



履带式移动破碎站

履带式移动破碎站简介

履带式移动破碎站是一种高效率的破碎设备,采用自行驱动方式,技术先进,功能齐全。在任何地形条件下,此设备均可达到工作场地的任意位置。这样可以减少对物料的处理操作,并且方便全部辅助机械设备的协调。通过无线遥控操纵,可以非常容易地把破碎机开到拖车上,并将其运送至作业地点。

因为无须装配时间,所以设备一到作业场地即可立即投入工作。大大扩展了粗碎、细碎作业概念领域。移动破碎站的设计理念宗旨是站在客户的立场,把消除破碎场地、环境、繁杂基础配置带给客户破碎作业的障碍,作为首要的解决方案。真正为客户提供简捷、高效、低成本的项目运营硬件设施

履带式移动破碎站特点:

1. 移动式筛分破碎设备产品具有重量轻、体积小、特别适合狭窄场地工作;
2. 运输方便,履带行走、不损伤路面,配备多功能属具、适应范围广;
3. 集机、电、液一体化的典型的多功能工程机械产品。其结构紧凑、整机外形尺寸有大中小不同型号;
4. 整机采用全轮驱动,可实现原地转向,标准配置,快换装置,具有完善的安全保护功能,特别适用于场地狭窄、复杂区域。
5. 动筛分设备采用双层筛分机主结构,并配有优良的网格筛选通道,无须支撑,可自由站立。
6. 燃油节省率高达 25%,履带给料式筛分方式既符合环保需要又能节约成本。
7. 随机附带动力组-最优化设计。
8. 可以爬坡作业,满足矿山,水电站,煤矿等工程破碎要求

履带式移动破碎站用途:

1. 移动式筛分破碎设备以具有多功能作业特点。
2. 被广泛的运用于矿山,煤矿、垃圾及建筑垃圾的循环再利用,土石方工程、城市基础设施、道路或建筑工地等场地作业。
3. 处理表层土和其他多种物料;分离粘性混凝骨料;建筑和爆破行业;破碎后的筛分;采石行业。

履带式移动破碎站环保概念:

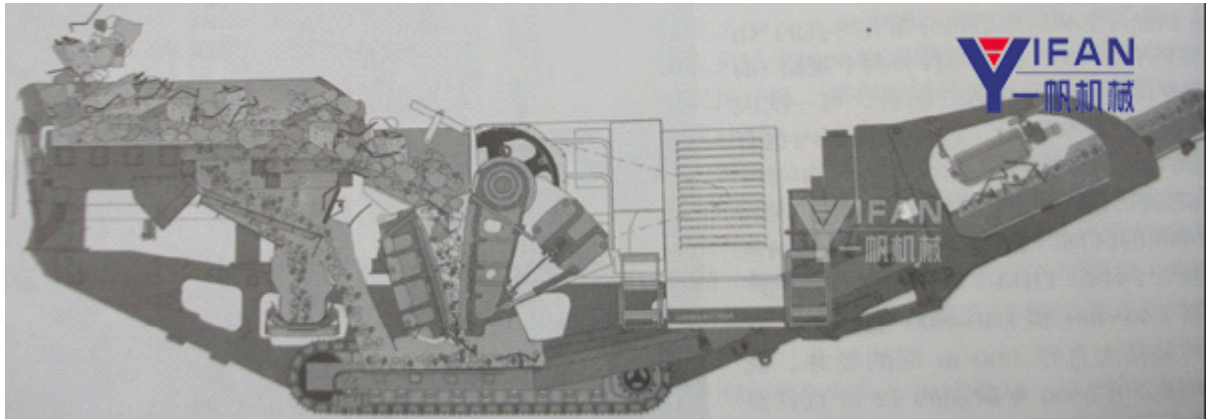
移动破碎站内的噪音消声器,最佳的噪音吸收系统,设备紧凑灵活,更能满足城区间建筑垃圾破碎作业,有效的除尘系统,适宜的柴油机噪音排污状况,释放系统可以远程控制液压排除移动破碎站内的障碍,预筛分装置大大提高破碎效率。



郑州一帆机械设备有限公司
Zhengzhou YiFan Machinery Co.Ltd

服务热线: 400-665-6688
销售热线: 0371-64627880

履带式移动破碎站结构图:



地址: 中国·郑州市荥阳开发区郑源路中段(西南绕城高速与郑上路交叉口北 400 米)
邮箱: yifanec@yfmec.com
邮编: 450100