

# 德州排烟风机 中南科莱 PYHL 14A型消防排烟风机

产品名称	德州排烟风机 中南科莱 PYHL 14A型消防排烟风机
公司名称	德州赛丰空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东德州鲁权屯工业园
联系电话	18653402152

## 产品详情

### 消防排烟轴流风机

目前，国内一般消防排烟风机采用内外筒双层结构，内筒承担电机的散热和阻止高温烟气向电机传热，外筒承担高温烟气的输送。内筒设置内循环叶轮，消防排烟风机生产厂家，引用管道外空气给电机降温，保障风机在高温下正常运行。此类风机虽然性能良好，PYHL-14A型消防排烟风机，但由于电机散热叶轮消耗功率和产生噪音，使风机整体能耗增加、噪音加大，有效利用的功率降低。

特别是双速排烟风机，低速运转用于平时通风换气时，所输送的气体为常温气体，电机不必设置散热装置，此时电机散热叶轮将白白消耗功率并额外增加噪声。

### 排烟风机

#### PYHL-I型消防排烟轴流风机

pyhl-14a风机 型单速结构紧凑，德州排烟风机，节省安装空间。 型双速在进风口设风口消声集器，使风机在低速排风时运转噪音更低。

pyhl-14a混流风机，是介于轴流式和离心式通风机之间的一种新型风机，它设计新颖、结构紧凑、体积小、体重轻，具有离心式风机高的压力，轴流风机大的流量，3C消防排烟风机，效率高、节能、噪声低、安装方便等特点，可替代2000pa以下的中、低压离心风机，广泛用于工业、民用建筑通风除尘等。

### 离心排烟风机的使用

离心风机一开始的使用是从它的启动开始的。有时候会出现启动失败或者启动时间非常长的问题，消防排烟风机，出现这个情况的原因有很多。如果电动机拖不动，就检查安全机构的设定值;如果电动机额定功率过低，就更换电动机;如果起动程序不正确，就调整起动设备;如果当起动时功率消耗过大，就核实当起动时气体流量控制机构是否处在关闭位置;如果转子卡住了，就用手盘动风机以检查和调查卡住原因(

摩擦、有障碍物等);如果在电动机的接线处电压过低，就检查电源线电压如损耗过大，加大电源线。

德州排烟风机-中南科莱-PYHL-14A型消防排烟风机由德州赛丰空调设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。德州赛丰空调设备有限公司（[dzsfmtz1288.com](http://dzsfmtz1288.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!