

# 高压漩涡式风机鱼塘增氧气泵380V220v大功率强力吸吹工业用鼓风机

产品名称	高压漩涡式风机鱼塘增氧气泵380V220v大功率强力吸吹工业用鼓风机
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 型号:高压漩涡风机 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

漩涡风机工作原理当叶轮3转动时，由于离心力的作用，风向标促使气体向前向外运动，从而形成一系列螺旋状的运动。叶轮刀片之间的空气呈螺旋状加速旋转并将泵体之外的气体挤入(由吸气口1吸入)侧槽,当它进入侧通道2以后，气体被压缩，然后又回复到叶轮刀片间再次加速旋转。当空气沿着一条螺旋形轨道穿过叶轮和侧槽时，每个叶轮片增加了压缩和加速的程度,随着旋转的进行，气体的动能增加，使得沿侧通道通过的气体压力进一步增加。当空气到达侧槽与排放法兰的连接点(侧通道在出口处变窄)，气体即被挤出叶片并通过出口消声器4排出泵体。

真空泵高压风机 环形风机CNC全自动加工中心，流水线喷涂设备，做到外观精致优美，广泛用于灌装机、医院传送系统、燃烧降氧机、卷烟滤嘴成型机、雾化干燥机、丝网印刷机、照相制版机、注塑机、高压风机的轴承采用进口轴承NSK轴承，在50Hz的情况下2800转/分钟，在60Hz的情况下3450转/分钟，自动上料烘干机、液体灌装机、粉末灌装机、电焊设备、电影机械、纸张运送、干洗衣服、清洁用途、空气除尘、干瓶、气体传送、送料、收集、谓的污水曝气，就是不断的把空气打入水中，或利用机械搅拌使空气中的氧溶入到水中，中央集尘环境保护、丝网印刷、电镀、除尘、食品、包装、灌装、玻璃制品、气流输送等相关行业和机械。高性能密封圈有效阻止外界异物进入机体，有效的提高产品使用寿命。

### 工作特点:

- 1、一般都是铝外壳，运行可靠，坚固耐用。
- 2、少油或无油运转，输出的空气是干净的可提高能源利用率。
- 3、免维护使用，它的损耗件仅仅是两个轴承，在保质期内可免维护使用。

- 4、相对于离心风机来说，其压力高很多，往往是离心风机的十几倍以上。
- 5、机械磨损非常微小，因为除了轴承之外，没其它的机械接触部分，所以使用寿命长。
- 6、低噪音加马达式地YI体消声设备，震动达到低。
- 7、体积小，易于安装与使用在各类机械设备上。梁瑾2QB旋涡式高压风机

安装方法：漩涡高压风机可依任何角度安装，用螺丝确实固定于水平且具刚硬的基础或基座。基础重量大约是高压风机的3倍以上为标准。应特别注意基座是否高低不平，如果是当螺栓扭紧时漩涡高压风机台可能发生变形。可加装避震器降低噪音。吸入口上不连接通风道时，为防止危险或异物吸入，请加装铁丝网或过滤器。

4KW高压风机在检修时需要注意：

1、轴承检修。轴承的检修事实是润滑的有疑问了。要是机箱漏油了，先需要把螺丝整好了，要是螺丝都难以消除有疑问，就需要注重密封的有疑问了。通常情况下在7个月能够考虑到一次，头一次操作的日期需要注重一下。通常情况下是在头一次操作大概195个钟头之后就需要注重一下，第二次更换油的日期需要注重相隔一下下。能够在大概俩月范围就更换油。更换油日期需要自己做一个记载。一周能够检测一下，需要是润滑油也没有发生改变，那就就需要注重是否变质了。

2、注重检修叶轮。叶轮在将开始安装使用的时候，是需要检测的要素。叶轮的检测不是一次完成，需要几次要素的去检测。叶轮是个长年都需要维保的方位，一经冒出了受损，或是有着裂痕的方位，能够复原的都必须及早的去复原。要是不可以复原，就需要联络厂家更新。纵然是小小的裂痕，或是某些浮灰类的东西，都必须注重及早的清除。他们需要确保叶轮及时的洁净。有着时候，需要用钢丝刷一大圈缓缓的擦试，因一经前面的浮灰多了，再擦试一定太晚了。