

大瀚风轴流风机

产品名称	大瀚风轴流风机
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是一家专业从事各种品牌风机，环保空调设备的行业企业。其中包括有大瀚风风机，大瀚风轴流通风机，大瀚风消防排烟机，大瀚风离心式通风机，大瀚风直流式送风机，大瀚风负压式风机等，重点销售城市广州，珠海，肇庆，清远，中山，佛山，东莞，深圳等广东省各地，以及珠三角范围。产品以其节能环保、外形美观、性能优良、运行可靠等优点在国内占据较高的度和市场占有率。

广州市进星机电设备有限公司主营——大瀚风风机，大瀚风轴流通风机，大瀚风消防排烟机

轴流式风机的节能计算

轴流式风机是采用叶片(静叶或动叶)的安装角来调节风量的，静叶调节的角度调节范围较大(例如-70°~+30°)；而动叶调节的角度调节范围较小(例如-30°~+20°)。叶片调节范围一般是以0~100%的百分比开度表示的，应折算成实际的叶片角度后，再在阻力曲线上查到工作点，就可以查到风机的效率了。

广州市进星机电设备有限公司主营——大瀚风离心式通风机，大瀚风直流式送风机，大瀚风负压式风机

广州市进星机电设备有限公司是一家专业从事各种品牌风机，环保空调设备的企业。其中包括有大瀚风风机，轴流通风机，消防排烟机，离心式通风机，直流式送风机，负压式风机等，重点销售城市广州，珠海，肇庆，清远，中山，佛山，东莞，深圳等广东省各地，以及珠三角范围。产品以其节能环保、外形美观、性能优良、运行可靠等优点在国内占据较高的市场占有率。在此我们期待您的光临，希望在这里您可以买到诚心如意的产品和服务，谢谢。

广州市进星机电设备有限公司主营——大瀚风离心式通风机，大瀚风直流式送风机，大瀚风负压式通风机，以及万通风机，九洲风机，科叶环保空调等。

风机盘管工作原理与制冷运行过程

风机盘管机组可分为水路和气路。水路由集中空调冷（热）源设备（如制冷机）供给冷（热）媒水，在水泵作用下，输送到盘管管内循环流动。气路是空气由风机经回风口吸入室内，然后横掠过盘管，与盘管内的冷（热）媒水换热后，降温除湿，再由送风口送入室内。如此反复循环，使室内温、湿度得以调节。

型式和品种组成表示方法

转速：

风机转子旋转速度。常以 n 来表示、其单位用 r/min (r 表示转速， min 表示分钟)。

功率：

驱动风机所需要的功率。常以 N 来表示、其单位用 Kw 。

广州市进星机电设备有限公司是一家专业从事各种品牌风机，环保空调设备的企业。主营九洲普惠风机，其中包括轴流通风机，消防排烟机，离心式通风机，直流式送风机，负压式风机等，重点销售城市广州，珠海，肇庆，清远，中山，佛山，东莞，深圳等广东省各地，以及珠三角范围。产品以其节能环保、外形美观、性能优良、运行可靠等优点在国内占据较高的市场占有率。在此我们期待您的光临，希望在这里您可以买到诚心如意的产品和服务，谢谢。

广州市进星机电设备有限公司主营——九洲CF多翼型离心通风机，大瀚风轴流风机，九洲HTF型轴流式消防排烟机，九洲SWF型混流通风机，以及万通风机，德通风机，科叶环保空调等。

轴承温升过高：

- 1、轴承箱振动剧烈
- 2、润滑脂或油质量不良、变质和含有灰尘、沙粒、污垢等杂质或充填量不当。
- 3、轴与滚动轴承安装歪斜，前后两轴承不同心。
- 4、滚动轴承外圈转动。（和轴承箱摩擦）。
- 5、滚动轴承内圈相对主轴转动（即跑内圈和主轴摩擦）
- 6、滚动轴承损坏或轴弯曲。
- 7、冷却水过少或中断（对于要求水冷却轴承的风机）。
- 8、机壳或进风口与叶轮摩擦。

风机盘管分类与参数性能

参数变化对性能造成的影响

据统计，供水温度升高1℃时，制冷量减少10%左右，供水温度越高，减幅越大，除湿能力下降。

供水条件一定，风机盘管风量改变时，制冷量和空气处理焓差随着变化，一般是制冷量减少，焓差增大，单位制冷量风机耗电变化不大。

风机盘管进、出水温差增大时，水量减少，换热盘管的传热系数随着减小。另外，传热温差也发生了变化，因此，风机盘管的制冷量随供回水温差的增大而减少，据统计当供水温度为7℃，供、回水温差从5℃提高到7℃时，制冷量可减少17%左右。

大瀚风轴流风机由广州市进星机电设备有限公司提供。“名粤风机,九洲风机,环保空调,油烟净化器,通风工程安装等”就选广州市进星机电设备有限公司（www.gzjxjd.com），公司位于：广州市番禺区石基镇富怡路沙涌路段6号之5，多年来，进星机电坚持为客户提供好的服务，联系人：陈先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。进星机电期待成为您的长期合作伙伴！