

# 壬宇工贸 消防排烟风机 黄石风机

产品名称	壬宇工贸 消防排烟风机 黄石风机
公司名称	淄博壬宇工贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	淄博市周村区南郊镇贾黄村
联系电话	13583396588

## 产品详情

1、配用变频电机，使用变频启动与运行。这种方式是采购成本，但运行成本的方式了，防爆风机，更适用于高温离心风机经常需要调节风量的工况，调节范围更是非常任性到0-60hz，有的客户系统设计风机一天要启动十几次，对于定频电机来讲无疑是一种折磨，超高的启动电流往往带来绝缘的提前退化，电机寿命更会大幅缩减，那么使用变频电机则完全不存在上述缺点了。

2、配用定频普通电机，使用星三角或自耦启动，这是高温离心风机最简单的启动方式了，风机启动时必须关闭调风门，带风机达到额定转速时，逐步打开调风门，随着介质温度的上升，直至全开，这里需要注意的是，高温风机设计参数与配用电机都是根据高温设计，黄石风机，但风机运行初始阶段，管道内气体一般是常温的，气体分子密度大，单位体积的质量高，这样风机的初始负荷就会比较大，调风门的作用就不仅是调节风量了，而是防止超电流的必备件了。

离心风机怎样选型，关键在于风压。在选型时留意外型尺寸及构造能否与设备吻合，防止在装置过程中，的孔径、孔距、厚度等尺寸差别，消防排烟风机，招致无法装置运用。

离心风机内部构造及资料直接影响到风机的性能及寿命，在样品测试阶段应对离心风机停止相关性能或老化测试，屋顶风，经过检测，确保风机能在所请求的环境条件下作业，并保证风机的工作寿命。

同时多选几家停止测试，在询盘过程中，与他们的工程人员有一定的接洽。

## 二、离心风机的组成及结构

### 1.风机的组成:

风机采用单吸入D型传动结构，由联轴器将风机和电机联接起来。风机本体主要由机壳、进风口、转子组（叶轮及主轴）、轴承箱、联轴器等部分组成。（F型传动它是双支撑两个轴承箱，单吸的有一个进风

室，双吸的有两个进风室。C、B型传动的有主动轮和被动轮)。

机组除风机本体外，根据用户需要，还可配备各种外配套，常见的有：电机、调节门、整体支架、电动执行器、消声器等。

## 2.风机的结构简介:

2.1 风机可制成顺转或逆转两种型式：从电机一端正视，如叶轮按顺时针方向旋转称顺旋风机，以“顺”表示；按逆时针方向旋转称逆风机，以“逆”表示。

风机的出口位置以机壳的出口角度表示：“顺”、“逆”均可制成 $0^{\circ}$ 、 $45^{\circ}$ 、 $90^{\circ}$ 、 $135^{\circ}$ 、 $180^{\circ}$ 、 $225^{\circ}$ 共六种角度。也可按用户的要求制成其他的特殊角度。

根据具体的情况，轴承箱有以下两种：

(1) 水冷却轴承箱

(2) 油冷却轴承箱

壬宇工贸(图)-消防排烟风机-黄石风机由淄博壬宇工贸有限公司提供。淄博壬宇工贸有限公司 ([www.cpukc.com](http://www.cpukc.com)) 为客户提供“离心风机,轴流风机,高压风机,高温风机,煤矿用风机”等业务，公司拥有“壬宇工贸”等品牌。专注于风机、排风设备等行业，在山东淄博有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：周经理。