

九洲风机参数

产品名称	九洲风机参数
公司名称	广州市进星机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区石基镇富怡路沙涌路段6号之5
联系电话	13928706239

产品详情

广州市进星机电设备有限公司主要从事工业及民用风机研发、生产。主要产品有：九洲壁式通风机，九洲轴流式通风机，九洲POG轴流通风机，九洲WF型边墙风机，九洲JF型工业电风扇等。主要销售的地区包括广州、深圳、佛山、惠州、中山、清远、东莞、韶关、江门等地，进星一直致力于做客户的值的信赖的通风设备运营商。进星将以更好的服务客户，为客户创造更大价值为目标，奋发前行！

进星机电——九洲HL3-2A混流通风机，九洲SF(G)型管道轴流式通风机以及万通、大瀚风、科叶环保空调等

叶轮是风机的主要部件，它的几何形状、尺寸、叶片数目和制造精度对性能有很大影响。叶轮经静平衡或动平衡校正才能保证风机平稳地转动。按叶片出口方向的不同，叶轮分为前向、径向和后向三种型式。前向叶轮的叶片顶部向叶轮旋转方向倾斜；径向叶轮的叶片顶部是向径向的，又分直叶片式和曲线型叶片；后向叶轮的叶片顶部向叶轮旋转的反向倾斜。

前向叶轮产生的压力大，在流量和转数一定时，所需叶轮直径小，但效率一般较低；后向叶轮相反，所产生的压力小，所需叶轮直径大，而效率一般较高；径向叶轮介于两者之间。叶片的型线以直叶片简单，机翼型叶片复杂。

进星机电——九洲POG轴流通风机，九洲SHT型手提式抽送风机以及万通、大瀚风、科叶环保空调等

噪声低：该风机的外壳经特别设计，可较大地降低气流噪声。在单位风量、单位风压的工况条件下，比A声级可降低2-3dB，同时在较低转速的情况下，可获得较高风机压力。在工矿企业和民用建筑的送排风系统中可替代低压离心风机或替代高流风机而不需采用大量消声措施。

适用范畴广：本系列产品分单速和变速二种型号，可根据不同的使用场合，改变风机安装角度，改变叶片数和变换转速达到其使用要求。

广州市进星机电设备有限公司主要从事工业及民用风机研发、生产。主要产品有：九洲壁式通风机，九洲轴流式通风机，九洲POG轴流通风机，九洲WF型边墙风机，九洲JF型工业电风扇等。主要销售的地区包括广州、深圳、佛山、惠州、中山、清远、东莞、韶关、江门等地，进星一直致力于做客户的值的信赖的通风设备运营商。进星将以更好的服务客户，为客户创造更大价值为目标，奋发前行！

进星机电——九洲HL3-2A混流通风机，九洲SF(G)型管道轴流式通风机以及万通、大瀚风、科叶环保空调等

轴流风机叶片通常是机翼型的，轴流式风机叶片气流方向如图1所示。当空气顺着机翼叶片进口端(冲角 $=0^\circ$)，按图所示的流向流入时，它分成上下两股气流贴着翼面流过，叶片背部和腹部的平滑“边界层”处的气流呈流线形。作用于叶片上有两种力，一是垂直于叶面的升力，另一种平行于叶片的阻力，升力 阻力。当空气流入叶片的方向偏离了叶片的进口角，它与叶片形成正冲角($>0^\circ$)，如图所示。在接近于某一临界值时(临界值随叶型不同而异)，叶背的气流工况开始恶化。当冲角增大至临界值时，叶背的边界层受到破坏，在叶背的尾端出现涡流区，即所谓“失速”现象。随着冲角 的增大，气流的分离点向前移动，叶背的涡流区从尾端扩大到叶背部，九洲风机参数，脱离现象更为严重，甚至出现部分流道阻塞的情况。此时作用于叶片的升力大幅度降低，阻力大幅度增加，压头降低。

进星机电——九洲POG轴流通风机，九洲SHT型手提式抽送风机以及万通、大瀚风、科叶环保空调等

轴流式吸风机的特性曲线如图2所示，其中，马鞍形曲线M为吸风机不同安装角的失速点连线，工况点落在马鞍形曲线的左上方，均为不稳定工况区，这条线也称为失速线。由图中我们不难看出：在同一叶片角度下，管路阻力越大，风机出口风压越高，风机运行越接近于不稳定工况区；在管路阻力特性不变的情况下，风机动叶开度越大，风机运行点越接近不稳定工况区。

广州市进星机电设备有限公司主要从事工业及民用风机研发、生产。主要产品有：九洲离心式通风机，九洲轴流式通风机，九洲双进风箱式离心通风机，九洲消防系列风机，九洲JF型工业电风扇等。主要销售的地区包括广州、深圳、佛山、惠州、中山、清远、东莞、韶关、江门等地，进星一直致力于做客户的值的信赖的通风设备运营商。进星将以更好的服务客户，为客户创造更大价值为目标，奋发前行！

HKF系列双进风箱式离心风机

离心风机在配套除尘环保设备中，由于风机全压（静压）过小，或用在厨房抽油烟领域，叶轮沾满油烟。容易堵塞，叶片难于清洗等缺点，随着社会发展和进步，研发出HKF系列，A.B叶片为后弧形离心设计箱式风机，其高压，使用方便等特点，适用于一般场所的通风换气及厨房抽排油烟领域。

HKF离心风机按形风式，HKF(A) --为电机外置型；HKF(B)型--为电机内置式；HKF--为箱式皮带传动型；

广泛用于净化，环保及设备配套，通风换气及抽油烟领域，机壳，叶轮和后盖板电机座主要零件采用钢板材，江主风机设计在箱体内部，风机叶轮采用弧形前盘和后倾弧形16片，对风机降低噪音有一定效果，使其产品比同类风机噪音低10%-15%；风机的噪音应符合GB2888的规定；外观与清洁度应符合JB/TQ339的规定，涂装应符合JB/T6886规定。

广州进星机电设备有限公司主要销售各品牌风机，包括九洲普惠风机，科叶环保空调，德通风机，万通风机，大瀚风风机，科瑞风玻璃钢风机等，另外承接各种风机安装工程，包括厂房通风换气工程，厂房降温通风工程，消防环保工程，厨房油烟处理净化工程等，欢迎咨询选购！

九洲风机参数由广州市进星机电设备有限公司提供。广州市进星机电设备有限公司（www.gzjxjd.com）在风机、排风设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，进星机电一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：陈先生。