可实现流量的预平衡。其优势主要体现在以下几个方面系统以佳的工作状态运行，比普通散热器节能30%;量平衡自动进行，杜绝了人为破坏性调。采用压铸工艺生产的铝质散热器体积不断加大，给散热器的安装带来了很多问题，并且这种工艺制作的散热片有效散热面积有限，要想达到更好的散热效果势必提高风扇的风量，而提高风扇风量又会产生更大的噪音。这类散热器是先用铝或铜板做成鳍片，之后利用导热膏或焊锡将它结合在具有沟槽的散热底座上。结合型散热器的特点是鳍片突破原有的比例，散热效果好，而且还可以选用不同的材质做鳍片。批发-GLF75/75暖气片参数-GLF75/75暖气片由衡水强昊散热器销售有限公司提供。“散热器的销售,安装,散热器零部件,建筑材料的销售。”就选衡水强昊散热器销售有限公司（www.hebeisanreqi.com），公司位于：衡水市冀州区顺平街东街，多年来，强昊散热器坚持为客户提供好的服务，联系人：曹春林。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。强昊散热器期待成为您的长期合作伙伴！