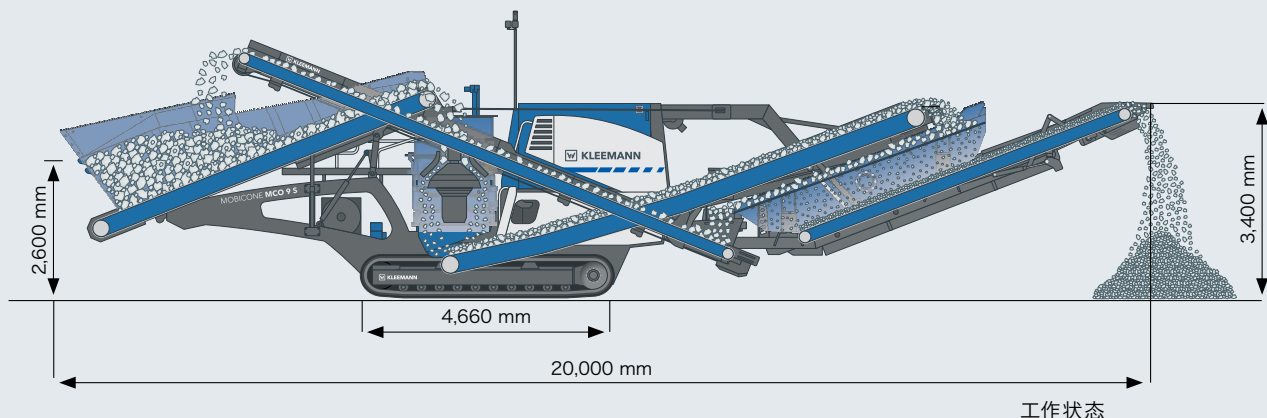


技术参数 | 履带底盘移动圆锥式破碎设备

# MOBICONE MCO 9 S/9 Si EVO





## 技术亮点

- ▣ 圆锥式破碎主机装配自动循环润滑轴承，确保了更大的喂料能力及更长使用寿命
- ▣ 用于二级或三级破碎
- ▣ 柴油机 — 直接驱动
- ▣ 与其它克磊镙设备的电气互锁（选配）

## MCO 9 S/9 Si EVO 技术参数

喂料装置		动力总成	
喂料能力约达 (t/h) <sup>1)</sup>	245	破碎机驱动理念	柴油机 — 直接驱动
最大喂料尺寸 (mm)	200	MCO 9 S EVO: 斯堪尼亚发动机 (Tier 3/Stage IIIA) 功率 (kW)	289 (1,500 rpm)
喂料高度约 (mm)	2,600	斯堪尼亚发动机 (LRC) 功率 (kW)	289 (1,500 rpm)
装备料斗延伸件的喂料高度约 (mm)	3,100	MCO 9 Si EVO: 斯堪尼亚发动机 (Tier 4f/Stage IV) 功率 (kW)	289 (1,500 rpm)
料斗容量约 (m <sup>3</sup> )	4.5	发电机 (kVA)	135 (1,500 rpm)
装备料斗延伸件的料斗容量约 (m <sup>3</sup> )	5.5	<b>终筛分装置 (选配)</b>	
宽 × 长约 (mm)	2,550 × 3,500	型式	单层振动筛分机
装备料斗延伸件的宽 × 长约 (mm)	2,550 × 3,800	宽 × 长 (mm)	1,350 × 4,500
<b>喂料皮带机</b>		回料皮带机尺寸约 (mm)	500 × 9,750
宽 × 长 (mm)	1,000 × 6,400	细料皮带机卸料高度约 (mm)	3,400
<b>破碎机</b>		<b>运输<sup>2)</sup></b>	
破碎机型号	圆锥式, KX 200	运输高度约 (mm)	3,600
破碎机锥径 (mm)	950	不含 (含) 终筛分装置的运输长度约 (mm)	16,600 (20,770)
破碎机重量约 (kg)	9,200	最大运输宽度 (mm)	3,240
破碎机驱动功率约/方式 (kW)	160, 直接	不含 (含) 终筛分装置的运输重量约 (kg)	32,500 (40,000)
CSS = 14 mm 的破碎能力约 (t/h)	117 – 143	终筛分装置的运输重量约 (kg) <sup>3)</sup>	5,500
CSS = 38 mm 的破碎能力约 (t/h)	225 – 275	重量约 (配备齐全) (kg)	41,000
<b>卸料皮带机</b>			
宽 × 长 (mm)	800 × 9,300		
卸料高度约 (mm)	3,400		

- <sup>1)</sup> 闭路循环破碎  
<sup>2)</sup> 不含选配  
<sup>3)</sup> 运输时回料皮带机不脱离整机

**基本配置:** 频率控制的喂料皮带机 / 无线遥控 / 触摸屏电控装置 / 带锁电控柜, 防尘、隔振 / 自动出口开度设置 / 自动零点探测 / 配备过载保护装置 / CFS: 连续喂料系统, 确保理想喂料 / 起重机吊点 / 降尘用喷洒系统 / 标准型温度套包 / 照明套包

**选择配置:** 料斗延伸件 / 除铁器 / 金属探测器保护破碎机免受金属制品损坏 / 与其它克磊镙设备的电气互锁 / 破碎装置: 标准型或短头型, 每种都有三种类型: 细腔型、中腔型或粗腔型 / 温度套包: 高温型或低温型 / 摄像监控系统 / 主卸料皮带机的皮带秤 / 细料皮带机的皮带秤 / 加长型卸料皮带机罩 / 终筛分装置, 集装箱型紧凑尺寸, 适于吊装 / 110 V 电源插座 / 保护地面的履带板 / 堆料探测器, 主卸料皮带机或细料皮带机