

工业高压鼓风机5.5KW真空吸附上料旋涡气泵7.5KW吹吸两用漩涡风机

产品名称	工业高压鼓风机5.5KW真空吸附上料旋涡气泵7.5KW吹吸两用漩涡风机
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

吸风送风高压气泵如何使用：

- 1、电源请使用定格电压之定格周波数(标签上之记载值),且按配线图装配正确之线路。
- 2、电压之变动应于定格电压的正负5%之内。(10%亦可使用,但是长时间电压变动大时,易造成故障,能避免。)
- 3、由于鼓风机无过热负载保护装置，无法经常监控鼓风机之热度，故请安装相同马力之过负载保护电磁开关。并调整与铭板值相同以下之安全电流。
- 4、依据马达之马力及电气工事方式，选择标准的配线。

欧盟可参考的安全资讯为：EN60034，EN60204-1,EN294,IEE配线法规。特定的工业及国家有进一步的安全要求，请咨询他们的贸易及安规单位。

- 5、确认回转方向：

配线完成后，将开关开一下（瞬间）以确认其回转方向及有无杂音。回转方向如鼓风机上箭头表示。如回转方向不正确，吸风与送风顺序会颠倒，为三相者，将三条外接电线中任意二条调换。

漩涡高压风机外壳防护等级：

电机的外壳防护等级表示电机在以下两个方面的防护能力：

(1) 防止人体接触电机内部带电或转动部分和防止固体异物进入电机内部的能力

(2) 防止水进入电机内部的能力

(3) 旋风高压气泵的风叶、风盖均采用世界上硬的ADC12材料制成，相当于奔驰车轮钢圈同等材料；电机轴承采用NSK耐磨-耐高温轴承：

本公司制造的微型高压气泵电机采用接线盒与机体一体压铸,并在外壳所有出轴及接合处均设有密封装置可以达到IP54、IP55的防护等级.

单相220V高压鼓风机运行故障原因及处理方法：

1. 故障现象电机不能起动，即使空载能起起动，转速慢慢上升，有嗡嗡声；电机冒烟发热，并伴有烧焦味。

2. 检查结果拆下电机端盖，可看到绕组端部有1/3或2/3的极相绕组或焦或变成深棕色。

3. 故障原因及处理方法 (1) 电动机供电回路熔丝回路接触不良或受机械损伤，致使某相熔丝熔断。(2) 电动机供电回路三相熔丝规格不同，容量小的熔丝烧断。应根据电动机功率大小，更换为规格相同的熔丝。(3) 电动机供电回路中的开关(隔离开关、胶盖开关等)及接触器的触头接触不良(烧伤或松脱)。修复并调整动、静触头，使之接触良好。(4) 线路某相缺相。查出断线处，并连接牢固。(5) 电动机绕组连线间虚焊，导致接触不良。认真检查电动机绕组连接线并焊牢。

江苏柯尔森环保科技有限公司售后和服务：

1.本公司同意在正常使用下，如有因零件瑕疵或制造不良发生损坏.可于售出后一年内免费立即维修或以新品更换之。2.若因客户使用不当.擅自加装配件或自行变更机体等所造成之损坏维修.酌情收取维修费用。3.自然天灾或操作环境恶劣所造成损坏.虽于保证期内，恕难受理。4.若无法取得出货日期证明时，以电机铭牌上制造日期为准。5.本公司对产品所付责任.不超过产品原始售价。