

# 志尚通风 管道斜流风机 长春斜流风机

产品名称	志尚通风 管道斜流风机 长春斜流风机
公司名称	德州志尚通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州经济开发区
联系电话	18263029399 18769479188

## 产品详情

### SJG斜流风机

SJG斜流风机的直线型结构，使其进风口和出风口位于同一条轴流线上，安装方便灵活，根据风管系统的情况，可布置在风管的中间，也可布置在风管的进口或出口。对于狭小的安装空间，长春斜流风机，尤其显示出结构紧凑的优越性，

SJG斜流风机适合于各类民用建筑和工业建筑道系统的加压，送风和排风及一般通风换气。在需要设置消防排烟系统的高层建筑和其他建筑中，作为防烟楼梯间和的正压送风口，可使火灾发生时楼梯间和前室保持必要的正压，保证人员的安全疏散。

### 风机选型基本要求:

SJG斜流风机采用鼓筒形，具有，噪声低、结构简单、安装方便，高压斜流风机，根据不同使用场合可生产成FSJG玻璃钢斜流风机，或SJG-

BX消音型斜流风机，是SWF系列风机的派生型产物，使用鼓型风筒，调整气流标的目的以便到达收受接管静压，增强风压和效率的效果。

SJG斜流式风机经由过程了模拟机的实验研究，使用新的叶型及叶片获得了更年夜的流量和压力，增强了风机的效率。具有噪声低、耗电省、结构紧凑等优点。

风机选型基本要求:随着世界工业的发展，管道斜流风机，使用风机的行业越来越多。风机的作用与功能越来越广泛，因此对风机的选择与选型越来越重要，选择正确了能够达到所需目的，玻璃钢斜流风机，并且实质投入与产出比较佳。

一、根据工况选择 1、大流量、低压力一般选择轴流或离心风机。

2、中级流量、中级压力一般选择罗茨鼓风机。 3、小流量、高压力一般选择压缩机。

## 二、根据工作参数选择

风机一般的工作参数包括风量、压力、效率、轴功率、噪音、电机功率、风机转速功率等。

1.根据风量、压力确定轴功率，选择转速电机功率和风机冷却形式。

2.根据转速、压力等确定噪音及是否需要安装噪音设施。 3.根据输送介质性质和温度选择。 输送介质是沼气、空气还是特殊气体。选择风封方式和电机的特殊要求（普通、防爆）， 输送介质是否有腐蚀，确定风机是否需要防腐处理。 进气温度 40选择高温风机。 4、根据是恒流量还是恒压力效果，如需恒流量效果情况，选择罗茨风机，如果是恒压力效果，选择离心风机。

志尚通风(图)-管道斜流风机-长春斜流风机由德州志尚通风设备有限公司提供。德州志尚通风设备有限公司（[www.zskongtiao.com](http://www.zskongtiao.com)）是一家从事“风机盘管,轴流风机,混流风机,离心风机”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“卓特,中大,贝州”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使志尚通风在风机、排风设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！