

砂子加湿搅拌机 巩义机械js60双轴搅拌机 加湿搅拌机

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 砂子加湿搅拌机 巩义机械js60双轴搅拌机 加湿搅拌机 |
| 公司名称 | 巩义市机械厂业务部 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河南省巩义市康店镇 |
| 联系电话 | 15037188698 |

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：巩义市机械厂

低碳经济如今深入人心，双轴加湿搅拌机，不管是生活还是工业都开始追求低碳这一理念，在输送经济不断升级的大背景下，行业对于技术创新、环保的需求更加迫切。粉煤灰是从煤燃烧后的烟气中通过布袋除尘器过滤收捕下来的细灰，是燃煤电厂排出的主要固体废物，加湿搅拌机是专门为火电厂粉煤灰设计制作的加湿设备。

双轴加湿搅拌机的技术参考：

型号SZJ10 处理量 (t/h) 10 叶片转速 (r/min) 37.5 叶片直 (mm) 400 电机型号Y132S-4 电机功率 (kw) 5.5 型号

SZJ20 处理量 (t/h) 20 叶片转速 (r/min) 47.6 叶片直 (mm) 400 电机型号U132M-4 电机功率 (kw) 7.5 型号szJ40 处理量 (

t/h) 40 叶片转速 (r/min) 47.6 叶片直 (mm) 500 电机型号Y160M-4 电机功率 (kw) 11 型号SZJ60 处理量 (t/h) 60 叶片

转速 (r/min) 47.6 叶片直 (mm) 600 电机型号 Y160L-4 电机功率 (kw) 15 SZJ80 处理量 (t/h) 80
叶片转速 (r/min) 53 叶片直

(mm) 600 电机型号 Y180M-4 电机功率 (kw) 18.5 SZJ200 处理量 200
叶片转速 (r/min) 47.6 叶片直 (mm) 860 电机型号

Y225M-4 电机功率 (kw) 45

设备调试运行前，搅拌机喷水系统的供水管路，应进行吹扫或冲洗后再接入机本体的供水母管上；运行前应检查该系统各

设备内是否有安装遗留杂物，如果有杂物必须清理干净，方可启机。摆线针轮减速机及电动机按该产品使用说明书中的要

求进行保养，齿轮油箱内的润滑油视油质情况应经常更换，经常检查水管、喷嘴是否畅通。如果喷嘴堵塞，应将喷嘴拧下

进行清理。清理时，不要将喷嘴里面的旋流片遗失，安装喷嘴时务必拧紧，清理哪组管路将哪组管路的喷嘴拧下，打开水

阀进行冲洗，清理完毕将喷嘴拧上，再进行下一组管路的清洗。

搅拌机主要由驱动系统、物料混合系统、加湿系统等组成，一般需配备进料口插板阀、刚性叶轮给料机等给料设备配套使

用。搅拌机采用四级分化强制混合原理设计，分为四段：进料段、加湿段、搅拌段、出料段，干粉加湿搅拌机，工艺性能稳定、搅拌输送能力大

、搅拌叶片设计合理且降低磨损。

很多客户通过电话或者在线咨询都在问，在采购粉尘加湿机时需要了解哪些比较重要的参数呢？客户采购粉尘加湿机都希

望采购到价格实惠质量好的产品，加湿搅拌机，注意以下几点可以让您买到好产品：

首先我们来介绍一下粉尘加湿机：

1、壳体材质厚度；

2、管轴结构、材质、不同工况选用什么材质的叶片选对了吗？贵与价廉适合了，粉尘加湿机采用的是桨式叶片交叉搅拌，砂子加湿搅拌机，经济实惠型：主要针对粉料磨损不严重的环境采用锰钢材质的叶片就可以；如果针对有磨损性不大的叶片采用的是锰钢淬火调质硬度更强更耐磨；还有一种设计型：从两

轴交叉搅拌叶片上镶嵌耐磨陶瓷片，这样耐磨性非常强，使用寿命也是可高达3-5年的，但是这种只针对没有块状杂物的工况，因为陶瓷片怕的是坚硬块状物料。所以采购粉尘加湿机的时候一定要跟供应商确定好壳体的材质和厚度，还要确定好里面配件的材质。再有就是电机的品牌、质量以及功率等问题。

砂子加湿搅拌机-巩义机械js60双轴搅拌机-加湿搅拌机由巩义市机械厂提供。砂子加湿搅拌机-巩义机械js60双轴搅拌机-加湿搅拌机是巩义市机械厂今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李经理。