

欧版梯形磨粉机介绍

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



客服中心

服务时间：24小时服务

更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



欧版梯形磨粉机介绍

工作时，由电动机通过三角带大带轮传动轴小锥齿轮大锥齿轮带动偏心套旋转，破碎圆锥轴心线在偏心轴套的迫动下做旋转摆动，使得破碎壁表面时而靠近又时而离开轧臼壁的表面，从而使物料在定锥与动锥组成的环形破碎腔内不断地受到冲击挤压和弯曲而破碎。隔离式旋风集粉器：内筒与混合气粉流之间采用隔离结构，能够有效的提高选粉效率和选粉精度。

系统能耗降低阻力：采用低阻力弧形风道，切向气流进入，进口顺滑阻力小，内部出口方向利于物料分散，不易堵料。

曲面可换刀刃铲刀：传统磨机铲刀刀刃磨损较快，铲刀为整体铲刀，刃部磨损后，需要整体更换铲刀，浪费材料，增加停机更换时间。传统磨粉机上配用的直叶片老式风机的效率仅为，而叶轮与叶片均为模具冲压成型的节能引风机的效率为以上。

该机极好的满足了客户对-细粉的生产需求进料粒度生产能力-应用领域:系列欧版梯形磨粉机广泛欧版梯形磨粉机介绍适用于冶金建材化工等行业产品物料的粉磨加工。采用低阻力弧形风道，切向气流进入，进口顺滑阻力小，内部出口方向利于物料分散，不易堵料。

欧版梯形磨粉机介绍

欧版磨主要由主机选粉机风机颚破畚斗提升机电磁振动给料机储料仓布袋除尘器管道装置旋风集粉器电控柜电机等组成。无阻力进风蜗壳（小观察门无涡流）：采用内部门板内面与进风蜗壳内面在同一曲面上，能有效的避免涡流效应。独创新颖的内部稀有润滑系统，先进可靠，换油周期长，用油成本低，维护频次少。欧版梯形磨粉机介绍，另外传统的平面型铲刀，物料铲起后堆积在一个层面上，使磨辊磨环中部磨损严重，曲面型铲刀可将物料导向立面，使磨辊磨环上中下部都能粉磨，使其均匀磨损，同时也增大了有效工作面积，从而增加了产量。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/UtDKOuBanI9ppd.html>