

污水处理高压风机曝气高压风机曝气高压气泵增氧高压鼓风机

产品名称	污水处理高压风机曝气高压风机曝气高压气泵增氧高压鼓风机
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:2RS系列 产地:江苏
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

随着我国污水处理事业的不断发展，逐渐增多的污水处理厂的脱水污泥渐渐成为城市管理的顽疾，传统填埋或者弃置的做法已无法满足当前需要，污泥无害化、减量化、资源化技术随之发展起来。污泥好氧堆肥技术作为适合我国国情的一种污泥处置技术，正得到推广发展。好氧曝气工序是污泥好氧堆肥工艺流程的主要组成部分，其曝气高压风机选型的合理与否将会对整个项目的技术及经济可行性产生重要影响。

适用范围：高压风机广泛用于切纸机、燃烧降氧机、卷烟滤嘴成型机、电镀槽液搅拌、雾化干燥机、水处理曝气、水产养殖、丝网印刷机、照相制版机、注塑机、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、环保水处理、*集尘环境保护、水产养殖、丝网印刷、电镀、除尘、食品、包装、灌装、玻璃制品、气流输送等行业。

曝气/高压风机曝气高压气泵工作原理：高压风机是吹吸两用的旋涡气泵，高压风机特殊的叶片设计，具有压力高、风量大、低噪音、耐高温等特点。高压风机绝缘性能强,安装容易,稳定性高,通过的气体无油、干燥,高品质。高压和高吸力的产生在于叶轮*的设计。高压风机的叶轮边缘带有多个叶片，当叶轮旋转时，由于离心作用，两个叶片中的空气被快速地往外缘方向运动，传转输能量，风压被快速叠加，便形成了高压或高力其速度得到增加。当空气被风道重新导入叶轮后，将再次被加速。由于高压风机多个叶片传转能量，风压被快速叠加，便形成了高压或高吸力。

曝气高压风机的使用注意事项：

需要进行两个方面的保护：一是压力，二是粉尘。对于压力，经常使用的是释压阀，它是一个卸荷阀，当旋涡鼓风机的使用压力超过释压阀设定的压力之后，释压阀就会自动打开，把多余的压力释放掉，从

而保护旋涡风机。对于粉尘，经常使用的是过滤器。它根据不同的使用现场，往往使用不同的过滤精度的过滤滤芯，不同的滤芯有不同的维护方法和使用寿命，在订货时就需要问清楚。在一些特殊的场合，还需要进行特殊的保护：比如说在密封环境中使用时，要注意通风散热；当环境温度(进气温度比较高时)，更要注意通风散热，或者选择允许进风温度较高的旋涡风机(比如有一款旋涡鼓风机，允许进风温度可达230°)；风机的详细参数请我公司服务人员。

曝气高压风机的安装注意事项：

1. 安装地点:须安装于室内不受风雨侵扰之处2. 环境温度:40 一下3. 相对湿度:80%一下4.

空气品质:空气中若含有酸，碱等腐蚀性或易燃性气体，不应该以高压鼓风机输送，以避免发生危险5. 尘埃防护:有大量尘埃，粉立体或纤维等场所应避免使用，如必需在此类场合使用时，请加装过滤器，并定期清理附在滤网及高压鼓风机内部之尘埃6.

通风散热:请选择在通风良好之场所使用，不可在密闭室或密闭箱中使用7.

置放空间:为列行维护或修理方便，请避免安装过于狭小之地点

曝气高压风机适用范围：高压风机广泛用于切纸机、燃烧降氧机、卷烟滤嘴成型机、电镀槽液搅拌、雾化干燥机、水处理曝气、水产养殖、丝网印刷机、照相制版机、注塑机、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、环保水处理、*集尘环境保护、水产养殖、丝网印刷、电镀、除尘、食品、包装、灌装、玻璃制品、气流输送等行业。

我公司高压风机追求产品*是我公司的质量目标，薄利多销、互利共赢是我公司的经营策略，让客户满意是我公司的质量方针，使用与鑫旋涡气泵令您的机器更得心应手，更具竞争力。 我公司郑重承诺：凡购买或使用本公司产品，所有型号的产品均保修12个月，如因我司生产造成的产品质量问题，3个月内给予免费更换12个月内给予免费维修与保养产品。