

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



立式磨与立磨

水泥立磨替代球磨机在提高技术水平产品产量节约能源改善操作环境减少噪音及污染等诸方面发挥不可估量的长远效益。长城机械可提供时产吨-2吨的各种型号的水泥厂立磨，其最大的优势在于拥有大型配套铸钢公司和大型的机加工车间，大大缩短了水泥立式磨机的供货周期。离心力将粉碎后的物料从磨盘中部甩至磨盘的边缘，离开磨盘的物料遇到通过风环进入磨内的热气体，并随之上升，经磨机中部壳体进入到分离器中，在此过程中物料与热气体进行了充分的热交换，水分迅速被蒸发，使剩余的水分达到%。特点 噪音低 单位能耗低 控制反应迅速 从启动到停机，振动很小 适应性强 占地面积小 调节简便 干法粉磨能力极佳 方便（不必拆除磨机便可更换磨损件） 可对各种不同物料进行粉磨水泥立磨(HRM立磨MPS立磨)用于水泥行业年产量分别为、25、20、0、8万吨及其立式磨与立磨行业使用，以满足用户对不同产量及不同物料粉磨要求。

立式磨的工作原理主要结构及功能PRM型立磨主要由分离器磨辊磨盘加压装置减速机电动机壳体等部分组成。分离器是决定细度的重要部件，立式磨与立磨由可调速的传动装置转子导风叶壳体粗粉落料锥斗出风口等组成，与选粉机的工作原理类似。加压装置是提供叫碾磨压力的部件，由高压油站液压缸拉杆蓄能器等组成，能向磨辊施加足够的压力使物料粉碎。工作原理电动机通过减速机带动磨盘转动，现时热风从进风口进入磨内，物料从下料口落在磨盘中央；由于离心力的作用，物料向磨盘边缘移动，经过磨盘上的环形槽时受到单辊碾压而

粉碎，继续向磨盘边缘移动，直到被风处的气流带起，大颗粒直接落回到磨盘上的重新粉磨。

气流中的物料经过分离器时，在导向叶片和转子的作用下，粗料从锥斗到磨盘上，细粉随气流一起出磨，在系统的收尘装置中收集，为产品，物料在与气体接触过程中被烘干，达到所要求的产品水份，通过调节导风叶片的角度和分离器转子转速，便可得到不同细度的产品。

详细JYM立式磨粉机工艺流程解析JYM系列立式磨粉机拥有高性能低投入运行可靠的技术优势，主要有选粉机磨辊装置磨盘装置加压装置减速机电动机壳体等部分组成。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/Y7Z1LiShinS8ug.html>