

QFBGZ203钢二柱暖气片双柱家用集中供暖低碳钢散热器

产品名称	QFBGZ203钢二柱暖气片双柱家用集中供暖低碳钢散热器
公司名称	河北冀明昊暖通设备有限公司衡水市冀州区分公司
价格	15.00/片
规格参数	品牌:中春暖通 表面处理:静电喷涂 产地:河北
公司地址	河北省衡水市冀州区
联系电话	0318-8636713 13165550371

产品详情

暖气片在冬季取暖中占据着首要的位置，尤其是北方市场，由于气候的缘故，有超过90%以上的家庭，都在冬季选择用暖气片的方式供热。那么您可能不知道，暖气片具体的工作模式，它到底是通过何种方式进行热量的传导的，影响暖气片供热效率的因素究竟有哪些？今天，小编就从一些平时不注意的方面，帮您了解暖气片，以便消费者能够更好的选择和使用。在暖气片的供热过程中，具体的过程是这样的。首先，由热水带来的热量通过对流，将热量传递给散热器内壁，然后内壁靠导热把热量传递给外壁，最后外壁通过对流换热把大部分热量传递给周围较冷的空气，又通过一部分辐射把一小部分传递给室内的物体和人，完成整个的热传导。可以说暖气片的水流循环速度和模式，在很大程度上影响了屋子里面的热量传递的快慢，循环的快，房间暖的快，循环的慢，房间暖的慢，消费者要尽可能的多询问下销售人员，了解各种进出水方式的暖气片循环速度，以便根据自己的情况作出选择。

此外，暖气片的表面积也对散热有着不小的影响，相同的金属，相同的水温，表面积越大散热越快，这是不变的真理。暖气片在制作的过程中，也是尽可能的增加表面积大小，来增强散热，一般情形下，同规格相同材质的暖气片，板式暖气片比柱式暖气片表面积要大一些，在同等条件下，散热效果也要好一些。但是由于柱式暖气片良好的装饰性能，外壁光滑，美观大方，以及便于清洁的优点，

使得它逐渐成为市场的主流。消费者在选择的时候可以根据自己的需求进行选择。暖气片的材质对热传导也是有着很大的影响的，从最开始的铸铁暖气片，到现在的钢制暖气片和铜铝复合暖气片，每一次科技的进步，都给人们带来了更多更好的选择。这几种暖气片相比较来说，铸铁暖气片的性价比是最高的，以上我们从暖气片散热过程，材质，暖气片表面积等方面了解了暖气片的散热过程，这些仅是其中的几个方面，影响暖气片散热的因素还有很多，想要居室迅速升温，暖暖和和的，广大的消费者还要多多注意，提高自己对暖气片常识的了解，来保证供暖期间的温暖。