

瑞华特单弧单罩铜铝复合暖气片

产品名称	瑞华特单弧单罩铜铝复合暖气片
公司名称	青岛瑞雪兆散热器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:瑞华特 型号:单弧单罩铜铝复合 规格:80*60-1500
公司地址	崂山区辽阳东路海尔东城国际
联系电话	0532—86072811 13708956289

产品详情

家用暖气片哪种好?现在暖通市场暖气片产品琳琅满目，而铜铝复合暖气片却是消费者最受欢迎的产品之一。虽然铜铝复合暖气片价格高，但为什么铜铝复合暖气片却受到消费者青睐?下面瑞华特散热器为您分析其中的原因。

铸铁暖气片有好的耐蚀性和承压性，缺点是装修性差。钢制暖气片的优势是可随意制造各类形状，装修性比较好，但耐蚀性难以满足国内热媒水质，热效不及其它暖气片。钢铝复合暖气片虽凭借了铝翅导热的扩大功用，但内置没有改动它的缺乏。不锈钢单一原料的暖气片和钢暖气片都具有可随意功能出产各类形状不一样的暖气片，但不锈钢热传功能不及钢制暖气片是一切不一样原料暖气片中导热功能最低的，而且焊接技能较难，选用高温焊破坏了它的物理功能，反而耐蚀性差，低温焊接商品成本高，强度难以保证。铜铝复合暖气片虽不像钢和不锈钢制成不一样形状的暖气片，但它具有暖气片特有的功能，热效高耐蚀性强，耐久性好，运用过程中节能环保，重量轻，装修性也较好，承压也能满足国内采暖压力。家用暖气片哪种好?综合各类不一样原料的暖气片，铜铝复合暖气片应是优势占有率最多的。尽管铜铝复合暖气片价格高，成本较其他暖气片高，但它的运用成本低，按暖气片运用寿命20年计，从长远考虑，它的投入加运转成本甚至要低于最贱卖的铸铁暖气片。

铜铝复合暖气片价格虽然比其他高，但它的优点也很显著：铜管与铝翼型材采用全自动液压胀管工艺，胀管均匀，无间隙，散热性能稳定。采用优质的电解紫铜作为主管和副管，散热翼铝型材是采用优质铝型材。走水部分为紫铜管，铜管上面附着散热效果极佳的铝翼，而热量则可从铝翼上得到充分的挥发辐射。使用最先进焊接技术，焊接强度高，承压能力强;进口抗紫外线全聚酯塑粉，全自动静电喷塑附着力更强，表面光洁亮丽;铜铝复合暖气片承压能力高，瑞华特暖气片，经数次100%气密性压力测试，承压能力强，试验压力为1.5Mpa。热媒在铜管中活动，铜具有突出的防腐性能和防氧化性能，适用于不同质量的热媒，使用寿命更长。又因铜和铝的导热性能优良，热效率很高，散热性能优秀，适合各种中、高档住宅和办公场所。

铜铝复合暖气片是一种高品质散热器的产品，由于采用铜和铝为原材料，具有良好的热传导性能，材质的散热性能和节能效果起比起其他散热器有质的飞跃。科学测定，对于金属材料热传导性能由大到小的顺序为：铜>铝合金>钢铁>不锈钢。铜铝复合暖气片价格高是因为原料用的是纯度达99.9%的电解紫铜和

高纯度的铝。铜铝复合暖气片的走水水道全部是紫铜管，紫铜管的抗腐蚀性能是最为出众的。所以铜铝复合暖气片不受供暖水质的影响，最耐腐蚀，使用寿命超长，导热性能好，高效节能。

由于铜、铝的导热性能非常好，故铜铝复合暖气片的散热性能远远高于其它材料的暖气片，其热价比也远高于其他材料的暖气片。又由于铜、铝均属于有色金属，它的价值是随着时间而增长的，所以保值率也远高于其他材料的暖气片。

铜铝复合暖气片正是凭借出众的防腐性能、普遍的适用性、极佳的散热性能、较高的保值率和漂亮的外观等优势，而受到了广大消费者的热捧，成为了引领暖气片市场发展最新潮流的“先锋”暖气片产品!

瑞华特暖气片，传递一份温馨，呈现一种高雅品位。

更多关于铜铝复合暖气片价格，家用暖气片哪种好的信息敬请关注[瑞华特官网](#)。