

# 天津玻璃钢风机销售 河北寰球玻璃钢公司 天津玻璃钢风机

产品名称	天津玻璃钢风机销售 河北寰球玻璃钢公司 天津玻璃钢风机
公司名称	河北寰球玻璃钢有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省衡水市枣强县
联系电话	13752159866

## 产品详情

### HTF消防风机性能特点

玻璃钢风机性能特点：

- 1、HTF系列消防高温排烟风机系“星火”项目产品，具有性能优良，排烟风机耐高温性能良好、占地比离心风机少、安装方便等特点。
- 2、HTF消防风机耐高温性能优良：风机测试符合GBJ45-82消防规范要求，建立高于该标准的企业内控保证体系，能在300 高温条件下连续运行60分钟以上，天津玻璃钢风机销售，100 温度条件下连续20小时/次不损坏，广泛应用于民用建筑、烘箱、地下车库、隧道等场合。
- 3、HTF消防风机的性能表中列出的性能是范围内的性能，按风量分为五个性能点，选用时按性能表为准。出厂的消防风机合格品是在额定风量下，天津玻璃钢风机，全压值误差不超过 $\pm 5\%$ 、性能选用表是标准状态下的性能，无论技术文件或定货要求的。

玻璃钢风机有两个离散频率噪声源。一种是转子叶片运动的压力场引起的螺旋桨噪声，另一种是气动干扰引起的叶片脉动动态噪声。下面我们将详细了解降低玻璃钢风机噪音的方法。

1、玻璃钢风机中的两个装置之间的距离很小时，势流和尾流的变化会产生影响，天津玻璃钢风机直销，叶片还可以起到隔声屏障的作用，增强邻近叶片排的叶片上的升力脉动产生的声辐射。这种效应取决于与升力脉动相关的声波波长与作为屏障的叶片尺寸之比。在比率大于2的频率范围内，辐射强度由于这种效应而改变。因此当噪声辐射叶片的上下游叶片数相同，两排叶片中的每片叶片同时与转子叶片相遇，在声源两侧形成声屏障时，影响会更强。

2、当动叶片与静叶片之间的距离增加时，潜在流动干扰的影响比尾流速度变化的影响减小得更快，天津玻璃钢风机型号，玻璃钢风机叶片声屏障的作用也随着距离的增加而减小。可以看出，影响干扰噪声的参数至少有三个，速度场波形的叶排间距和作为声源的叶片辐射面积。如果静叶对动叶的干扰场产生的力脉动使动叶成为声源，而静叶是声屏障。

本公司的风机采用先进的CAD系列软件，经多目标优化设计研制开发的新产品。经实测，风机效率大于80%，部分机号大于85%，并具有效率曲线平坦的特点，有利于节能。安装方便、占地少：该风机基本形式为轴流风机，可直接与风管连接和墙壁安装（安装形式可垂直式或水平式），很大程度的节省了占地面积。同时，不受大机号、大风量的影响，采用电机直连方式，使运行更可靠。

天津玻璃钢风机销售-河北寰球玻璃钢公司-

天津玻璃钢风机由河北寰球玻璃钢有限公司提供。河北寰球玻璃钢有限公司有实力，信誉好，在河北衡水的机械加工等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进寰球玻璃钢和您携手步入辉煌，共创美好未来！