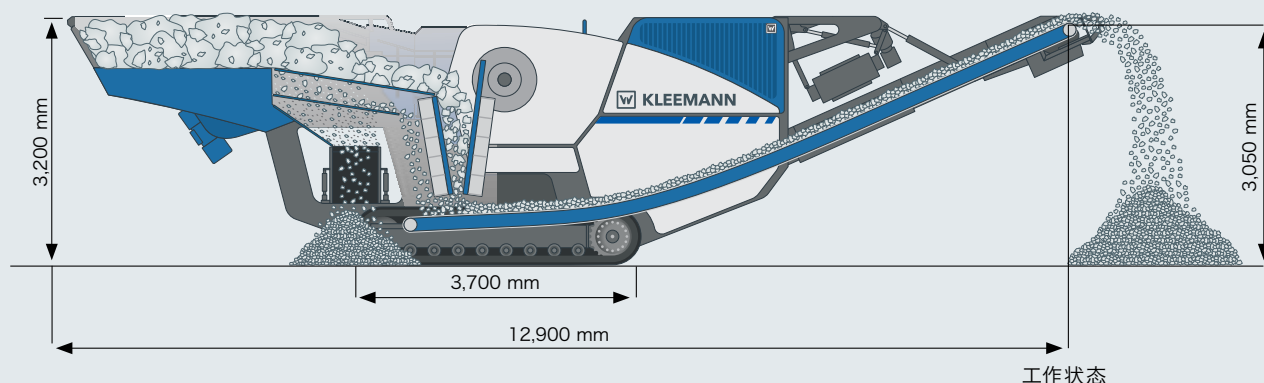




技术参数 | 履带底盘移动颚式破碎设备

MOBICAT MC 100 R/100 Ri EVO





技术亮点

- ▶ CFS 连续喂料系统确保了破碎主机理想的喂料效果
- ▶ 创新的破碎机堵塞清理系统，确保了极短的停机时间
- ▶ 高效而强劲的柴油机直接驱动
- ▶ 得益于菜单导向的触摸屏，使操作更加简单

MC 100 R/100 Ri EVO 技术参数

| 喂料装置 | | 主卸料皮带机 | |
|----------------------------------|-------------------------------|---|----------------------|
| 喂料能力约达 (t/h) ¹⁾ | 220 | 宽 × 长 (加长型) (mm) | 800 × 8,600 (10,100) |
| 最大喂料尺寸 (mm) | 900 × 500 | 卸料高度约 (加长型) (mm) | 3,050 (3,660) |
| 喂料高度 (装备料斗延伸件) (mm) | 3,200 (3,720) | 动力总成 | |
| 料斗容量 (装备料斗延伸件) (m ³) | 4.5 (7.5) | 破碎机驱动理念 | 柴油机 — 直接驱动 |
| 宽 × 长 (装备料斗延伸件) (mm) | 1,900 × 3,200 (2,800 × 2,800) | MC 100 R EVO: 道依茨发动机 (Tier 3/ Stage IIIA) 功率 (kW) | 165 (1,500 rpm) |
| 配备一体式预筛分的振动喂料机 | | MC 100 Ri EVO: 道依茨发动机 (Tier 4f/ Stage IV) 功率 (kW) | 155 (1,500 rpm) |
| 宽 × 长 (mm) | 870 × 3,940 | 发电机 (kVA) | 85 |
| 侧向卸料皮带机 (选配)²⁾ | | 运输⁵⁾ | |
| 宽 × 长 (加长型) (mm) | 500 × 2,700 (5,000) | 运输高度约 (mm) | 3,200 |
| 卸料高度约 (加长型) (mm) | 2,110 (3,000) | 运输长度约 (mm) | 12,950 |
| 破碎机 | | 最大运输宽度 (mm) | 3,000 |
| 复摆颚式破碎机 | STR 095 - 055 | 运输重量约 (kg) | 30,000 |
| 破碎机进口 宽 × 纵向宽度 (mm) | 950 × 550 | | |
| 破碎机重量约 (kg) | 12,000 | | |
| 破碎机驱动方式 | 直接 | | |
| 出口设置范围 (mm) ³⁾ | 20 - 130 | | |
| 出口设定方式 | 全液压 | | |
| 破碎能力⁴⁾ | | | |
| CSS = 60 mm 的破碎能力约达 (t/h) | 95 - 105 | | |
| CSS = 85 mm 的破碎能力约达 (t/h) | 130 - 150 | | |

¹⁾ 取决于原料的构成、喂料尺寸、预筛分及最终产品

²⁾ 运输时侧向卸料皮带机无需脱离整机

³⁾ CSS: 顶 — 底; 使用专用破碎机颚板和/或肘板, 可以改变出口设置范围

⁴⁾ 针对硬石料, CSS = 紧边出口开度

⁵⁾ 不含选择配置

基本配置: 一体式料斗壁 / 频率控制的振动喂料机 / 无线遥控 / 触摸屏电控装置 / 带锁电控柜, 防尘、隔振 / 起重机吊点 / 降尘用喷洒系统 / 照明套包 / 标准型温度套包

选择配置: 料斗延伸件 / 侧向卸料皮带机, 右侧或左侧出料 / 加长型侧向卸料皮带机 / 电磁除铁器, 永磁除铁器, 除铁器界面 / 不同型式的颚板 / 加长型主卸料皮带机 (液压折叠) / 与其它克磊镙设备的电气互锁 / 破碎机堵塞清理系统 / CFS: 连续喂料系统 / 110 V 电源插座 / 用于维护保养的辅助平台 / 保护地面的履带板 / 温度套包: 高温型或低温型