

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**



## xiaoxing粉煤机

本厂是生产型煤机械的专业厂商，地处河北省邢台市邢湾镇重工业基地，与省级公路邢德线相邻，地理位置优越，交通便利。我厂技术力量雄厚生产设备齐全检测手段完备，有健全的管理制度和完善的质量管理体系，产品畅销全国各地，深受广大用户信赖并深得用户好评。

市场在不断的变化，我们的产品也会不断的创新，但永旺兴人服务于客户的经营宗旨却永远不会改变：质量第一信誉第一一流的产品和服务，赢得每一位客户的信赖！只有生产更好，更优质的产品，才能使我们在以后激烈的市场竞争中占有一席之地。粉煤机可谓是干湿两用机型，干的物料可以粉碎，湿的物料照样可以粉碎，因为粉煤机设计的就是没有筛底与篦子底，所以对于物料的含水率是没有任何要求的，就算是下雨天也可以照常生产使用。

既然粉煤机没有筛底，那么粉煤机的出料粒度会不会变大啊！不会的，因为粉煤机虽然没有筛底，但是采用的是上下两级转子粉碎，物料经过上级粉碎之后随机被甩入到下级转子里面再次进行粉碎，物料在粉碎腔里面形成了锤粉料，料粉料的状态，然后直接从出料口卸出。粉煤机不但可以粉碎煤炭，煤泥，其他的物料也是能够粉碎的，比如说：煤矸石，页岩，炉渣，煤渣，矿渣，石灰石等原料。一双转子上下两级粉煤机粉煤机采用互

相串联的两套转子，将物料通过输送机输送至粉煤机的入料口，物料在粉碎腔里面经过上级转子击碎的物料立进入飞速旋转的下级转子的锤头再次细碎，粉碎腔里面的物料飞速碰撞，相互粉碎，形成锤粉料，料粉碎的效果，然后直接从卸料口直接卸出，形成了出料粒度小于毫米的物料颗粒。

二没有筛网篦底，高湿物料，绝不堵塞该粉煤机具有破碎比大，效率高，xiaoxing粉煤机适用性强等特点，且该粉煤机设计没有筛网篦底，对物料含水率没有任何的要求，完全不存在糊堵筛板的问题，更不存在物料不能及时排出，重复粉碎的问题，故粉碎效率高，也不存在锤头无效磨损现象。五液压电动启动机壳用电动油泵操作，启开封闭随意控制，换向油阀，改变了以前手压泵无法会拉的重大安全隐患，使用户在使用过程和维修过程中更加安全。

六本粉煤机转子盘全部经过热处理，使转子盘的耐磨寿命大大提高，改变了以前转子盘维修难，不经耐磨的重大缺陷。一双转子上下两级串联使用粉碎砖厂粉碎机采用互相串联的两套转子，将物料通过输送机输送至砖厂粉碎机的入料口，物料在粉碎腔里面经过上级转子击碎的物料立进入飞速旋转的下级转子的锤头再次细碎，粉碎腔里面的物料飞速碰撞，相互粉碎，形成锤粉料，料粉碎的效果，然后直接从卸料口直接卸出，形成了出料粒度小于毫米的物料颗粒。

二砖厂粉碎机没有筛网篦底，高湿物料，绝不堵塞该砖厂粉碎机具有破碎比大，效率高，xiaoxing粉煤机适用性强等特点，且该砖厂粉碎机设计没有筛网篦底，对物料含水率没有任何的要求，完全不存在糊堵筛板的问题，更不存在物料不能及时排出，重复粉碎的问题，故粉碎效率高，也不存在锤头无效磨损现象。三砖厂粉碎机耐磨组合锤头砖厂粉碎机的锤头完全用火车轮锻造锻打，然后锤头在经热处理加工，增强了耐磨性与韧性。锤头坚固耐磨使用寿命长，非常的具有耐磨力，一般是不容易磨损的，锤头如果有磨损的话，不需要修复，移动锤头的位置就可以继续使用。

四砖厂粉碎机独特的移位调隙技术砖厂粉碎机的锤头磨损后不需修复，移动位置可以重复使用，一副锤头可顶三幅锤头使用。

## 小型粉煤机

上下两套转子轴端都配有飞轮，飞轮可调节运转的周期性速度波动，使之运转均匀平稳，曾加转动的惯性，克服运动造成的阻力，节省电力。五砖厂粉碎机采用液压电动启动机壳用电动油泵操作，启开封闭随意控制，换向油阀，改变了以前手压泵无法会拉的重大安全隐患，使用户在使用过程和维修过程中更加安全。六本砖厂粉

碎机转子盘全部经过热处理，使转子盘的耐磨寿命大大提高，改变了以前转子盘维修难，不经耐磨的重大缺陷。

购买砖厂粉碎机，请到巩义孝义华北重型机械厂我企业可根据客户要求定做其他大小规格的机械设备,也可量身定做生产线，并为每一个来厂的客户朋友们现场粉碎原料。

巩义孝义华北重型机械厂的产品一直以来以其便宜的价格,优良的品质畅销全国各地，并赢得了广大用户的一致好评。粉煤机相当于两台锤破合二为合理的组合成一个整体，两套转子串连使用，具有以下特点：一双转子上下两级粉碎互相串连的两套转子，使经上级转子击碎的物料立被飞速旋转的下级转子的锤头再次细碎，内腔物料相互飞速碰撞，相互粉碎，达到锤粉料，料粉料的效果，直接卸出。二没有筛网篦底，高湿物料，绝不堵塞传统的带有篦筛板的粉碎机，不适应含水率高于%的原料，当原料含水率高于%时，极易发生严重堵塞，使锤头不能转动，物料不能排出，甚至烧坏电机，严重影响生产。该机设计没有筛网篦底，对物料含水率没有严格要求，完全不存在糊堵筛板的问题，更不存在细粉不能及时排出，重复粉碎的问题，故粉碎效率高，不存在锤头无效磨损现象。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/WmzqXluLcjT.html>