

消防机械排烟风机的分量 冠畅空调 新疆排烟风机

产品名称	消防机械排烟风机的分量 冠畅空调 新疆排烟风机
公司名称	德州冠畅空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省武城鲁权屯工业园
联系电话	15865927181

产品详情

消防排烟风机的配电要注意规范性

消防排烟风机的配电要注意规范性

消防排烟风机是楼体中发生火灾后及时排烟的一种的措施，对人们的生存和安全有着重要的意义。但消防排烟风机的配电往往达不到要求。

(1) 是风机的供配电达不到高层民用建筑负荷级别要求。有的供电线路不是接自消防电探，而是接至楼层照明配电箱，有的设计采用单回路配电线路，有的设计未设末端电源自动切换装置，均达不到一、二级供电负荷要求的专用双回路。设末端自动切换装置的规定。

(2) 是明敷配电线路的安装不符合要求。有的消防排烟风机的配电线路穿PVC塑料管，有的穿金属管未涂刷防火涂料，不符合穿管的防火性能要求。

a.裙房的高层民用建筑防烟楼梯间及前室，消防电梯间前室或合用前室，当裙房以上部分矛盾，用可开启外窗进行自然排烟，裙房部分不具备自然排烟条件时，其前室或合用前室未按规范要求设置正压送风系统。

b.过20米无自然排烟的内走道，有的设计人员因与其相连的防烟楼梯间前室有自然排烟，认为其具备自然排烟的条件。未按规范要求设置机械排烟设施。

消防排烟风机的组成、使用注意事项；

消防排烟风机的组成、使用注意事项，生产厂家冠畅空调为您解答！

消防排烟风机的5个主要组成部件：分别是叶轮、电机、内循环叶轮、导叶、内筒、导流管筒、外壳，因为采用了组合式便于拆装和维修，至使它的构架看起来比较检查，操作容易，普通的人都可以很多的学会，上手。电流在消防排烟风机的运行中是非常重要的。

当消防排烟风机达到正常的转速的时候，应该注意一些使用中的事项来确保消防排烟风机完成其安全高效的工作效率。一般说来当排烟风机达到正常转速时，测量一下该排烟风机的输入电流是否正常，要知道它的运行电流不能超过其额定电流。特别要注意的是如果它的运行电流超过其额定电流的时候,我们应该及时检查供给的电压是否正常。

排烟风机的选用需要主意的事项，下面有情冠畅空调王总，为大家解答：

1.尺寸小 重量轻

与同风量离心风机少占空间三分之二，重量减轻一半以上。

2.构造简单

该风机由五个主要部分组成。 叶轮 电机 内循环风冷系统 导叶、内筒
外筒。拆装与维修方便。

3.安装方便

该风机可根据建筑建设的要求采用卧式立式和吊式安装，电源三相380V，50HZ