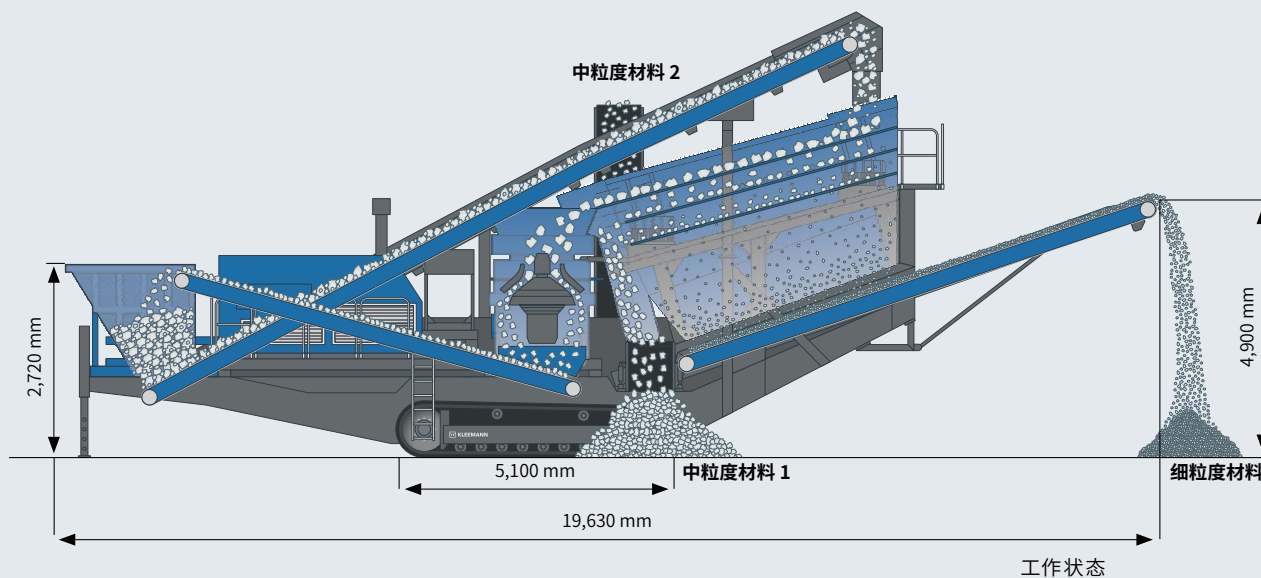




技术参数 | 履带底盘移动圆锥式破碎设备

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
- 与其它克磊镘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	800×7,800
振动喂料机		动力总成	
宽 × 长 (mm)	900×2,700	破碎机驱动理念	柴油机 – 电驱动
喂料皮带机		发动机功率 (kW)	364
宽 × 长 (mm)	1,000×15,200	发电机 (kVA)	540
筛分装置		运输 ¹⁾	
型式	三层振动筛分机	运输高度约 (mm)	4,000
宽 × 长 (下层) (mm)	2,050×5,000 (4,800)	运输长度约 (mm)	19,630
细料皮带		最大运输宽度 (mm)	
宽 × 长 (mm)	1,200×8,800	运输重量约 (kg)	75,000
卸料高度约 (mm)	4,900	1) 设备运输时需要拆卸 (约 6 部分) , 为主要部分尺寸	
中粒度材料 1 皮带			
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