

呼和浩特斜流风机 玻璃钢斜流风机 斜流风机作用

产品名称	呼和浩特斜流风机 玻璃钢斜流风机 斜流风机作用
公司名称	德州志诺通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州经济开发区晶华路中大贝莱特工业园
联系电话	18505342352

产品详情

斜流风机

原理

应用子午加速方法和"准三元"流动理论设计混流风机采用锥型轮结构，扭曲翼形叶片，进风口加置集流器或弧形

优点

具有压力高、风量大、高效率、结构紧凑、噪音低、体积小、安装方便等。

性能选用表中是按标准状态下风机性能，斜流风机作用，无论技术文件或订货要求的性能均按标准状态为准，玻璃钢斜流风机，标准状态大气压 $B=101325\text{Pa}$ ，大气温度 $t=20\text{oC}$ ，相对湿度 $=50\%$ 度时的空气状态，斜流风机安装，当实际使用条件与上述不符合时按有关公式进行换算。

风机安装方式可分为立式和卧式，如立式安装须在订货时注明，如有在流量，压力等性能参数上特殊要求，我厂将为您另行设计生产。

斜流风机

优点

具有压力高、风量大、高效率、结构紧凑、噪音低、体积小、安装方便等。

范围

广泛应用于宾馆、饭店、商场、写字楼、体育馆等民用建筑的通排风、管道加压送风及工矿企业的通风换气场所。

结构特征

斜流风机主要由叶轮、机壳、进口集流器、出口导流片、电动机等部件组成。

机壳采用圆筒形、分三段法兰联接成整体，出口进口顺着气流联接管网，进口集风器制成剑收式流线形，装有吸音网板组成的整体结构，出口装有导流片，使出口气流有良好的气流分布，稳定的压力特性。

SJG斜流风机特点

1. 压力高、风量大、结构紧凑、安装简便。
2. 质轻，呼和浩特斜流风机，高强，耐腐蚀：风机叶轮采用FRP（玻璃纤维增强塑料）制作，不仅降低了整机重量，而且有良好的耐腐蚀性。
3. 运转平稳，寿命长：本风机转动惯量小，动平稳精度高，运转平稳，且各项性能指标在工厂内控标准中的要求均高于风机行业标准，能确保风机长期稳定地运行。
4. 适用面广：广泛用于宾馆、饭店、商场、写字楼、体育馆等民用建筑的通排风、管道加压送风及工矿企业的通风换气场所。

适用条件：介质温度不超过50℃，气体中不允许含有过量的粘性物质，含尘量小于100mg/m³。

呼和浩特斜流风机-玻璃钢斜流风机-斜流风机作用由德州志诺通风设备有限公司提供。德州志诺通风设备有限公司（shop1487783684272.1688.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。志诺通风——您可信赖的朋友，公司地址：德州经济开发区晶华路中大贝莱特工业园，联系人：吴经理。