

湿式除尘风机设备 除尘风机设备 泰安锐华机械公司

产品名称	湿式除尘风机设备 除尘风机设备 泰安锐华机械公司
公司名称	泰安市锐华机械设备有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市泰山区万官大街399号
联系电话	17660257583

产品详情

除尘风机设备属于特种风机，可以用于高温作业场所，除尘风机设备，其材质具有较强的耐高温、耐高压性。除尘风机设备主要有：不锈钢耐高温风机、传动高温风机、离心式高温风机等。

除尘风机设备的应用领域

除尘风机设备广泛应用于化工工业、石油、冶金、锻压、电力、站、环保等领域。

除尘风机设备轴磨损问题如何解决

除尘风机设备轴磨损有可能会影响整个设备的运转，甚至影响企业的生产效益。建议采用耐高温碳纳米聚合物材料修复。

使用时按照操作说明，均匀调和，涂覆在粗糙、除油及干净修复部位，恢复轴的原有尺寸，彻底固化后，安装开机即可。

除尘风机设备的结构特点

- 1、除尘风机设备主要由叶轮、机壳、进风口、电机、连接器、散热风叶等部分组成。
- 2、其电机采用特殊高温电机，高温风机流体部分采用耐温材料，降温结构性能可靠。相比其它锅炉引风机，结构简单，维护方便，性价比高等优点。
- 3、进风口采用收敛流线型减涡形式，气流损失较小，高温风机的工作。
- 4、叶轮采用多翼式单进离心叶轮，用优质的镀锌板或冷轧钢板制成，叶片依据空气动力原理设计。叶轮由10个后倾机翼型叶片、曲线型前盘和平板后盘组成。

材料用强度高、耐用性好的优质钢板制造，并经严格的动、静平衡校正。空气性能良好，运转平稳。

5、除尘风机设备机壳与电机以金属铸件安装连接，电机轴头上安装散热风叶，金属铸件的外壁上开设进、出水管接口，对金属铸件与轴头进行降温，确保电机在高温下正常运行。

除尘风机设备的构成

锐华生产KCS-150D除尘风机主要由混合室、净化室、风机、脱水装置四部分组成其结构如图1所示。其结构件均用钢板焊接而成，各段风筒由法兰盘螺栓连接，采用叶轮与电机直联方式。结构紧凑，坚固耐用，使用安全，维护方便。

除尘风机设备电动机的安装

电动机的电压380/660V，接线盒位于风机壳体外侧，以便于接线。接线盒内有六个接线端子和一个接地端子，用户根据电源电压选择接线方法，当电源电压为380V，选用 接法；当电源电压为660V时，选用Y接法。配用电动机防爆型式：隔爆型；防爆标志：ExdI风机出厂时电动机均按 接线

除尘风机设备的高效性体现在哪些地方

锐华生产KCS-150D除尘风机具有除尘、阻力小、能耗低、体积小、重量轻、耗水少、维护简单、不堵塞、连续排污等优点，产品处于国内、外水平。

锐华生产KCS-150D除尘风机的处理风量从100m³/min ~ 1000m³/min，即型号从KCS-100D到KCS-1000D，多达48种，湿式除尘风机设备，因此泰安锐华公司成为的风机型号的厂家，在这一领域真正做到了强。

除尘风机设备电动机的电压380/660V，接线盒位于风机壳体外侧，以便于接线。接线盒内有六个接线端子和一个接地端子，用户根据电源电压选择接线方法，当电源电压为380V，抽出式除尘风机设备，选用 接法；当电源电压为660V时，选用Y接法。配用电动机型式：隔爆型；标志：ExdI风机出厂时电动机均按 接线。

除尘风机主要由混合室、净化室、风机、脱水装置四部分组成，其结构如图1所示。其结构件均用钢板焊接而成，各段风筒由法兰盘螺栓连接，采用叶轮与电机直联方式。该机结构紧凑，坚固耐用，使用安全，维护方便。

除尘风机设备抛弃只有使用过滤器捕获粉尘才能达到空气分离、净化空气的技术路线，而是利用空气动力特性具有潜在的分离气载粉尘的能力将粉尘分离捕获，即叶轮后的气流，在螺旋状前进时（即气流沿机体外壳之内壁作螺旋形运动）呈空心锥体状，中心部分的气流都能流向边界，极有利于其强大的离心力分离气载粉尘。

除尘风机设备根据气流的这种空气动力特性，研制成本系列除尘风机，其除尘功能完全由自身的技术特征所确定，不需要附加复杂的除尘过滤装置，解决了现有的同类产品在现场使用中滤网极易堵塞，KCS-230D除尘风机设备，滤网一堵塞，除尘效率明显下降，甚至失去使用价值这一困扰多年的技术难题。达到减小除尘系统阻力、提高除尘效率，更能满足现场需要。

湿式除尘风机设备-除尘风机设备-泰安锐华机械公司(查看)由泰安市锐华机械设备有限公司提供。泰安市锐华机械设备有限公司（www.pesuguan.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。锐华机械——您可信赖的朋友，公司地址：山东省泰安市泰山区万官大街399号，联系人：周经理。