

# 耐高温高压风机

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 耐高温高压风机                        |
| 公司名称 | 江苏柯尔森环保科技有限公司                  |
| 价格   | .00/件                          |
| 规格参数 | 品牌:柯尔森<br>型号:防爆高压风机<br>产地:江苏常州 |
| 公司地址 | 新北区奔牛北工业园润园路65号                |
| 联系电话 | 0519-83123237 18068550076      |

## 产品详情

### 吸尘集尘设备高压风机

#### 工作原理

风机的叶轮由数十片叶片组成，它类似庞大的气轮机的叶轮。叶轮叶片中间的空气受到了离心力的作用，向叶轮的边缘运动，在那里空气进入泵体环行空腔，重新从叶片的起点以同样的方式再进行循环。叶轮旋转所产生的循环气流，以\*的能量离开气泵以供使用。风机采用电机，结构紧凑，体积小，重量轻，噪音低，送出气源无水无油

### 气体传输设备高压风机

检测方法:1、检查各部位的紧固情况及定位销是否有松动现象.2、鼓风机机体内部无漏油现象.3、鼓风机机体内部不能有结垢、生锈和剥落现象存在.4、注意润滑和散热情况是否正常,注意润滑油的质量,经常倾听鼓风机运行有无杂声,注意机组是否在不符合规定的工况下运行,并注意定期加黄油.5、鼓风机的过载,有时不是立即显示出来的,所以要注意进、排气压力,轴承温度和电动机电流的增加趋势,来判断机器是否运行正常.6、拆卸机器前,应对

机器各配合尺寸进行测量,做好记录,并在零部件上做好标记,以保证装配后维持原来配合要求.7、新机器或大修后的鼓风机,油箱应加以清洗,并按使用步骤投入运行,建议运行8小时后更换全部润滑油.8、维护检修应按具体情况拟订合理的维修制度,按期进行,并作好记录,建议每年大修一次,并更换轴承和有关易损件.9、鼓风机大修建议由维修人员进行检修. 上司设立在总经销,其产品高压风机、漩涡高压风机可根据客户要求定做防爆,耐高温,防腐等非标产品,适合于各个行业中使用,安全性能高,外观精美,供货周期短,售后服务好,几十年发展,争取做到环保、高效、节能的好产品,做到有风的地方就有风机。

风机配置1、机壳材质：粉尘防爆鼓风机采用\*度压铸铝,压铸铝与奔驰汽车轮毂相同铝材,相对于普通铝合金来说,压铸铝更坚固,相对于铁壳风机,更有轻量化的作用。

2、电机性能：粉尘防爆鼓风机采用粉尘防爆电机,恒焯防爆电机是一款宽频,宽压电机,列入：工业三相220/380/415/660V等,电机频率可45-75HZ调频,IP55/IP65防护等级F级绝缘等级,其优势是国内电机达不到的工艺,深受国内外客户青睐。

3、风机油封：粉尘防爆高压鼓风机采用德国MERKEL油封,德国MERKEL材料采用氟橡胶可承受-25 至300 。相对于一般油封工作时其唇缘的温度高于工作介质温度20~50 ,性能更稳定,免维护,寿命更久。

4、风机轴承：粉尘防爆高压鼓风机核心部件采用德国SKF,日本NSK品牌轴承,轴承高可承受350摄氏度,4000转每分钟的转速,性能稳定,低噪音,免维护,寿命更久,可保证风机运行更久。

## 柔版印刷用高压鼓风机

在线路板印刷行业中,也可以用到高压鼓风机,铝板腐蚀曝气,电镀工艺流程,除此之外,采用高压风机也可以将房间内挥发的有毒气体排出到室外或废气处理设备中去,保护了操作人员的身体健康,高压风机在印刷行业发挥着重要作用。

高压风机是吹吸两用的机械设备,可以用吸风,或者可以用吹风,输送气体干净。

1、叶轮采用合金材料切削而成,并经严格的动平衡校正,运转稳定。

2、进风口采用收敛流线型减涡形式,气流损失小。

3、风机机壳与电机以金属铸件安装连接,传动直接,损耗件轴承采用高质量高速密封轴承,低维护。

4、电机采用高压风机用双频宽电压马达,50/60HZ可用,单相110V/230V 工业三相：220/380/415/660V等,风机流体部分采用合金材料压铸成型,表面多散热片散热结构,结构简单,少维护等特点。

鱼塘养殖增氧机下面将池塘对虾养殖高效节能底部高压风机系统介绍如下：

## 一、设备安装

\*步将纳米管均匀地圈绕绑在铁盘上做成曝气盘如图5。第二步将曝气盘相距20-15米/只均匀地摆放于池塘底部用软管图4及三分线管三通联接，每条与UPVC管联接的软管可接三到四个盘。第三步将曝气泵与马达连或柴油机接好，接上通到塘边的UPVC管，再把已接上气盘的软管接上UPVC管既可。

二、动力配备在水深1.3 - 2米的情况下，3千瓦马达供600米纳米管出气；管20亩左右对虾养殖。同时水面配备水车式增氧机0.5千瓦/亩。

## 三、日常管理

日常管理与一般养南美白对虾一样，在养殖早期中午开机，中后期全程开机可在喂料时适当停机或与水车式增氧机交替使用。中后期每天排污两三次，排清既可；排污前用水车式增氧机集污。使用南美白对虾全价配合饲料，每10天使用一次活菌调节水质，每三天使用添加了营养药物如维C、维E的配合饲料预防病害。经试验比较，应用池底增氧技术比单用水车式增氧养殖南美白对虾亩产量增加50%，亩效益提高80%。