

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。



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



欧式雷蒙磨

内部稀油润滑系统：传统磨机润滑形式为脂润滑，润滑阻力大，温升高，轴承寿命短，系列欧式梯形磨采用内部油泵，无需另外增加油泵或润滑站，就可以实现主轴轴承和圆锥齿轮轴轴承的润滑。当鼓风机接入管道系统正常生产时，因阻力大，风量减少，风压增加。立式磨在工作中磨辊和磨盘不直接接触，没有球磨机中钢球互相碰撞钢球撞击衬板的金属撞击声，因此噪音小，比球磨机低分贝。

稳定性好，可靠性高系列欧式磨所采用风道为曲面型风道，切向气流进口顺滑，阻力小，内部出口方向有利于物料的分散，不容易堵料。系列欧式雷蒙磨选粉机通过调速电机带动转盘上的叶片旋转，形成对粉子的分级作用。

大旋风集粉器对磨粉机的性能起到很重要的作用，当带粉气流进入收集器时，是高速旋转状态，待气流与粉子分离后，气流体壁收缩向中心移动至锥底时（自气流自然长度）形成一个旋转向上的气流圆注，这时粉子掉落被收集。

从其机理而言，他们的产品与我公司开发的超细分级机组原理相差无。

不客气的讲，欧洲的机械装备的确要比咱们国内自主生产的强一些，这是事实，但是随着社会的发展进步，我们许多磨粉机厂家已经在逐步和国际接轨，制造出的磨粉设备正在渐渐缩短差距。磨辊吊架下端装有铲刀架，铲刀架的下法兰上装有倾斜的铲刀，铲刀的前端接近磨室衬板，后端位于磨辊与磨环形成的楔形间隙内，铲刀与磨辊同转过程中把物料铲抛喂入磨辊磨环之间而被挤压碾碎。

内部稀油润滑系统：传统磨机润滑形式为脂润滑，润滑阻力大温升高轴承寿命短，系列欧式梯形磨采用内部油泵，无需另外增加油泵或润滑站，就可以实现主轴轴承和圆锥齿轮轴轴承的润滑。所以立式磨产品化学成分及细度可以很快测定校正，而且质量稳定。破碎设备主要产品包括：颚式破碎机反击破细碎机重型锤破冲击破（制砂机锤破复合破对辊破齿辊破碎机单段破碎机箱式破碎机环锤破圆锥破等。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/J7qFOuShin7qxb.html>