

工厂厂房通风机SF5-4岗位式 全铜线低噪音轴流风机5号

产品名称	工厂厂房通风机SF5-4岗位式 全铜线低噪音轴流风机5号
公司名称	泉州市丰泽谦亿电子有限公司
价格	410.00/台
规格参数	品牌:qy 型号:sf5-4/sfg5 气流方向:轴流
公司地址	泉州福建省泉州市丰泽区温陵北路584号盛达花园3幢602室
联系电话	86-059522279990 18065280625

产品详情

产品简介

sf系列轴流通风机具有光滑流线型表面、运转平稳、效率高、噪声低、能耗省等优点。sf系列风机按使用要求分管道式、固定式、壁式、岗位式四种，按叶轮直径分12个机号。

sf系列风机按使用要求分管道式，固定式，岗位式三种，按叶轮直径分12个机号。为方便储存，也可制成通用结构，固定式配用固定活动脚架，岗位式配用岗位活动脚架。可按客户需求，电机分单相和三相，详见下述性能参数表。每种机号均可配上百叶窗。

本系列产品广泛应用于工矿企业，民用建筑的壁式排气、岗位送风、管道通风。也应用于化工、轻工、食品、医药、冶金、电站、交通等工作场所及仓储的通风空调系统。

主要参数

产品尺寸

安装使用注意事项：1、安装前认真检查风叶有否因运输等原因而损坏或变形，连接件螺丝有否松动，机壳是否变形，叶轮与机壳是否碰擦，间隙是否均匀，电源接头是否松脱否则应修复后才可安装使用。2、风机起动前，首先应检查四周有无妨碍转动的物件，四个叶片的安装角是否一致，否则应予调整。3、风机运行中如遇电机温度超过75℃，电机冒烟，有剧烈振动和较大碰擦声时应即结束运行，然后修理。4、

、电机轴承损坏，配合间隙过小，轴与轴承安装歪斜，管网阻力过大电流电过低压即都可能使电机产生发热、应及时调整。5、长期不使用的风机，应放置干燥处，以免受潮而损坏电机。6、管道式风机只允许水平安装。

【买家须知】因本公司所有商品同线下同时出售，库存变化较快，无法及时跟进更新，为了避免不必要的麻烦，请与在线客服或来电确认库存及成交价格后再购买。未与店主联系购买者，店主有权取消交易，而且本店不承担任何由此产生的一切后果。**【标价说明】**本店所有商品价格均为未含税不含运费的单价，具体开票及运费事宜请联系在线客服或来电咨询。**【温馨提示】**1.本店有库存产品均可发货，可混批，不限制订购数量。如数量不足时，请事先沟通好订货数量及货期。2.上班时间为周一至周六8：30~17：30，非工作时间可在旺旺，qq上留言或直接来电联系。**【发货方式】**1.买家在线订购有现货的商品后，我公司会在2个工作日内安排发货（不包括周六日）。如果有特殊情况，请提前告知。货物根据买家要求的物流公司按时发出后，我司不能保证物流运输的时间，只能尽力催促。2.本店默认使用汇通快递。客户如需要变更快递公司，请事先告知。如要求发顺丰，快递费到付。物流发货可选择德邦，华宇，盛辉物流，新邦等，请客户提供准确的收货点办信息。3.阿里平台上的交易可以在后台查询物流单号及运输情况。线下交易的客户会在发货后收到短信通知。**【售后服务】**1.风扇产品保修期均为一年，客户在正常使用时出现的故障，可联系客服并将产品退回，经我司检测确认实属正常损耗，将在7个工作日内给予更换。2.产品因物流运输原因出现的损坏，我司将与三方协调处理。3.在我司按客户提供型号发货后，客户因自身原因导致所订商品无法使用，并且商品未被使用，不影响二次销售的情况下，是否给予退换货，视当时具体情况决定，运费由客户承担。**【免责声明】**在我司已将商品交于快递或物流公司的前提下，如遇大型节假日，到货时间自国家法定假日起顺延，如遇自然灾害、重大事故等非人力所能控制之因素，或因快递、物流公司工作失误，导致到货时间延误、停滞的情况，本店保留最终解释权。**【联系方式】**qq：149888815 621819789电话：0595-22279990
传真：0595-22796115手机号码：18065280625（尤先生）
15392151917（周小姐）网址：<http://www.qzfan.com> <http://www.qzfans.com> <http://www.qzfan.com.cn>**【交易注意事项】**为了您的利益，请您在下订单前务必花几分钟时间来认真阅读买家须知和售后服务，拍下商品本店视为买家认同本店买家须知和售后服务所列各项。

"工厂厂房通风机SF5-4岗位式全铜线低噪音轴流风机5号"的风机压力为高压风机，配套电机功率是0.75（kw），涡轮头材质为铁壳，材质是铁质，气流方向为轴流，类型是抽风机，重量为21（kg），型号是SF5-4/SFG5，转速为1450（r/mim），适用范围是厨房，厂房，仓库，车间，包厢，叶片数为4，品牌是QY，用途为管道风机，轴功率是0.75（kw），性能为低噪音风机，属性是属性值