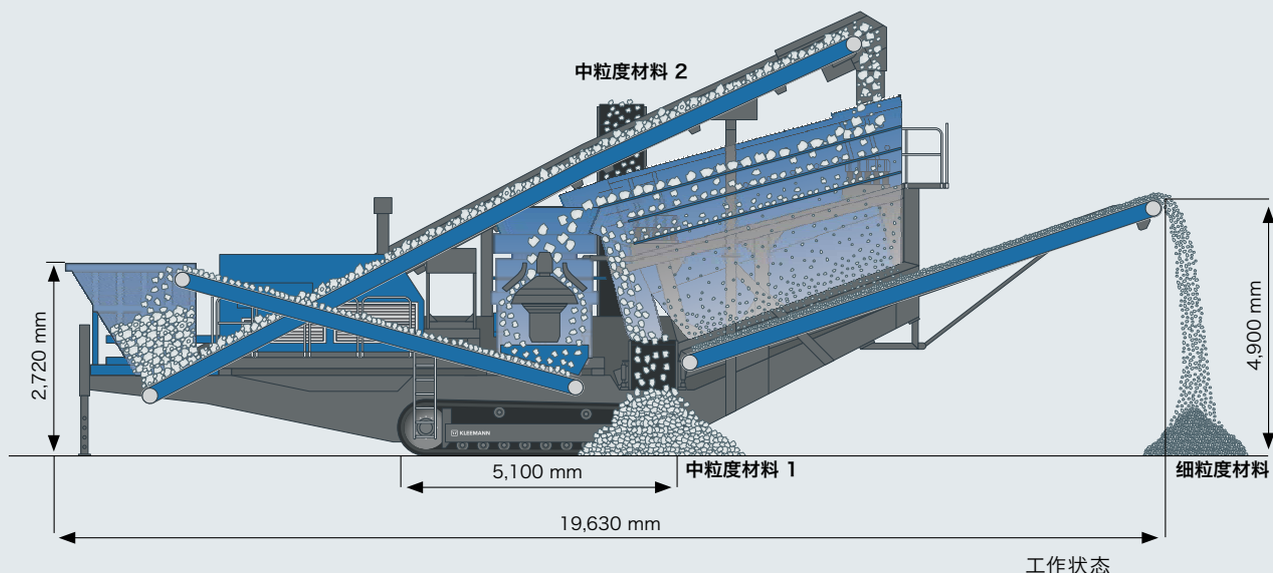


技术参数 | 履带底盘移动圆锥式破碎设备

# 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

<b>喂料装置</b>		<b>破碎机</b>	
喂料能力约达 (t/h)	450	破碎机型号	圆锥式, 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 (m <sup>3</sup> )	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 (m <sup>3</sup> )	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 x 长约 (mm)	2,000 x 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 x 长 (mm)	3,100 x 4,000	<b>回料皮带</b>	
<b>振动喂料机</b>		宽 x 长 (mm)	800 x 7,800
宽 x 长 (mm)	900 x 2,700	<b>动力总成</b>	
<b>喂料皮带机</b>		破碎机驱动理念	柴油机 — 电驱动
宽 x 长 (mm)	1,000 x 15,200	发动机功率 (kW)	364
<b>筛分装置</b>		发电机 (kVA)	540
型式	三层振动筛分机	<b>运输<sup>1)</sup></b>	
宽 x 长 (下层) (mm)	2,050 x 5,000 (4,800)	运输高度约 (mm)	4,000
<b>细料皮带</b>		运输长度约 (mm)	19,630
宽 x 长 (mm)	1,200 x 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
<b>中粒度材料 1 皮带</b>			
宽 x 长 (mm)	650 x 8,000		
卸料高度约 (mm)	3,300		
<b>中粒度材料 2 皮带</b>			
宽 x 长 (mm)	650 x 8,000		
卸料高度约 (mm)	3,300		

<sup>1)</sup> 设备运输时需要拆卸 (约 6 部分), 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