

# 柳州轴封抽风机 博锐风机 ayf汽轮机轴封抽风机

产品名称	柳州轴封抽风机 博锐风机 ayf汽轮机轴封抽风机
公司名称	淄博博锐风机有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市周村区吴家工业园
联系电话	13964366108 13964366108

## 产品详情

### YS6-45-11型锅炉离心引风机

引风机制成单吸人，机号有No.5、No.5.6、No.3三种。为了满足不同用户的需要，可通过改变叶片来解决。

引风机可制成右旋和左旋两种形式。从电动机-端正视风机，如果叶轮顺时针旋转称为右旋风机，以“右”表示；叶轮逆时针旋转称为左旋风机，以“左”表示。

风机的出口位置以风机机壳的出风口角度表示。左旋和右旋风机均可制成0°、90°、180°、270°四种角度。

结构特点此风机由叶轮、机壳、进风口，传动部分等组成，并配带调节门。

### 3-81型离心通风机

#### (1) 概述

1)用途。3-81型离心通风机可作为般工厂及大型建筑物的室内通风换气用，输送空气和其他不自燃的、对人体无害的、对钢材无腐生性的气体。B3-81型风机可作为挥发性气体的通风换气用。

2)适用环境。气体内不许有黏性物质，所含尘土及硬质颗粒物不大于150mg/m<sup>3</sup>，气体温度不得超过80°。

3) 旋转角度。从电动机端正视，叶轮顺时针旋转称为右旋风机，以“右”表示；叶轮逆时针旋转称为左旋风机，以“左”表示。风机的出口位置以机壳的出风口角度表示。3-81型风机出厂时均做成一种形式，使用单位根据要求再安装成所需要的位置，订货时不需注明。No.2.8出风口位置调整范围0°-225°。间隔是45°；No.3.2-No.6出风口位置调整范围0°-225°，间隔是45°；出风口位置调整范围0°-225°，间

隔是45°；出风口制成0°、90°、180°三种固定位置，轴封抽风机检修工艺，不能调整，订货时需注明。风机的传动方式有A、B、C、D四种。3-81型风机中，采用A式传动:采用C、D式传动:采用B式传动。

4)整体结构。3-81型风机中No.2.8-No.6主要由叶轮、机壳、进风口等部分配直联电动机组成:No.8~No.20除具有上述部分外，还有传动部分等。

## 9-20-11型离心通风机

### 概述

1)用途。90-20-11型离心通风机为一般锻冶炉及高压强制通风，柳州轴封抽风机，适用于输送空气及无腐蚀性、不自燃、不含有黏性物质的气体。输送气体气温不超过50℃，气体中所含的尘土及硬细颗粒物不大于150mg/m<sup>3</sup>。

2)形式及结构特点。9-20-11型机号(No.)有4、5、6、7、8、10、12、14、16共9种型号。通风机的特征是全部用电动机直联传动。主轴转速较高。为了减少机体振动，轴承座都较低，汽轮机轴封抽风机，与水泥地基直接接触。商心通风机传动方式: No.4-No.6采用A式无轴承箱装置，以电动机直接传动; No.7~16采用D式悬臂支撑装置，以滚动轴承支撑，与电动机用弹性联轴器联接传动。

9-20-11型风机叶片数为12片。均属前向弯曲叶型；叶片出口角度为30°，叶轮圆周速度不超过125m/s。

柳州轴封抽风机-博锐风机-ayf汽轮机轴封抽风机由淄博博锐风机有限公司提供。淄博博锐风机有限公司位于山东省淄博市张店区林泽花园17号楼一单元602。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前博锐风机在风机、排风设备中享有良好的声誉。博锐风机取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。博锐风机全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。