

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



粉碎型格栅环球经贸网

二技术说明：设备型号：PZG- x 流量：m/h独立的切割刀片和垫片a切割刀片和垫片用高强度合金钢制成，表面打磨均匀并硬化处理至最小-HRC。

b切割刀片垫片和轴之间水平间隙不超过010mm，确保切割刀片正常驱动，减少磨损，并增加垫片的压力。

轴粉碎型格栅的驱动轴和被驱动轴由不锈钢制成，调质处理，满足强度要求转鼓格栅a转鼓由不锈钢04制成。b转鼓?磐? 偶芳牟闹饰?恍飧?0轴承和密封粉碎型格栅的轴由集成式机封和NSK品牌轴承支撑及保护，确保设备在污水中长时间可靠运行。三主要材料切割刀片和垫片：CrMo轴：不锈钢立柱：4不锈钢转鼓格栅网：4不锈钢齿轮箱及底座：碳钢或4不锈钢供客户选择侧栏：4不锈钢四控制系统控制柜为粉碎型格栅提供独立控制。四粉碎型格栅应用场合 安装于低流量狭窄水渠中； 安装于污水管道中； 安装与水泵进口处； 安装于传统格栅除污机出料口处本机所能粉碎的物品有，纸制品木制品塑料制品橡胶制品生活垃圾等。在污水处理中主要应用于污泥消化池，减少了污泥消化循环的污泥量，加快消化诚招厦门环创粉碎型格栅代理商为满足公司快速发展的市场需要，充分利用社会资源，建立一种卓越品牌产品与市场运营的和谐关系，最终实社会企业与客户的共赢。与传统的技术相比，安装筒一产品简述解决固体颗粒物危害的最佳方案拥有最优的钛合金切割刀片设计融合了

数十年来技术的进步和设计革新建立了一套更有效更可靠的产品新标准。组件材料 电机特制电机，多种功率可选； 减速机行星齿轮减速机，抗负荷冲击能力强； 刀片和垫片热处理合金钢，表面经过均匀的硬化处理，硬度不小于~HRC； 转鼓栅网高强度不锈钢。

控制系统 配套专用智能控制模块，实时负载监控； MODBUS通讯接口，可远端控制； 时间校正，运行时间，历史故障查询； 具备自动反转功能，反转时间次数等智能保护设定； 电机漏水过载过热短路缺相等智能检测保护； 权限设置功能。 . 主要技术参数设备名称单转鼓式格栅破碎机设备型号DFS- x 处理量m/h电机总功率KW设备高度mm设备宽度mm . 产品特点.1优化设计的刀片，保证高效的切割能力和使用寿命。 . 供货范围装配完整的破碎机有效可靠运行所需的附件紧固件就地接线盒控制箱及所需的电缆备品备件等。 . 结构要求.1每台转鼓破碎机包括：切割刀片垫片轴转鼓?磐? 岢泻免芋馐 啮浮 鬃? ?恰 跛倨跖吐炭铄?br/>.2为双轴设计，切割刀片和垫片应是单片分离的，不可以是整合体,两组独立的切割刀和垫片安装在两个平行的轴上，交替重叠，实现螺旋形的切割。转动的鼓?沅??妓?泄烫蹇帕 = ?肿嘞蜃??钠扑桐毒摺W?姆直鹈筛髯缘缙????br/>独立的切割刀片和垫片切割刀片和垫片用高强度合金钢，表面打磨均匀并硬化处理至最小-HRC。 . 主要材料粉碎机：切割刀片和垫片热处理合金钢轴：热处理六角钢底座和外壳灰铸铁侧栏：灰铸铁密封面碳化钨/碳化钨橡胶件丁晴橡胶转鼓栅网：不锈钢安装支架不锈钢维修格栅：不锈钢7 . 二控制系统控制器将为破碎机提供独立控制。安全措施.1堵塞情况发生时，处于开/自动两种模式下控制器会停止破碎机，并使之反转来清除障碍物。

制造商的服务制造商应派有经验的技术代表到现场进行指导安装检查测试，协助进行调试运行，进行试运行前的培训，并提交安装验收证明。

. 性能测试.1防护罩和驱动机构以及整台机械格栅应在工厂进行组装及试运行验证格栅机符合设计规定的性能要求及有关标准。

发货前，投标商应对货物质量规格性能数量等进行全面的检验，并出具一份证明货物符合合同规定的证书。"粉碎性格栅除污机能把污水中的悬浮和漂浮垃圾粉碎成-mm的细小颗粒，粉碎厚道污物无需打捞，直接随污水流走。泵站设备能全部安装在地下水池内，水池顶部封闭，这种泵站大大改变了传统泵站的工作环境差噪音大建设成本高运行费用大等缺陷，真正意义上实现了全地理无人值守。我公司自行研制及开发的全地理式粉碎型格栅，经国内众多用户多年使用证明：设备性能稳定，泵站投资成本低，运行管理费用节省，周边环境彻底改观。

工作原理粉碎型格栅除污机由干湿两用防爆电机齿轮箱侧板传动轴切割刀片立式转鼓密封件安装支架溢流格栅潜水电缆电气控制箱备用人工格栅等部件组成。点击启动后，刀片及立式转鼓同时不等速转动，污水中的固体漂浮物随着污水进入转鼓区后被旋转的栅网截留并送到切割区，两组差速转动的刀片迅速进行轴向和径向切割

，将其粉碎成-mm的小颗粒，其粉碎型格栅环球网大部分的污水和足够小的颗粒直接通过转鼓区，与粉碎后的小颗粒随水泵抽水一起流走。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/FVxKFenSuiB4LHy.html>