

# 厂家直销 屋顶消防排烟风机 大同排烟风机

产品名称	厂家直销 屋顶消防排烟风机 大同排烟风机
公司名称	山东宇恒空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东德州市鲁权屯工业园
联系电话	13626378293

## 产品详情

消防排烟风机箱分类有很多种，其中以HTF系列消防排烟风机箱应用为广泛，下面就为您讲述一下三点具体的性能特点：

- 1.HTF系列消防高温排烟风机箱系"星火"项目产品，具有性能优良，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消防规范标准要求，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、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、隧道等地合。
- 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，全压值误差不超过 $\pm 5\%$ 、性能选用表是标准状态下的性能。

排烟风机由电动机直连叶轮高速运转，叶轮是由加厚碳钢叶片和模压轮毂焊接加固成型的，弧形的叶片在运转中有效的减小了和空气的摩擦而降低了噪声。弧形的叶片强迫气体大回转对气体加压加速，使其能量增加，气体在动力的用意下向叶轮四下甩出，由机壳弧形导流板导出。弧形的导流板增加了流动的风速，同时风机不断的运转对管道内的空气加压、加速，加大空气的流动。

流式消防高温排烟风机通常用在流量(单位:立方米每秒)要求较高而压力要求较低の場合。轴流式消防高温排烟风机固定位置并使空气移动。轴流消防高温排烟风机主要由叶轮、机壳、电动机等零部件组成，

支架采用型钢与机壳风筒连接。其中防腐型轴流消防高温排烟风机叶轮、机壳均为玻璃钢制成，其它型式轴流消防高温排烟风机一般采用钢板制成。

通常高层民用建筑的防排烟设施主要包括防烟楼梯间及前室、消防电梯前室、合用前室、封闭楼梯间、避难层（间）等场所设置的防烟设施，地下室、内走道、中庭、无窗或设有固定窗房间等部位设置的排烟设施，防烟分区之间的挡烟垂壁等。防排烟设施是高层民用建筑保障人民生命财产安全不可缺少的消防安全设施，但由于部分设计、施工人员对防排烟设施的结构、作用、性能缺乏了解，对国家规范标准理解不透彻，往往导致在设计、施工中存在问题。

1、正压送风机是指向逃生楼道里送风的风机。它将室外风压送入室内。当建筑物发生火灾时，屋顶消防排烟风机，会产生大量烟雾遮挡视线，通过正压送风机给逃生的消防楼梯送风，使室内的烟雾不能抵达楼梯，给人们逃生创造条件。

正压送风机一般装于建筑物顶，与各层的正压风阀联动。火灾初期时打开风阀，启动正压送风机，使楼梯间、电梯厅处于正压状态（送风状态）。

送风机=正压风机=补风机，叫法不同而以，多种用途，输送气体温度80 以下

2、正压送风机是向逃生楼道里送风的风机，在意外发生的时候向逃生楼道里送风，大同排烟风机，利于逃生，同时送风时楼道内处于正压，也就是说楼道的气压比别的地方高，烟雾不会渗进来而引起人员窒息，以保证安全

3、正压送风一般设在楼梯间，出现火警时着火层与相邻上下层正压送风机开启，输送新鲜空气并阻止楼梯间防火门开向楼梯间----阻止烟气进入楼梯间人们逃生时不被烟着。

4、消防排烟风机，用于消防排烟，要求280 下运行30min，也可用于厨房排油烟 排风机，多种用途，输送气体温度80 以下。当地下室发生火灾时，HTF-I-8消防排烟风机，有大量的烟雾产生，这时，消防用排烟风机启动，把发生火灾的区域的烟雾排除。另外，排烟风机在平时也可以作为地下室的还空气用。

5、消防排烟风机是意外发生时候用来将建筑物内烟雾抽走的风机，以提高建筑物内视野，驱除烟雾，便于灭火。

厂家直销(图)-屋顶消防排烟风机-大同排烟风机由山东宇恒空调设备有限公司提供。山东宇恒空调设备有限公司（www.njwanglian.com）位于山东德州市鲁权屯工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前宇恒空调在风机、排风设备中享有良好的声誉。宇恒空调取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。宇恒空调全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。