

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



PE900颚式破碎机技术参数

机架偏心轴大皮带轮飞轮侧护板肘板肘板后座调隙螺杆复位弹簧固定鄂板与活动鄂板等组成，其中肘板PE900颚式破碎机技术参数还起到保险作用。电动机驱动皮带和皮带轮，通过偏心轴使动鄂上下运动，当动鄂上升时肘板和动鄂间夹角变大，从而推动动鄂板向定鄂板接近，与此同时物料被挤压搓碾等多重破碎。当动鄂下行时，肘板和动鄂间夹角变小，动鄂板在拉杆弹簧的作用下离开定鄂板，此时已破碎物料从破碎腔下口排出。河南世博机械有限公司生产的鄂式破碎机在国内处于绝对领先水平！技术参数：帮助提意见205S0G0U-京ICP证号颚式破碎机颚式破碎机产品介绍颚式破碎机从858年就开始在工业生产中使用了。由于PE900颚式破碎机技术参数具有结构简单工作可靠容易制造和维修生产管理及设备费用低等优点，可破碎机抗压强度不大于Mpa的物料，所以，直到现在仍广泛地应用于选矿建筑材料沙石生产线硅酸盐和化学等部门。对坚硬和中硬矿石（河卵石花岗岩玄武岩石英铁矿石辉绿岩石灰石煤矸石）或石料进行粗碎和中碎，也有用小型颚式破碎机进行细碎的。颚式破碎机工作原理给入颚式破碎机破碎腔中的矿石，由于动鄂被转动的偏心轴带动做往复摆动，而被挤压劈裂和弯曲破碎。当动鄂离开固定鄂时，破碎腔内下部的已破碎到小于排矿口的矿石，靠自重从排矿口排出；位于破碎腔内上部的矿石，PE900颚式破碎机技术参数还未被破碎到小于排矿口尺寸，只是随着排矿而下降一定距离，直到动鄂转入向固定鄂靠近时，破碎腔内已下降的矿石才再次受到继续破碎。公司位于上海市宝山区工业园区，

紧邻地铁一号线沪宁沪杭高速，客户考察定货及物流配送更加快捷便利。

打造优质产品，创建完美服务，是我们永远追求的目标!颚式破碎机主要用于抗压强度不超过兆帕的各种物料的中碎（细颚式破碎机）粗碎作业，具有破碎比大产量高产品粒度均匀结构简单工作可靠维修简便运行费用低等特点。工作原理：工作时，电动机通过皮带轮带动偏心轴旋转，使动颚周期地靠近离开定颚，从而对物料有挤压搓碾等多重破碎，使物料由大变小，逐渐下落，直至从排料口排出性能特点结构简单维修使用方便；性能稳定，运营成本低；处理能力大，使用寿命长等特点。)"?px'thiswidth+'px');"alt='点击查看大图'border=">常用颚式破碎机主要技术参数如下：用户可根据技术性能表中的技术参数选择机型规格，并提出具体的布置形式及尺寸出力调速要求（变频或电磁调速）物料参数和其他特殊要求。颚式破碎机一般是有直线振动喂料机ZSW-提供喂料，然后由皮带机传送给PF-反击破，或者圆锥破，具体如何选择，根据破碎/制砂生产线的整体需求进行选择。pe颚式破碎机物料的进出口尺寸大小为 \times （mm）比PE- \times 进料口尺寸大很多，允许通过的最大进料粒度是（mm），排料口允许调整的范围-（mm）；PE- \times 颚式破碎机所需要的电机功率为-KW（在物料硬度大的情况下，电机功率为kw），总的外形尺寸（mm）为 $\times \times$ ，整个机械重量是吨。整体上来说，PE- \times 颚式破碎机多用于中大型石头（mm以内均可）的初步破碎PE- \times 颚式破碎机是老式 \times 颚式破碎机基础上改进设计的，其不仅有最佳的动颚运动特性，PE900颚式破碎机技术参数还保证破碎产量可提高%左右，同时衬板使用寿命也可延长。

PE颚式破碎机技术参数：颚式破碎机型号PE- \times 生产能力(t/h)-进料口(mm) \times 最大进料粒度(mm)功率(kw)-排料口调整范围（mm）-重量(t)外形尺寸(mm) $\times \times$ PE颚式破碎机特点及用途：PE- \times 颚式破碎机适合中型产量要求的矿山粗碎作业，也是矿山破碎中常见的一个破碎机型号。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/PMVLPEZ9pLv.html>