

HTF消防高温排烟风机-转速1450

产品名称	HTF消防高温排烟风机-转速1450
公司名称	德州志尚通风设备有限公司
价格	890.00/台
规格参数	转速:1450 风量:18000 全压:620
公司地址	德州经济开发区
联系电话	18263029399 18769479188

产品详情

HTF消防高温排烟风机-转速1450

1 简介

HTF(A)消防排烟风机采用CAD软件多目标优化设计，选配模压轴流叶轮，内置高温电机，配设专门的电机冷却系统。选用双速电机直联传动，达到一机两用（即平时送排通风和消防使用时高温排烟），配设电控箱后可远程自动控制。本系列排烟风机具有耐高温性能优良、效率高、体积小、安装简便（水平、垂直、吊装均可）等优点。

2 应用范围

广泛应用于高层建筑、烘房、地下车库、地铁、隧道等场合消防排烟和送排通风。按GA211-1999消防风机耐高温试验方法，能在400 高温条件下连续运行100分钟以上，介质温度100 条件下连续运行20小时/次不损坏，已被全国各大城市消防部门认可采用。本风机可根据安装使用场合的要求，外设消音箱体，制成HTF（A）-X箱形消防排烟风机。

3 安装流程

1、熟悉风机的样本，熟悉风机的规格、形式、叶轮旋转方向和气流进出方向等等，风机安装前应检查叶轮有无擦碰现象，并对各部件进行全面检查，附件是否完整，各部件联接是否坚固、认真检查风叶是否因运输损坏或变形，否则应待修复后方可安装。

2、联接风机进出口的风管应有单独的支撑，不允许将管道重量加在风机的部件上，风机安装时应注意风机的水平位置，对风机与地基的结合面和出风管道的联接应调整，使之自然吻合，不得强行联接。

3、风机安装后，用手或杠杆拨动叶轮，检查是否有过紧或擦碰现象，有无妨碍转动的物品，无异常现象下，方可进行试运转，风机会传动装置的外露部分应有防护罩（用户自备）。如风机进风口不接管道时

，也需添置防护网或其他安全装置（用户自备）。

4、风机接线必须正确可靠，风机外壳应妥善接地，接地必须可靠。供给风机的电源必须完整，并符合相关要求。电气接线必须有专业知识的电工接线。

功率5.5KW风量18000M³/H全压620Pa

以上是由德州志尚通风设备有限公司提供。公司位于德州市经济开发区晶华路188号专业生产HTF消防排烟风机的设计、制造、安装调试,质量保证、资质齐全、数量充足欢迎来电选购：188-6576-9366.规格齐全、质量保证，可定制生产.产品销量领先，畅销全国，赢得客户一致好评。