



# Cat<sup>®</sup>

## CB34B、CB34B XW 和 CC34B

### 小型压路机

#### 特点:

##### ■ 操作简单

- 合理布局的手柄和低矮的平台高度，触手可及，方便使用
- 滑动座椅和宽敞的平台令人倍感舒适，控制自如
- 双行驶操纵杆选件便于从任何一侧进行控制
- 直观的多功能控制面板提供防破坏保护，实现更佳的性能
- 控制面板上安装了便于查看的 LCD 显示屏和明亮的 LED 指示灯，白天、夜间均可方便操作
- 易于折叠的防滚翻保护结构（ROPS）和顶篷，无需借助工具即可降下

##### ■ 出色的压实性能

- 发动机纵式安装和窄型机架设计，令操作员对钢轮边缘拥有极佳的视野；改进的控制功能实现更好的覆盖和压实效果
- 大振幅和两种振频选择，提供卓越的压实效果和更低的噪音水平
- 50 mm (2") 钢轮偏移功能提升了机器在路边和其它障碍物附近的控制能力，同时还提供更大的覆盖范围
- 配重选件提高了灵活性和压实性能
- 振动钢轮的维护间隔长达 3 年/3000 小时，最大限度地降低了生命周期内的运营成本
- CC34B 配备充气轮胎，可以提供“揉捏”操作，从而产生平滑、紧致的表面

##### ■ 最佳的喷水系统

- 308 L (81 gal) 水箱可以一次性持续工作 10 小时
- 灵活可变的喷水模式优化水的利用率
- 三重过滤功能提供可靠的性能并简化维修服务
- 自调式弹簧刮板可以保持钢轮清洁、分配水源并降低耗水量
- 防冻选件可在寒冷天气中提供保护
- 单一排放口简化了维修要求

##### ■ 更优的动力

- 动力强劲的 Cat<sup>®</sup> C2.2 发动机
- 省油模式和发动机电子控制系统有助于减少油耗
- 牵引力控制选件采用销接式设计，安装快捷方便
- 行驶速度 13 kph (8 mph)，实现良好的机动性
- \* 注：CC34B 最大行驶速度为 12 kph (7.5 mph)

##### ■ 专为租赁而设计

- 控件直观易懂，便于操作
- 宽敞的腿部活动空间，适合各种身材的操作员
- 部件高度耐用，最大程度地延长作业时间和降低生命周期内的运营成本
- 省油发动机
- 噪声级别低，适合夜间作业
- 随时可以安装 Product Link<sup>™</sup> 产品，轻松进行远程监测

- 1 配有 LCD 显示屏的直观控制台
- 2 窄型机架设计实现最佳的视野
- 3 省油模式
- 4 宽敞的操作环境
- 5 双行驶操纵杆（选件）
- 6 配重（选件）
- 7 50 mm (2") 钢轮偏移
- 8 可靠的喷水系统
- 9 可折叠的 ROPS 和顶篷（选件）



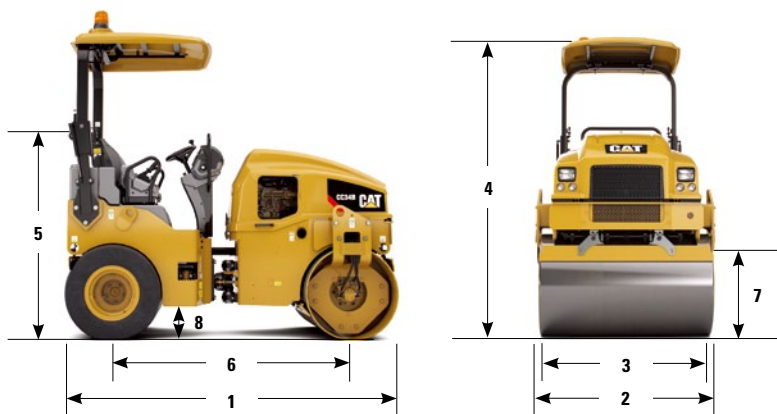
# CB34B、CB34B XW 和 CC34B 小型压路机

## 技术规格

	CB34B	CB34B 含配重	CB34B XW	CB34B XW 含配重	CC34B
Cat C2.2 发动机 – kW (hp)		36.4 (48.8) * / 36.6 (49.1) **			
工作重量 – kg (lb)	3699 (8155)	4099 (9036)	3803 (8385)	4203 (9267)	3378 (7446)
最大重量 – kg (lb)	3852 (8492)	4252 (9374)	3956 (8722)	4356 (9604)	3531 (7783)
静态线性负载 – kg/cm (pli)	14.2 (80)	15.8 (89)	13.6 (76)	15.0 (84)	13.0 (73)
振幅 – mm (")		0.50 (0.020)			
频率 – Hz (vpm)		55/48 (3300/2880)			
激振力 – kN (lbF)	高	33.9 (7621)	33.9 (7621)	35.9 (8071)	33.9 (7621)
	低	25.9 (5823)	25.9 (5823)	27.4 (6160)	25.9 (5823)

\* 符合美国 EPA Tier 4 Final 排放标准

\*\* 符合相当于美国 EPA Tier 4 Interim 和欧 IIIA 标准的排放标准；注：欧 IIIB 排放标准不适用于此额定功率级别



## 尺寸

	CB34B	CB34B XW	CC34B
1 总长度 – mm (")	2859 (113)	2859 (113)	2859 (113)
2 总宽度 – mm (")	1400 (55)	1500 (59)	1400 (55)
3 钢轮宽度 – mm (")	1300 (51)	1400 (55)	1300 (51)
钢轮偏移 – mm (")	50 (2)	50 (2)	50 (2)
钢轮外壳厚度 – mm (")	16 (0.6)	16 (0.6)	16 (0.6)
钢轮直径 – mm (")	800 (32)	800 (32)	800 (32)
4 ROPS/FOPS 高度 (不含顶篷) – mm (")	2660 (105)	2660 (105)	2660 (105)
ROPS/FOPS 高度 (含顶篷) – mm (")	2765 (109)	2765 (109)	2765 (109)
5 运输高度 (含可折叠的 ROPS) – mm (")	1930 (76)	1930 (76)	1930 (76)
6 轴距 – mm (")	2050 (81)	2050 (81)	2050 (81)
7 路缘间隙 – mm (")	625 (25)	625 (25)	625 (25)
8 离地间隙 – mm (")	284 (11)	284 (11)	284 (11)

## 选装设备

- 防冻系统 (喷水)
- 配重
- 蓄电池断路器
- 生物液压油
- 固定式顶篷
- 折叠式顶篷
- 双行驶操纵杆
- 非悬浮座椅
- Product Link
- 固定式防滚翻保护结构 (ROPS)
- 折叠式防滚翻保护结构 (ROPS)
- 悬浮座椅 (带安全开关)
- 滑动座椅
- 牵引力控制 (不适用于 CC34B)

有关 Cat 产品、代理商服务和行业解决方案的更多信息，请访问我们的网站：[www.cat.com](http://www.cat.com)

QCHQ1700 (08-2013)  
(翻译：10-2013)

材料和技术规格如有变更，恕不另行通知。图中所示的机器可能包括附加设备。

©2013 Caterpillar Inc.  
保留所有权利。

CAT、CATERPILLAR、ACERT、SAFETY.CAT.COM 及其相应的徽标、“Caterpillar Yellow”和“Power Edge”商业外观以及此处所使用的公司及产品标识是 Caterpillar 的商标，未经许可，不得使用。

产品 ID: CB34B

