

末端产品说明书、合格证书

散热器产品说明书

产品概述: 本散热器专为室内供暖设计, 采用优质低碳钢制造, 通过热水循环实现高效散热, 有效提升室内温度, 营造温暖舒适的居住环境。

产品规格:

高度: 600mm

宽度: 100mm

片数: 10 片 (可根据实际需求组合)

散热量: 在标准工况 (进水温度 95°C, 回水温度 70°C, 室内温度 18°C) 下, 每片散热量为 150W。

性能特点:

散热效率高, 能够快速提升室内温度, 热响应速度快。

耐腐蚀性能良好, 采用特殊防腐工艺处理, 延长产品使用寿命。

外观简洁大方, 可与多种室内装修风格相匹配, 兼具实用性与装饰性。

使用方法:

安装: 由专业人员按照相关规范进行安装, 确保散热器与供暖管道连接紧密, 无泄漏。安装位置应选择在室内空气流通较好且不妨碍日常活动的地方。

调试: 初次使用或供暖季开始时, 先缓慢打开进水阀门和回水阀门, 排出系统内的空气, 直至水流稳定。观察散热器表面温度是否均匀, 如有异常及时排查。

温度调节: 通过调节进水阀门或回水阀门的开度来控制散热器的散热量, 从而调节室内温度。

阀门开度越大, 散热量越大, 室内温度越高。

注意事项:

严禁在散热器上悬挂重物, 以免损坏散热器。

供暖期间, 不要随意拆卸散热器或供暖管道部件, 如需维修, 应先关闭阀门并排空系统内的水。

定期检查散热器及连接管道是否有漏水、生锈等情况, 如有问题及时处理。

空调室内机产品说明书

产品概述: 本空调室内机具备制冷、制热、除湿、通风等多种功能, 可有效调节室内温度、湿度和空气流通, 为用户创造舒适的室内热环境。采用先进的变频技术, 节能高效, 运行稳定。

产品规格:

型号: KFR - 35GW/BP3DN8Y - PH200 (1)

制冷量: 3500W

制热量: 4500W

循环风量: 700m³/h

适用面积: 15 - 22m²

性能特点:

制冷制热速度快, 能够迅速达到设定温度, 实现精准控温。

除湿功能强大, 有效降低室内湿度, 保持空气干爽。

低噪音运行, 采用优化的风道设计和静音技术, 运行噪音低至 18dB (A), 不影响用户休息和工作。

智能控制, 可通过遥控器或手机 APP 进行远程控制, 方便快捷。

使用方法:

安装：必须由专业安装人员进行安装，确保安装牢固，排水顺畅，连接管道密封良好。室内机应安装在房间的合适位置，避免阳光直射和靠近热源。

开机：接通电源后，按下遥控器或手机 APP 上的电源键开机。根据需求选择制冷、制热、除湿或通风模式，并设定合适的温度和风速。

模式切换：制冷模式下，设定温度应低于室内实际温度；制热模式下，设定温度应高于室内实际温度。除湿模式可根据室内湿度情况自动调节运行状态。通风模式主要用于改善室内空气流通。

风速调节：可根据需要选择高、中、低风速，以满足不同的舒适度需求。

注意事项：

定期清洁空调室内机的滤网，一般每 1-2 周清洁一次，以保证空气流通和制冷制热效果。

避免频繁开关机，以免影响空调使用寿命和增加能耗。

当空调出现故障时，应立即停止使用，并联系专业维修人员进行检修，切勿自行拆卸。

散热器产品合格证书

产品名称：散热器

规格型号：高度 600mm，宽度 100mm，10 片

生产厂家：[厂家名称]

生产日期：2025 年 1 月 1 日

执行标准：GB/T 13754 - 2017

经检验，该产品各项性能指标符合标准要求，准予出厂。

检验员：李明

空调室内机产品合格证书

产品名称：空调室内机

规格型号：KFR - 35GW/BP3DN8Y - PH200(1)

生产厂家：[厂家名称]

生产日期：2025 年 2 月 1 日

执行标准：GB 21455 - 2019

经检验，该产品各项性能指标符合标准要求，准予出厂。

检验员：张华