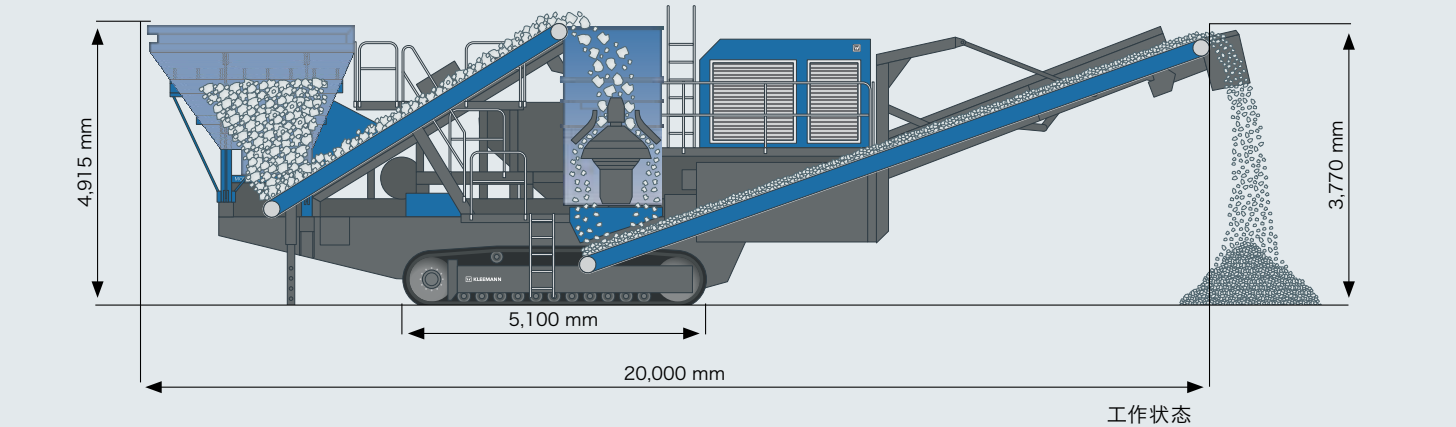




技术参数 | 履带底盘移动圆锥式破碎设备

MOBICONE MCO 13





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 — 电驱动

❑ 与其它克磊镙设备理想的电气互锁（选配）

MCO 13 技术参数

喂料装置		卸料皮带机	
喂料能力约达 (t/h)	590	宽 × 长 (mm)	1,200 x 10,000
最大喂料尺寸 (mm)	(0) ¹⁾ 5 – 330	卸料高度约 (mm)	3,770
喂料高度约 (mm)	4,180	动力总成	
装备料斗延伸件的喂料高度约 (mm)	4,915	破碎机驱动理念	柴油机 — 电驱动
料斗容量 (m³)	8	发动机功率 (kW)	481
装备料斗延伸件的料斗容量 (m³)	21	发电机 (kVA)	880
标准喂料进口 宽 x 长 (mm)	3,400 x 3,900	运输状态尺寸及重量 ²⁾	
装备料斗延伸件的喂料进口 宽 x 长 (mm)	3,900 x 4,600	运输高度约 (mm)	4,350
振动喂料机		运输长度约 (mm)	19,600
宽 × 长 (mm)	1,100 x 2,600	最大运输宽度 (mm)	3,850
喂料皮带机		运输重量约 (kg)	70,000
宽 × 长 (mm)	1,200 x 7,000	工作状态尺寸及重量 ³⁾	
破碎机 ¹⁾		高度 (mm)	4,350
破碎机型号	圆锥式, KX 400	长度 (mm)	20,000
破碎机锥径 (mm)	1,300	宽度 (mm)	3,850
破碎机重量约 (kg)	23,490	重量约 (kg)	75,000
破碎机驱动功率约 (kW)	315	重量 (配备齐全) 约 (kg)	80,000
成品 0 – 32 mm (喂料 0 – 200 mm) 时破碎能力约 (t/h)	380	<div><div>¹⁾ 该圆锥式破碎主机可接纳来自颚式破碎设备高达 5% 的细料 (0 – 5 mm)</div><div>²⁾ 设备运输时需要拆卸，为主要部分尺寸</div><div>³⁾ 不含选配</div></div>	
成品 0 – 45 mm (喂料 0 – 250 mm) 时破碎能力约 (t/h)	450		
成品 0 – 56 mm (喂料 0 – 300 mm) 时破碎能力约 (t/h)	535		

选择配置：料位控制系统 / 除铁器 / 金属探测器 / 喷洒系统 / 外部动力电 / 照明套包