

# -SJG-8S2-低噪音斜流式通风机

产品名称	-SJG-8S2-低噪音斜流式通风机
公司名称	温州市精宏电机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省温州市乐清市柳市镇柳乐路29号
联系电话	86-057762718855 13587709493

## 产品详情

品牌：ghon  
材质：铁壳风机  
性能：低噪音风机  
叶片数：6  
转速：960 ( r/mim )

型号：sjg、fsjg  
风机压力：低压风机  
用途：管道风机  
重量：/ ( kg )  
配套电机功率：7.5 ( kw )

气流方向：混流风机  
类型：抽风机  
轴功率：7.5 ( kw )  
涡轮头材质：钢板  
适用范围：工业、高层建筑、宾馆、民用建筑的通风及空调工程，进风口加设过滤网，可作净化送风箱用

sjg fsjg-8s2玻璃钢制管道斜流风机概述 \*技术说明: sjg钢制、fsjg玻璃钢制系列管道斜流风机：用途：应用于电力、化工、汽车、电子、造纸、飞机场、宾馆、食品、饭店、医院、办公楼、高级民用建筑、工矿企业、博物馆、体育馆等高层建筑的地下室及中央调配套。特别适合用于管道加压送风及排风。

机号：2#~8# 叶轮直径：200~800mm 风量：200-25000m<sup>3</sup>/h 全压：50-1200pa 噪声：58-75bb(a)

\*风机的特点：1. 斜流通风机风机的性能介于离心通风机和轴流通风机之间其压力(压力系数)流量(流量系数)高于轴流风机和离心风机，性能稳定、噪声低。

2. 风机的结构紧凑、体积小、安装方便，可直接与风筒连接，也可以吊装。\*风机的安装使用和保养：  
1. 安装前应对风机各部件进行全面的检查，壳体、叶轮是否有损坏和变形，各联接部分有无松动，如发现问题后应立即修复方可安装。2. 与风机联接的进出风口管道不应由风机的机壳承受，应另加支撑。

3. 安装时叶轮的旋向、气流方向应与标牌方向一致。

4. 风机底座必须与基础平面自然结合，不允许敲底座，强制联接。

5. 风机启动前，首先要检查风机及管道内有无妨碍运转的物品。

6. 用手转动叶轮，应无碰撞磨擦现象。

7. 为确保风机正常使用，应定期检修，一般半年检修一次，开机前必须注意风机各部位是否正常。

\*风机的常见故障分析 1. 风机异常振动原因(1)叶轮旋转时碰撞壳体。(2)基础的钢性不够或风机底座固定

不牢固。(3)叶轮动平衡被破坏。(4)风机进出口管道安装不良。2. 电机电流过大和温升高的原因。(1)电机轴承损坏。(2)叶轮与电机壳体发生碰撞摩擦。(3)系统阻力过大,导致电动机超负荷运行。(4)电机输入电压过低或电源单项断电。sjg fsjg-8s2玻璃钢制管道斜流风机主要技术参数 sjg fsjg-8s2玻璃钢制管道斜流风机安装尺寸及外形尺寸 sjg fsjg-8s2玻璃钢制管道斜流风机性能曲线表 sjx-bx消声器外形尺寸图: \*订货须知: 1.

定货时请详细注明防爆风机的型号名称、机号、电压、功率、流量、转速等; 2.

如有特殊要求、请另行注明或提供图纸。sjg钢制、fsjg玻璃钢制系列管道斜流风机型号说明: :sjg

fsjg-8s玻璃钢制系列管道斜流风机 sjg fsjg-7s玻璃钢制系列管道斜流风机 sjg

fsjg-6s玻璃钢制系列管道斜流风机 sjg fsjg-6f玻璃钢制系列管道斜流风机 sjg

fsjg-5s玻璃钢制系列管道斜流风机 sjg fsjg-5f玻璃钢制系列管道斜流风机 sjg

fsjg-4.5s玻璃钢制系列管道斜流风机 sjg fsjg-4.5f玻璃钢制系列管道斜流风机 sjg

fsjg-4s玻璃钢制系列管道斜流风机 sjg fsjg-4f玻璃钢制系列管道斜流风机 sjg

fsjg-3.5s玻璃钢制系列管道斜流风机 sjg fsjg-3.5f玻璃钢制系列管道斜流风机 sjg

fsjg-3f玻璃钢制系列管道斜流风机 sjg fsjg-2.5f玻璃钢制系列管道斜流风机 sjg

fsjg-2f玻璃钢制系列管道斜流风机