

HTF排烟风机

产品名称	HTF排烟风机
公司名称	德州中傲空调通风设备有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	山东德州经济开发区中傲大道
联系电话	0534-6358222 15066607130

产品详情

产品介绍HTF(B)排烟风机采用CAD软件多目标优化设计，选配模压扭曲翼形锥型叶轮，高温电机全封闭内置，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。具有耐高温性能优良、风量大、风压高、安装简便等优点，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。产品属性HTF(B)型风机（PYHL-14A型）I型单速结构紧凑，节省安装空间。II型双速在进风口设消声集流器，使风机在低速排风时运转噪音更低。使用方法按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。HTF(B)型风机（PYHL-14A型）I型单速结构紧凑，节省安装空间。II型双速在进风口设消声集流器，使风机在低速排风时运转噪音更低。安装、维护

1. 风机安装时应对各部件进行全面检查，机件是否完整，各部件连接是否紧固。
2. 消防排烟风机安装时注意保持风机的水平位置，对风机与地基的结合面和出风管的联接等，应调整使之自然吻合不得有强行联接，不允许将管道重量加在风机的部件上。
3. 消防排烟风机在运转时如发现有剧烈的振动撞击等反常现象必须立即停车检查。
4. 风机在露天使用应有防雨措施。
5. 按期清除风机内部积灰、污垢等杂质，并防止锈蚀。

注意事项

1. 风机安装时应对各部件进行全面检查，机件是否完整，各部件连接是否紧固。
2. 消防排烟风机安装时注意保持风机的水平位置，对风机与地基的结合面和出风管的联接等，应调整使之自然吻合不得有强行联接，不允许将管道重量加在风机的部件上。
3. 消防排烟风机在运转时如发现有剧烈的振动撞击等反常现象必须立即停车检查。
4. 风机在露天使用应有防雨措施。
5. 按期清除风机内部积灰、污垢等杂质，并防止锈蚀。

其他说明例:HTF-II-8 HTF:消防高温排烟专用风机 II:型号(I为单速,II为双速,III为中压,IV为中压双速,D为低压)
8:机号(叶轮直径分米数) 注:HTF型可根据需要制成消音型,进出风端加置专用消声器)
表示方法:机号后面加字第"X" HTF型可制成屋形式
表示方法:机号后面加字母"W"交易说明预付定金，余款货到付清