

高压防爆风机腐蚀行气体输送

产品名称	高压防爆风机腐蚀行气体输送
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:防爆高压风机 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

高压鼓风机-(防爆)吸尘器使用保养:1,旋涡气泵应放置在较平稳的地方,周围环境应清洁、干燥、通风。2,旋涡气泵叶轮旋转方向必须与风扇罩壳上所标箭头方向*。3,旋涡气泵工作时,工作压力不得大于8kpa,以免使气泵产生过大的热量和电动机超电流引起气泵损坏。4,旋涡气泵严禁固体、液体及有腐蚀气体进入泵体。5,旋涡气泵进出气两端的过滤网和消音装置应根据情况适时清洗,以免堵塞影响使用。6,旋涡气泵进出气口外联接必须采用软管联接(如橡胶管、塑料弹簧管)。7,旋涡气泵轴承的更换:更换轴承必须由熟悉修理工作的人进行操作。先拧松泵盖上的螺钉,然后按图示顺序逐一拆卸零件,拆下的零件应经过清洗,然后按反顺序装配。拆卸时,不能硬撬叶轮,应用拉马拉出,同时不要遗漏调节垫片,以免影响出厂时已调节器好的间隙。8,旋涡气泵除电机转子两只轴承外,其它部位没有直接接触摩擦。本气泵轴承安装方式主要分二类。*类气泵端的轴承安装在电机机座和叶轮中间的泵体内,这类气泵平时不需要加润滑脂。第二类气泵端的轴承是安装在泵盖中间,此类气泵端的轴承应定期加润滑脂(7018高速润滑脂)。每月一次,对于三班连续工作的气泵应当增加加油次数。此类气泵电机风扇端的轴承维护保养按*类气泵。

防爆高压漩涡风机

在养殖行业往往会因为水体含氧量不够导致鱼虾大面积因缺氧死亡,漩涡气泵主要由叶轮、机壳、进风口、电机、连接器、散热风叶等部件构成,这个时候就需要用高压风机来进行水体增氧打氧了,那么高压风机在养殖行业该如何选型漩涡气泵真空泵

1.1立方米约需0.036立方米/分空气。漩涡风机在一些特殊的场合,还需要进行特殊的保护,

2.池深X安全系数=鼓风机接连运用上限之吐出压力

安全系数=1.2-1.5,引进和吸收德国的子流体机械技术,产品零部件均采用铝合金,

例: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,池10M长X30M宽X1.5M

深

a.所需空气量约需 $10 \times 30 \times 0.036 = 10.8$ 立方米/分钟，大量用于自动化生产线,空气压缩机,包装设备,纺织机械,印刷行业,纺织化纤生产线,食品机械,印染行业，

b:所需鼓风机接连运用上限之吐出压力约为 $1.5 \times 1.3 = 1.95$ M水压 = 1950mmH₂O。全风高压风机原装日产NSK轴承,具有高速耐高温特质并且采用密封防尘设计加长使用年限，

安装注意事项：1、必需使用平垫圈和弹簧垫圈来加紧螺丝；2、使用橡胶缓冲胶来承受旋涡风机的重量，特别是大功率的旋涡风机3、对于某些对噪音有要求的场合，可以加装消音*来降低噪音（一般情况下，大约在5dB左右），消音*安装在进风管道或出风管道的末端；4、对于某些对噪音要求很高的场合，可以根据机器本身的条件，加上一层消音绵，即可满足现场的噪音要求，具体可咨询旋涡风机的厂家或的噪音治理公司；5、在使用消音绵消音时，注意旋涡风机与箱体的距离，注意旋涡风机的通风与散热，注意使用橡胶缓冲胶来承受旋涡风机的重量，具体需要咨询旋涡风机的厂家，比如全风高压风机6、旋涡风机的进出风口管道连接，应使用软管连接，以隔离震动。

石油设备防爆高压风机

使用说明：1：风机使用说明书正确使用，在购买风机时应选择作业时功率大概相近的，询问销售商的正确使用方法。2：风机通风散热、在炎热的高温下、保持一定的恒温，风机的寿命相对使用较长，不要因温度多高导致高压鼓风机受损坏。3：风机清洁和保养，对于作业环境的要求定期保养维护，维修。

特点：1.防爆风机采用防爆电机新成果，配套风机在启动时电流过大而导致风机过热引起易燃、易爆气体因泄露而产生爆炸的现象，防爆风机利用再生原理设计，单片式的离心风叶径小，使风量增速，产生高压特性，免保养！无油气！寿命长！高效！节能！环保等特点。2.防爆风机兼容透浦风机风压、风量特性，应用除矿用环境外的任一工况（防腐的耐酸碱性可内外喷防腐漆工艺）。3.防爆风机除因防爆接线盒尺寸改变因素外，其他部分结构均与透浦风机*，所以可任意安装，体积小。4.防爆风机因配套隔息型的防爆电机外，一般符合“Exd”的要求，防爆级别为BT4/CT4等级。