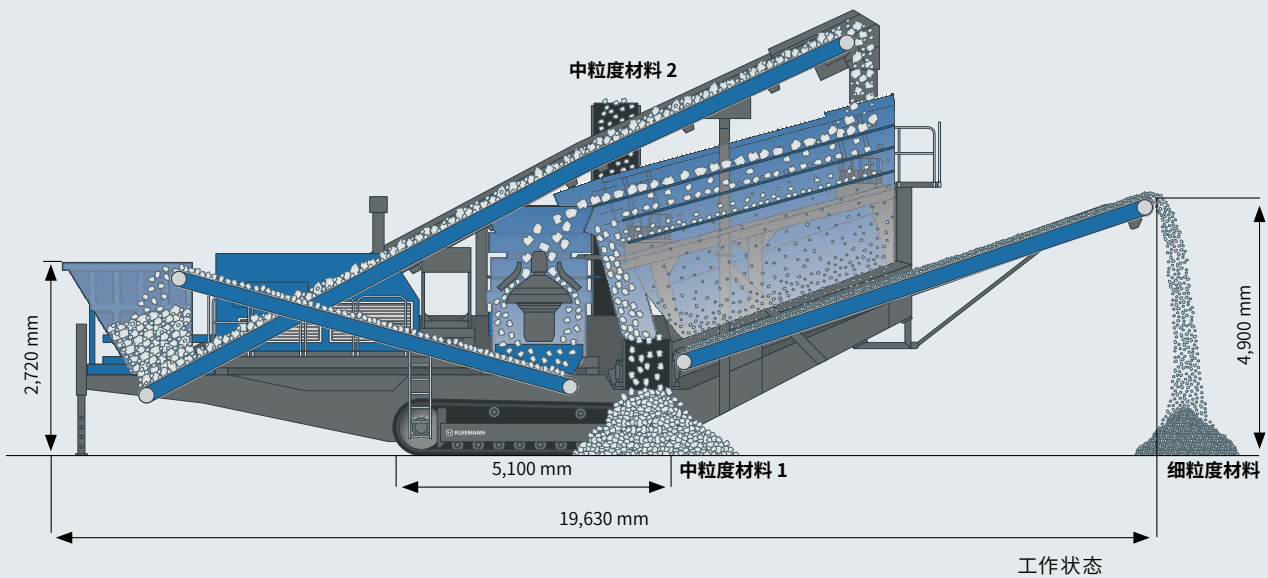




技术参数 | 履带底盘移动圆锥式破碎设备

# MOBICONE MCO 11 S





技术亮点

- ❑ 装备机载三层筛分机的闭路系统可生产出 3 种成品骨料

❑ 用于二级和三级破碎
- ❑ 柴油机 — 电驱动

❑ 与其它克磊镙设备理想的电气互锁 (选配)

MCO 11 S 技术参数

喂料装置		破碎机	
喂料能力约达 (t/h)	450	圆锥破碎机型号	KX 300
最大喂料尺寸 (mm)	200	破碎机锥径 (mm)	1,100
喂料高度约 (mm)	2,720	破碎机重量约 (kg)	16,030
装备料斗延伸件的喂料高度约 (mm)	3,600	破碎机驱动功率约 (kW)	200
料斗容量约 (m³)	3	成品 0 — 32 mm (喂料 0 — 150 mm) 时破碎能力约 (t/h)	230
装备料斗延伸件的料斗容量约 (m³)	10	成品 0 — 45 mm (喂料 0 — 180 mm) 时破碎能力约 (t/h)	290
喂料进口 宽 × 长约 (mm)	2,000 × 3,100	成品 0 — 56 mm (喂料 0 — 200 mm) 时破碎能力约 (t/h)	315
装备料斗延伸件的喂料进口 宽 × 长 (mm)	3,100 × 4,000	回料皮带	
振动喂料机		宽 × 长 (mm)	800 × 7,800
宽 × 长 (mm)	900 × 2,700	动力总成	
喂料皮带机		破碎机驱动理念	柴油机 — 电驱动
宽 × 长 (mm)	1,000 × 15,200	发动机功率 (kW)	364
筛分装置		发电机 (kVA)	540
型式	三层振动筛分机	运输 <sup>1)</sup>	
宽 × 长 (下层) (mm)	2,050 × 5,000 (4,800)	运输高度约 (mm)	4,000
细料皮带		运输长度约 (mm)	19,630
宽 × 长 (mm)	1,200 × 8,800	最大运输宽度 (mm)	3,400
卸料高度约 (mm)	4,900	运输重量约 (kg)	75,000
中粒度材料 1 皮带		<sup>1)</sup> 设备运输时需要拆卸 (约 6 部分), 为主要部分尺寸	
宽 × 长 (mm)	650 × 8,000		
卸料高度约 (mm)	3,300		
中粒度材料 2 皮带			
宽 × 长 (mm)	650 × 8,000		
卸料高度约 (mm)	3,300		

选择配置: 料位控制系统 / 除铁器 / 金属探测器 / 喷洒系统