

# JK系列局扇风机高效节能

产品名称	JK系列局扇风机高效节能
公司名称	济宁骄阳机械设备有限责任公司
价格	111.00/台
规格参数	品牌:骄阳 型号:JK 产地:山东
公司地址	济宁市任城区金宇路47号汇景国际城A座
联系电话	18660767500

## 产品详情

### JK系列局扇风机高效节能

#### 1、概述

JK系列局扇风机具有高效节能低噪的优点，是根据冶金、有色、黄金、化工、建材和核工业等各类非煤矿山局部通风的需要设计的，适用于各种规格断面的井巷掘进通风、采场和电耙道引风、无底柱分段采矿法进路通风、其它局部通风以及某些辅助通风。也可用于隧道施工、地下工程施工等需要用风筒送风的场合通风。

#### 2、用途

该系列风机是专门根据冶金、有色、黄金、化工、建材和核工业等各类非煤矿山通风的需要设计的，可作为主扇、辅扇，既可安装在地表，也可安装于井下，适宜于多风机联合运转，是多风机串联多级机站通风系统中各级机站理想的机站风机。也适用于大型车间、隧道、人防工程等场合通风换气。

#### 3、特点

(1) 采用扭曲机翼型叶片，气动效率高，节能效果极为显著。

(2) 性能多样，规格齐全，能够与各种阻力和风量类型的通风网路很好匹配，可保持长期高效运转。

(3) 设有稳流环装置，特性曲线无驼峰。没有喘振危险，在任何阻力状态下均可安全稳定运转，并适于

多风机联合运转。

(4) 采用电机与叶轮直联的结构，整体稳定性好，安装方便，维修容易，装置局阻低。比皮带和长轴的传动效率高，没有传动故障，没有断轴凶险，轻度地基下沉和滑移不影响正常运转。

(5) 结构紧凑，防潮性能好。风机主体采用钢板、型钢组焊结构，叶片为钢板材料，中空，叶片及整体强度高，抗井下爆破冲击波的能力强，可安装在地表，也适合安装于井下，特别适于作为多级机站通风系统的机站风机。

(6) 可反转反风，反风率大于60%，不需修筑反风道。

(7) 叶片安装角可调，可根据矿井生产的变化，随时调节风机工况。

(8) 土建工程量很小，可节省大量投资。

(9) 噪声较低。

#### 4、安装

(1) 新风机安装前，应检查以下几方面： 1.叶顶与机壳间隙是否均匀，最小间隙应大于2.5mm；  
2.机壳、叶片是否牢固，是否有开裂现象； 3.风机盘车应灵活

(2)安装完毕应做以下检查才能试车：  
1.叶片安装角度应相同，叶片螺栓应上紧；  
2.电机地脚螺栓应齐全并紧固； 3.其它各部螺栓均应坚固； 4.电气接线应牢固，并做好各部位的绝缘。