

# 消防排烟风机 天奥通风 丹东消防排烟风机

产品名称	消防排烟风机 天奥通风 丹东消防排烟风机
公司名称	德州天奥通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武城鲁权屯工业园
联系电话	13573433052

## 产品详情

经试验检测，高温消防排烟风机可以在280 高温条件下连续运转30分钟以上，消防排烟风机厂家，介质温度100 条件下连续运行20小时/次不损坏， 是很好的消防排烟设备；也渐渐的得到了消防部门的认可；今天奥达小编就带大家认识一下这个消防排烟的“功臣”——高温消防排烟风机

首先看此风机的重要组成部分：

主要组成部分有：外壳、叶轮、电机，由于风机是在100-200 高温条件下工作，所以咱们用到了皮带传动设计，将电机外置，并用钢板围起来，避免高温气流与电机直接接触，以延长风机使用寿命。

消防高温排烟风机适用于高层建抄筑、地下建筑及隧道、烘房，厨房等通风换气或高温排烟。能在280 高温条件下连续运转30分钟以上，介质温度100 条件下连续运行20小时/次不损坏，消防排烟风机，是理想的消防必备设施。

混流风机是介于轴流风机和离心风机之间的风机，混流风机的叶轮让空气zhidao既做离心运动又做轴向运动，丹东消防排烟风机，壳内空气的运动混合了轴流与离心两种运动形式，所以叫“混流”。

斜流风机又称混流风机。

排烟风机选用主要控制参数为工作温度、风量、全压、效率、噪声、电机功率、转速及轴功率。排烟通风机在介质温度不高于85 的条件下应能长期正常运行。排烟通风机应保证:当输送介质温度在280 时能连续工作30min，并在介质温度冷却至环境温度时仍能连续正常运转。在额定转速下，在工作区域内，通风机的实测压力曲线与说明书中给定的曲线应满足下列规定:轴流式排烟通风机在规定的流量下，所对应的压力值偏差为 $\pm 5\%$ 。离心式排烟通风机在规定的流量下，所对应的压力值偏差为 $\pm 5\%$ 。排烟通风机在说明书中给定的工况点下的比A声级噪声限值应符合JB/T8690-1998的规定。消防排烟风机-天奥通风-丹东消防排烟风机由德州天奥通风设备有限公司提供。德州天奥通风设备有限公司（www.dztianao.com）是山东德州,风机、排风设备的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在天奥通风领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创天奥通风更加美好的未来。

