



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## RC50p US

### 滚筒式压路机

施工区域一览无余，操作简便

全方位的完美视野让司机能够安全舒适地使用威克诺森滚筒式压路机施工。由于采用紧凑设计，司机在座椅上始终能够尽览作业区域和滚轮。凭借大倾斜角和出色的爬坡能力，即使在崎岖地形中也能轻松移动。直观设计的显示屏和操纵杆让司机操作更简便，工作更轻松，而且能够很快熟悉机器。

## 亮点

- 羊脚碾
- 符合人体工程学的工作平台
- 相同的操作方式
- 视野开阔，机身紧凑

## 技术参数

### ■ 机械性能数据

爬坡能力	55,0 百分比
最大爬坡能力（无振动）	60,0 百分比
行驶速度	0,0 - 12,5 千米/小时
压实力 I（前）	93 千牛
压实力 I（后部）	24 千牛
振动频率 I（前部）	30,0 赫兹
离心力 I 级（前）	69 千牛

### ■ 机械数据

长度	4.040,0 mm
羊足碾高度	80,0 mm
工作重量	5.155,0 千克
空车重量	5.025,0 千克
允许总重	5.200,0 千克
右侧突出部	65,0 mm
左侧突出部	65,0 mm
工作宽度	1.370,0 mm
中间离地间隙	270,0 mm
内侧转弯半径	3.375,0 mm
带 ROPS 的工作重量	4.935,0 千克
带驾驶室的工作重量	5.155,0 千克
轴距	2.168,0 mm
羊足碾（数量）	60,0

最大工作重量	5.530,00 千克
路缘间隙（左）	330,0 mm
路缘间隙（右）	330,0 mm
羊足碾额面	113,0 平方厘米
带驾驶室的总高度	2.867,0 mm
带驾驶室的空车重量	5.025,0 千克
带 ROPS 的空车重量	4.805,0 千克
倾斜角（前）	43,0 度
倾斜角（后）	36,0 度
外部转弯半径	4.745,0 mm

### ■ 内燃机

排量	3.331,0 立方厘米
额定功率	55,4 千瓦
额定转速	2.200,0 1分钟
标准（额定功率）	ISO 14396
启动器电池电压	12,0 伏
电池容量（额定值）	152,0 安时
发动机制造商	Kubota
发动机型号	V3307-CR-T

### ■ 环境数据

声压级 LpA	87,0 分贝 (A)
声功率 LWA, 保证值	104,0 分贝 (A)

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。

废气后处理	DOC-DPF
催化转化器	是
颗粒过滤器	是
CO (NRTC)	0,1 克/千瓦时
CO2 (NRTC)	807,2 克/千瓦时
HC + NOx (NRTC)	3,0 克/千瓦时
PM (NRTC)	0,0 克/千瓦时

#### ■ 燃料

油箱容量	123,0 升
------	---------

#### ■ 行驶装置

摆动角 +/-	10,0 度
---------	--------

轮胎组宽度 (后)	1.500,0 mm
-----------	------------

轮胎数量 (后)	2,0
----------	-----

轮胎尺寸 (后)	TR 12.4-24 8 PR
----------	-----------------

每个轮胎的车轮载荷 (后)	1.205,0 千克
---------------	------------