





沟槽压路机

智能遥控沟槽压路机

该 RT 沟槽压路机配备 SC3 红外遥控器,经验证可实现出色压实效果和更安全的操作。智能控制装置使用红外信号并提供视距控制。这种铰接式沟槽压路机配备羊脚滚轮,每个滚轮中均安装轴下激振器系统,使压实能量更高效地传递到土壤,达到出色的压实效果。专为建筑工程设计的RT压路机,在沟槽和基层施工中能实现最佳压实效果,适用于地基、道路及停车场等工程。



亮点

- 红外视距遥控器
- 激振器位置低
- 低维护成本
- 翻车保护

技术参数

- 机械性能数据

最大爬坡能力(无振动)	50,0 百分比
最大离心力	68,40 千牛
行驶速度	1,3 - 2,5 千米/小时
振动频率 I 级 Hz	41,0 赫兹
振幅 I 级 mm	1,3 mm
振幅 II 级 mm	2,6 mm
行驶速度 (倒车)	- 2,5
■ 机械数据	
长度	1.853,0 mm
宽度	820,0 mm
高度	1.268,0 mm
工作重量	1.465,0 千克

内侧转弯半径	1.600,0 mm
轴距	1.000,0 mm
■ 发电机	
额定转速	3.600,0 1分钟
■ 内燃机	
气缸	3,0
燃油类型	柴油 EN 590
额定转速	3.600,0 1分钟
发动机制造商	Kohler
■ 环境数据	
声压级 LpA	109,0 分贝 (A)
■ 燃料	
油箱容量	24,0 升

所显示的图片、配置和数据可能与您所在国家/地区的实际交货方案有所不同。可能会显示需要额外付费的特殊配置。本公司保留变更权利。