



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



## RD28-120c CN

### 双轮压路机

#### 舒适而又高效

RD28 是适合每个建筑工地的紧凑型多面手设备。凭借三点式铰接摆动万向节，该压路机可始终实现均匀的重量分布，具有突出的机动性和行驶稳定性。这样可以生产出完美和高质量的沥青表面。直观简便的操作，全方位的压实区域视野，让用户受益匪浅。由于尺寸紧凑，RD28 还可以轻松用于狭窄区域施工。

## 亮点

- 符合人体工程学的工作平台
- 清晰直观的操作面板
- 视野开阔，机身紧凑

## 技术参数

### ■ 机械性能数据

爬坡能力	30,0 百分比
最大爬坡能力（无振动）	40,0 百分比
行驶速度	0,0 - 12,0 千米/小时
静线载荷（前）	1,13 千克/毫米
压实力 I（前）	52 千牛
压实力 II（前）	32 千牛
振动频率 I（前部）	67,0 赫兹
振动频率 II（前部）	52,0 赫兹
振幅 I 级（前部）	0,5200 mm
振幅 II 级（前部）	0,5200 mm
离心力 I 级（前）	52 千牛

### ■ 机械数据

长度	2.530,0 mm
宽度	1.310,0 mm
工作重量	2.655,0 千克
工作宽度	1.220,0 mm
内侧转弯半径	2.370,0 mm
轴距	1.700,0 mm
最大工作重量	3.470,00 千克
路缘间隙（左）	570,0 mm

路缘间隙（右）	570,0 mm
滚轮宽度（前）	1.200,0 mm
滚轮直径（前）	720,0 mm
滚轮板厚（前）	15,0 mm

### ■ 内燃机

排量	1.826,0 立方厘米
额定功率	24,4 千瓦
额定转速	2.600,0 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）	75,0 安时
最大转速	2.820,0 1/分钟
发动机型号	D1803-M-DI-CT02

### ■ 环境数据

声功率 LWA，测量值	105,0 分贝 (A)
声功率 LWA，保证值	106,0 分贝 (A)

### ■ 燃料

水箱容量	180,0 升
油箱容量	42,0 升

### ■ 行驶装置

摆动角 +/-	8,0 度
---------	-------