

MAINIPAV®
M-2000

来自欧洲的
最新技术

迈泥自驾式 混凝土激光摊铺整平机

M-2000型

从全新概念到高精技术
从迈泥设备到超平地坪

技术参数：

项目	M-2000
总宽度	2.5 米 (工作尺寸) 1.6 米 (运输中)
总长度	2.9 米 (工作尺寸)
总高度	1.75 米 (工作高度)
离地间隙	32 厘米 / 21 厘米
重量	466 公斤
燃料缸	5 公升
发动机	本田 GX390U1SXE4
发动机类型	汽油发动机, 4 冲程 单缸, 空气冷却
功率	13 马力 @ 3000 转 / 每分钟
电瓶	12V / 60A
控制	电动 / 液压
驱动系统	发动机连接在齿轮箱上, 带动 3 台液压泵, 将动力传递到液压马达进行驱动
推进控制	前进、后退按钮集中嵌入在操作控制板上, 操作非常方便、简单
车轮	6 车轮, 外径 18 厘米, 宽 6.5 厘米, 充填环氧液体 (抗刺穿), 另有 8 个装在前方的车轮为选购件
最大自行速度	0.6 公里 / 小时
振动物头	2.50 米振动梁, 3000 转 / 分的液压振动物器
激光类型	以每秒 10 次以上的频率进行提升监控
整平头提升	由激光及液压系统来控制实现
激光接收器	Trimble Spectra LR 30
激光发射器 (不含)	建议使用 600rpm 以上的激光发射器 如 Trimble Spectra GL 422.
机架上机油箱	41 公升
液压油缸	50 公升
高压机组	
照明灯	
移动工具 左 / 右移动	
清洗	

