

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



鄂式设备技术参数

按照进料口宽度大小来分为大中小型三种，进料口宽度大于MM的为大型机器，进料口宽度在-MM的为中型机，进料口宽度小于MM的为小型机。颚式破碎机的工作部分是两块颚板，一是固定颚板（定颚），垂直（或上端略外倾）固定在机体前壁上，另一是活动颚板（动颚），位置倾斜，与固定颚板形成上大下小的破碎腔（工作腔）。分开时，物料进入破碎腔，成品从下部卸出；靠近时，使装在两块颚板之间的物料受到挤压，弯折和劈裂作用而破碎。

颚式破碎机结构组成：鄂破的结构主要有机架偏心轴大皮带轮飞轮动颚侧护板肘板肘板后座调隙螺杆复位弹簧固定颚板与活动颚板等组成，其中肘板鄂式设备技术参数还起到保险作用。颚式破碎机性能特点：结构简单维修使用方便；性能稳定，运营成本低；破碎比大；破碎腔深而且无死区，提高了进料能力与产量；其破碎比大，产品粒度均匀；垫片式排料口调整装置，可靠方便，调节范围大，增加了设备的灵活性；润滑系统安全可靠，部件更换方便，保养工作量小；结构简单，工作可靠，运营费用低；设备节能：单机节能%~%，系统节能一倍以上；排料口调整范围大，可满足不同用户的要求；噪音低，粉尘少。复摆颚式破碎机主要技术参数及性能解读信息复摆颚式破碎机的主要技术参数是处理能力和最大允许进料尺寸。同一规格的复摆颚式破碎机由于设计不同，其最大允许进料尺寸也不相同，我国参照采用原苏联标准，进料口宽度以固定齿板齿尖(齿底)与活

动齿板齿底(齿尖)距离为计算标准，而国际上不少企业以固定齿板和活动齿板之间距离计算破碎机，由此，标明相同规格的产品，国内产品与国外企业的产品相比实际上往往小一个齿深的距离，大规格的破碎机齿深为mm，因而国内产品的允许进料尺寸往往偏小mm。例如，诺德伯格的C型复摆颚式破碎机，在闭边排矿口设定(CSS)为mm时，处理能力为t/h，国内相应的PEX。欧版颚式破碎机深腔破碎机C型鄂式破碎机价格信息商务站该产品采用了欧美先进技术，与国内同类产品相比，具有结构先进重量轻安装维修便捷运行可靠操作简单破碎比大产量及成品率高等优点，达到了国际领先水平。

分体式结构使吊运（包括出口集装箱运输）安装等工作简单易行，特别是在井下隧道中以及在移动破碎站上的安装更能显示其优越性。

技术参数

欧式C系列颚式破碎机技术参数：型号：C，进料口尺寸（mm）：，进料粒度（mm）：，排料口尺寸（mm）：~，偏心轴转速（rpm）：，电机功率（Kw）：/，进料口。详细说明XPC型鄂式破碎机技术参数/使用说明/操作规程XPC-I颚式破碎机产品简介主要用于破碎各种中等硬度的岩石或矿石,是冶金,地质,建材,化工等行业实验和化验中的理想设备。在正常工作情况下，轴承的温升不应超过，最高温度不得超过，否则应立停车，查明原因加以消除。

加入轴承座的润滑脂为其容积的-%，每三个月必须更换一次；换新油时必须用干净的汽油或煤油清洗轴承与轴承座内污物。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/MrNvEShigKiOF.html>