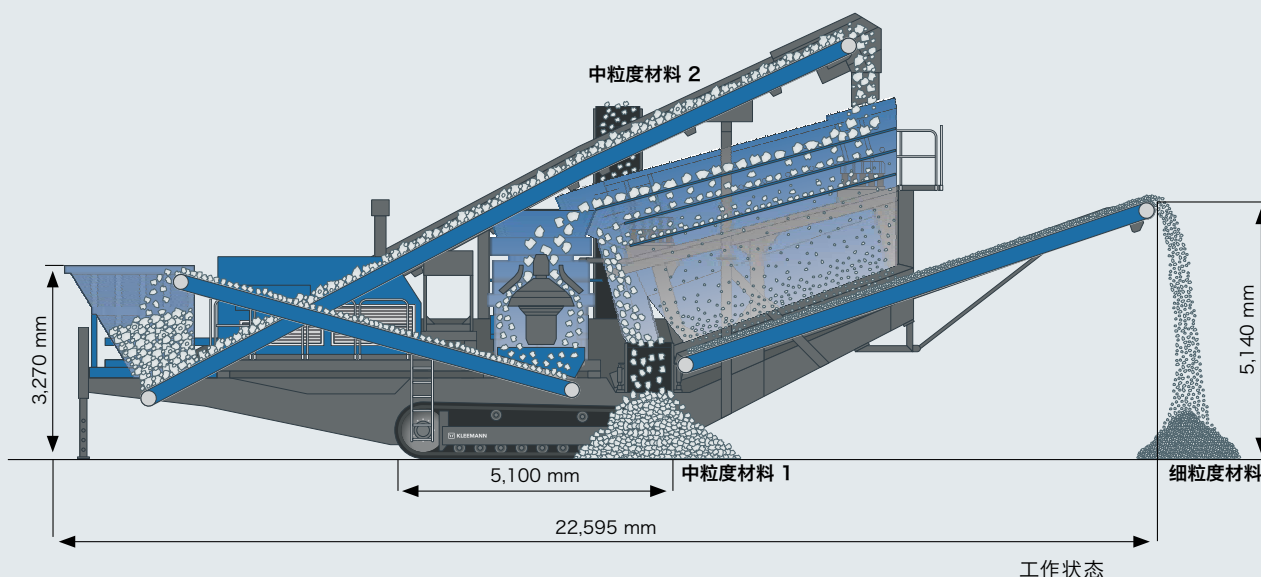


技术参数 | 履带底盘移动圆锥式破碎设备

MOBICONE MCO 13 S





技术亮点

- ▣ 配备三层筛分机，用于二级或三级破碎
- ▣ 回料系统确保生产出 3 种成品骨料
- ▣ 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 S 技术参数

喂料装置		破碎机	
喂料能力约达 (t/h)	650	破碎机型号	圆锥式, KX 400
最大喂料尺寸 (mm)	280	破碎机锥径 (mm)	1,300
喂料高度约 (mm)	3,270	破碎机重量约 (kg)	23,490
装备料斗延伸件的喂料高度约 (mm)	4,535	破碎机驱动功率约 (kW)	315
料斗容量 (m³)	3.5	成品 0 – 32 mm (喂料 0 – 200 mm) 时破碎能力约 (t/h)	300
装备料斗延伸件的料斗容量 (m³)	14.5	成品 0 – 45 mm (喂料 0 – 250 mm) 时破碎能力约 (t/h)	360
喂料进口 宽 x 长 (mm)	3,600 x 2,100	成品 0 – 56 mm (喂料 0 – 300 mm) 时破碎能力约 (t/h)	425
装备料斗延伸件的喂料进口 宽 x 长 (mm)	4,900 x 2,900	回料皮带	
振动喂料机		宽 x 长 (mm)	1,200 x 8,800
宽 x 长 (mm)	1,200 x 3,400	动力总成	
喂料皮带机		破碎机驱动理念	柴油机 — 电驱动
宽 x 长 (mm)	1,200 x 17,450	发动机功率 (kW)	481
筛分装置		发电机 (kVA)	880
型式	三层振动筛分机	运输¹⁾	
宽 x 长 (下层) (mm)	2,350 x 6,000 (5,400)	运输高度约 (mm)	4,350
细料皮带		运输长度约 (mm)	22,595
宽 x 长 (mm)	1,600 x 10,000	最大运输宽度 (mm)	4,400
卸料高度约 (mm)	5,140	运输重量约 (kg)	115,000
中粒度材料 1 皮带			
宽 x 长 (mm)	650 x 8,000		
卸料高度约 (mm)	3,880		
中粒度材料 2 皮带			
宽 x 长 (mm)	800 x 8,000		
卸料高度约 (mm)	4,170		

¹⁾ 设备运输时需要拆卸，为主要部分尺寸

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