



Cat[®]

CB34B、CB36B、CC34B 多用途压实机

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，令操作员对碾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") 碾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
- 振动碾轮的维护间隔长达 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
- * 注：CC34B 水箱容量为 241 L (64 gal)
- 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碾轮清洁、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[®] 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
- 行驶速度可达 13.5 kph (8 mph)，机动性好

■ 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™ 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 配重添加（选件）
- 7 50 mm (2") 钢轮偏移
- 8 可靠的喷水系统
- 9 折叠式 ROPS 和顶篷（选件）



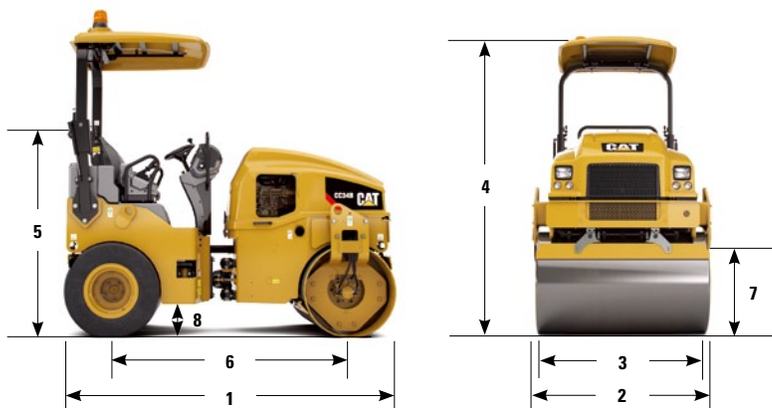
CB34B、CB36B 和 CC34B 多用途压实机

技术规格

	CB34B	CB34B 含配重	CB36B	CB36B 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)	3700 (8157)	4099 (9036)	3803 (8385)	4400 (9700)	3378 (7446)
最大重量 – kg (lb)	3913 (8626)	4313 (9508)	4017 (8856)	4590 (10119)	3592 (7918)
静态线性负载 – kg/cm (pli)	13.2 (80)	14.6 (88)	13.6 (76)	15.7 (95)	12.0 (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

** 符合美国 EPA Tier 4 Interim 和欧盟 Stage IIIA 等效排放标准；注：欧盟 Stage IIIB 排放标准不适用于此额定功率级别



选装设备

- LED 灯
- Product Link
- 双行驶操纵杆
- 固定式 ROPS
- 固定式顶篷
- 悬浮座椅 (带安全开关)
- 折叠式 ROPS
- 折叠式顶篷
- 杯座
- 滑动座椅
- 生物液压油
- 蓄电池断路开关
- 配重
- 防冻 (喷水)
- 非悬浮座椅
- 牵引力控制 (不适用于 CC34B)

尺寸

	CB34B	CB36B	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)
轮壳厚度 – 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 (")	520 (20)	520 (20)	520 (20)
8 离地间隙 – mm (")	284 (11)	284 (11)	284 (11)

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

QCHQ1700-06 (10/15)
(翻译: 12/15)

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。

©2015 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

