

轴流式消防排烟风机 消防排烟风机 卓源优质商家

产品名称	轴流式消防排烟风机 消防排烟风机 卓源优质商家
公司名称	山东卓源空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市武城鲁权屯工业园
联系电话	18653427792

产品详情

排烟风机的安装方式

排烟风机的安装方式有三种：.落地式，双速消防排烟风机，这是古老的安装方式，需要在地面上做基础。 .墙挂式，风机附着在墙壁上，另外还有辅助支撑点。 .悬挂式，风机整体悬挂在天花上，离开地面一般还有2米左右的空间，一般视情况而定，这是目前的安装方式。

卓源风机，消防排烟风机，专业致力于通风系统制造安装，专业的，才放心!!!

排烟系统与通风、空气调节系统合用时，应符合下列条件：

- 1) 系统的风口、风道、风机等应满足排烟系统的要求；
- 2) 当火灾被确认后，应能开启排烟区域的排烟口和排烟风机，并在15s内自动关闭与排烟无关的通风、空调系统。
5. 排烟井道应采用耐火极限不小于1h的隔墙与相邻区域分隔；当墙上必须设置检修门时，应采用丙级防火门；水平排烟管道穿越防火墙时，应设排烟防火阀；当穿越两个及两个以上防火分区或排烟管道在走道的吊顶内时，其管道的耐火极限不应小于1h；排烟管道不应穿越前室或楼梯间，如确有困难必须穿越时，其耐火极限不应小于2h。

6. 排烟口的设置应符合下列要求：

- 1) 排烟口应设在储烟仓内；
- 2) 火灾时由火灾自动报警装置联动开启排烟区域的排烟口或自动排烟阀，轴流消防排烟风机，且在现场设置手动开启装置；
- 3) 排烟口的设置宜使烟流方向与人员疏散方向相反，排烟口与安全出口的距离不应小于1.5m(尽量远离安全出口)；
- 4) 排烟口风速不宜大于10m/s。

7. 利用吊顶空间进行间接排烟时，封闭式吊顶其吊平顶上设置的烟气入口的颈部烟气速度不宜大于2.7 m/s，且吊顶应采用不燃烧材料；房间的排烟口设在格栅吊顶内时，吊顶的开孔率不应小于吊顶净面积的25%。

今天我们要给大家普及一下有关于消防排烟风机的配件应该具备的相关标准，希望通过我们的讲解能够更好的帮助到大家了解，如下：一、机壳：机壳的制造精度应符合有关规范的规定，机壳内电机支座应有足够的强度与刚度，能承受运转产生的动负荷，其高度应保持电机轴心与机壳中心一致。轴流风机机壳应进行热镀锌处理，轴流式消防排烟风机，热镀锌层平均厚度应不低于70 μm。二、减振：招标设备在组装过程中，静平衡先于动平衡，其机壳振动速度不大于1.8mm/s，供应方应提供与风机配套的减振器和紧固螺栓。三、叶片：风机叶轮结构应采用率、高强度的结构型式。叶轮直径630mm以上（含630mm）的轴流风机应采用高强度铝合金叶片。

轴流式消防排烟风机-消防排烟风机-卓源优质商家由山东卓源空调设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东卓源空调设备有限公司（www.sdzytf.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为风机、排风设备具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!