

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



HRM立式磨技术参数

为了适应用户较多粉磨劣质煤或无烟煤的状况，HRM煤粉立式磨采取了增大主减速机减速比以降低磨盘转速的措施，同时改进磨辊辊套和磨盘衬板的结构形式，使磨盘上形成稳定的料层从而增加磨辊的碾压力，提高粉磨效率，减小磨机振动的可能，生产更加平稳可靠。磨辊是立式磨重要的研磨部件，HRM型立式煤磨采用弧形衬板和轮胎形辊套，辊套为对称结构，在磨损到一定程度后可翻面使用，延长其使用寿命。磨辊轴承采用新型机械密封装置，既提高了密封可靠性，同时因不需要密封风机而减少了磨内含氧量，降低了磨内爆炸的可能性。一般立式磨的磨辊轴承采用油脂润滑，但由于原煤水分较大，为了提高烘干能力，磨腔内气体温度一般高达多度，操作不当易造成磨辊轴承温度过高，导致润滑脂蒸发变质影响轴承寿命。因此，HRM煤粉立式磨已采用磨辊稀油强制润滑冷却，大大增加了轴承使用寿命（一般可提高倍以上）。此外由于磨辊和磨盘之间的间隙可调，使得既能保持稳定的料层厚度，提高粉磨效率，又能保证磨辊和磨盘不直接接触，磨机振动值大幅降低，所以HRM煤粉立式磨更HRM立式磨技术参数适用于粉磨劣质煤或无烟煤。

动态分离器，是指电机带动一个高速旋转的转子，转子的叶片与粗颗粒撞击，给物料以较大的线速度，产生较大的离心力，使其进行分离，。

HRM立式磨

该分离器外侧有导向叶片，中间是变频可调速的笼型转子，下部设有集料斗，有助于没有通过选粉机的不合格煤粉重新落回磨盘粉磨。该分离器分级效率高，调节余地大，选粉细度可达mm筛余%以下，可满足水泥生产线大多数劣质煤或无烟煤粉磨的细度要求。粉磨电耗与同规模产量的传统风扫球磨机相比，节电~%，特别在原煤水分较大的情况下，节电幅度更大。立式煤磨采用风扫式操作，通过调节入磨风温和风量，可粉磨烘干水分高达%的原煤，特别在水泥生产线上，煤磨的烘干热源一般来自蓖冷机废气（约0 ），采用风扫球磨机烘干能力有限，而采用立式煤磨则可以用大风量来解决其高水分烘干的要求。立式磨集破碎粉磨烘干选粉输送五道工序于一体，工艺简单布局紧凑占地面积约为球磨系统的~%，建筑面积约为球磨系统的~%。立式磨的噪音仅为~dB（A声级），比球磨机低~dB（A声级），系统在负压下工作，无粉尘飞扬，操作环境清洁。由于HRM型立式磨设置了限位装置，立式磨辊套与衬板之间不会直接接触，磨机振动幅度小，研磨体寿命长，运转率高。

技术参数

HRM煤粉立式磨规格及技术参数江苏鹏飞集团股份有限公司是日产吨新型干法回转窑水泥生产线机械成套设备的生产出口基地商务部批准的国标工程总承包商，“鹏飞”牌荣获“中国驰名商标”称号，主要产品球磨机回转窑辊压机烘干机立式磨陶瓷球磨机及水泥生产线成套设备畅销国内外。江苏鹏飞集团积累了丰富的生产调试安装经验，并结合用户实际使用中的不同工况条件不同工艺要求，产品更加成熟可靠，运行稳定，故障率低。“鹏飞”是“中国驰名商标”，鹏飞产品严格按国家和行业标准制造，质量过硬；鹏飞集团服务完善及时，诚实守信。贪图便宜选择廉价不成熟的产品，将带来大量故障频繁的停机维修，其患无穷！选择鹏飞，永不后悔！科研成果：HRM系列立式磨是在广泛吸收国外先进技术的基础上，研究开发出的高新技术装备，技术性能达到国际先进水平。研究课题年列为国家火炬计划项目，科研成果荣获全国优秀节能科技成果奖全国建成行业科技进步二等奖国家新产品2006年授予中国建材机械行业品牌产品。

鼓形磨辊，凹槽磨盘，不需辅助传动，不需密封风机，可远程控制抬辊落辊及磨辊压力调节，动静态可变转速分离器，能耗低，产量高；工艺功能：用于将被粉磨物料粉磨至要求的细度。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/QL1aHRMV263.html>