

危险气体输送风机粉尘防爆高压风机防爆旋涡风机防爆高压鼓风机

产品名称	危险气体输送风机粉尘防爆高压风机防爆旋涡风机防爆高压鼓风机
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: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

漩涡气泵主要特点：

- 1、高效率，低能耗：高压气泵在高压力范围有较保守的设计，在使用情形下产生变化时，仍能安全运转；
- 2、安装容易：能任意安装于水平或垂直方向；
- 3、可靠性高：高压气泵除叶轮外，无其它动件，几乎免维修；
- 4、低震动：高压气泵的机械精密度高，回转部件均经过极精密之平衡设计、测试、校正、震动率很低；
- 5、低噪音：使用低噪音马达直接传动，皆有内藏式消声器，降低运转噪音；
- 6、结构坚固：风面本用铝合金和铣合金制造有别于一般铝壳或铁壳之高压气泵，更坚固耐用；
- 7、使用广泛：高压气泵规格多，分高压力和大风量系列，可灵活选用；
- 8、无油、无污染,平静如水。

沼气增压防爆风机结构说明；1 电动风机的隔爆结构具有Ex dI、Ex dIIBT4、Ex dIIBT4。2

电动风机主体外壳防护等级IP55。3 电动风机的冷却方式为IC411。4

电动风机绝缘等级为F级，定子绕组温升裕度大、寿命长。5

电动风机有一个圆柱形轴伸，借联轴器或齿轮传动。6 电动风机定子绕组采用高强度漆包圆铜线，并经真空加压浸漆处理成为一个完整的整体，绕组及绝缘具有良好的电气、机械、防潮性能及热稳定性。

7 电动风机转子采用铸铝结构，转子经动平衡校验，电动机运转平稳、振动小、噪声低。8

电动风机定、转子冲片采用高导磁、低损耗优质电工硅钢片，电动机损耗低、效率高。9 电动风机轴

承选用电动机低振动、低噪声轴承、机座号160及以下采用双面密封轴承，在轴伸端装有波形弹簧垫圈，以适度压力靠轴承、有效抑制电动机运转时产生的振动和噪声，机座号180号及以上采用内、外盖结构，并在轴承部位采用挡圈轴向固定，有效地防止电动机转子的轴向窜动。为使用电动机安全可靠运行，机座号180及以上电动机轴承结构设置有注油装置，机座号250及以上电动机，预留轴承温度监测传感元件位置。10电动机风扇、风罩：机座号280号及以下电动机采用防静电塑料风扇，其转动惯量小、损耗低，机座号315及以上采用铸铝或钢板焊接风扇，重量轻、强度高，全系列风扇与轴采用关键联接，运行可靠。风罩为钢板结构，在防止一定大小的外物侵入的前提下得到大的通风面积，使风路通畅。

家纺产品包装抽真空高压风机-漩涡风机的安装注意事项：

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风机的重量，特别是大功率的鼓风机，3、对于某些对噪音有要求的场合，可以加装消音装置来降低噪音（一般情况下，大约在5dB左右），消音QI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，具体可咨询我公司服务人员。5、在使用消音绵消音时，注意高压风机与箱体的距离，注意风机的通风与散热，注意使用橡胶缓冲胶来承受高压风机的重量，具体需要咨询我公司工作人员；6、高压风机，双段式风机的进出风口管道连接，应使用软管连接，以隔离震动。

售后、保修服务范围：

《1》年费进行机器安装，调试和操作培训。

《2》在保修期内，免费排除因产品质量问题引发的机器故障。

《3》在保修期内，免费排除因产品质量问题损坏的零配件。

《4》保修服务范围于出现故障的设备，我公司不承担因该设备故障给您带来的任何直接或间接损失的责任。