

威海红日环保 风机

产品名称	威海红日环保 风机
公司名称	威海红日环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东威海文登区大水泊镇青石河村村西
联系电话	13863103286 13863103286

产品详情

红日环保设备-风机部件

顶径向叶轮

顶径向叶轮 - - 一坚固耐用，全焊接叶轮，能够处理各种气流成分，从相对清洁的除尘器排风到充满灰尘、污垢的气体再循环，针对含颗粒多的介质，有多种耐磨方案和结构形式可选择。顶径向叶轮风机性能特点，除尘除味风机，比后向叶轮更低的运转速度，效率更高、噪声更低、相同流量时整体体积更小。

耐磨结构

下列的结构设计，可以减小气流中污染物磨蚀带来的磨损，风机，具体结构形式的选用，必须依靠DCB M 团队的技术经验。

叶片：合金钢叶片，布氏硬度不小于 321。叶片衬板：耐磨衬板，焊接在叶片磨损表面。

机壳：机壳采用合金钢，布氏硬度不小于 321。

机壳衬板：采用分体机壳结构，可拆卸衬板。进气口：采川熔融金属喷涂在进气日表面，耐磨效果更好

除尘除味风机安装位置的选择和技巧

- 1、从总体来说，风机设备选定安装在建筑物的外墙，尽量缩短对流距离；
- 2、设备可安装在墙面上、窗台上，但安装环境应保证空气流畅清新，风机，湿帘不应装在有臭味或异味气体的排气口处。如果没有足够通风使用的窗或门，通风要开设墙孔，保证厂房需求风量；
- 3、风机安装在距地面1m-1.5m位置，使对流在适当的高度，创造清爽环境。

4、风机+湿帘通风系统安装方式一般有纵向和横向二种。

5、要确保风机湿帘系统的安装位置处机架结构稳固，强度能支撑整个设备以及检修人员的重量。

工作原理

当叶轮旋转时，气体从进风口轴向进入叶轮，受到叶轮上叶片的推挤而使气体的能量升高，然后流入导叶。导叶将偏转气流变为轴向流动，同时将气体导入扩压管，进一步将气体动能转换为压力能，引入工作管路。

轴流式风机叶片的工作方式与飞机的机翼类似。但是，后者是将升力向上作用于机翼上并支撑飞机的重量，而轴流式风机则固定位置并使空气移动。

威海红日环保-风机由威海红日环保设备有限公司提供。威海红日环保设备有限公司是一家从事“玻璃线风机,除尘除味风机,高压助燃风机,大型工业风机,除尘器”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“DCBM,红日,KNOWHOW”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使威海红日环保在除尘设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！