

Асфальтовый комбинированный каток CC1200C

Рабочая масса 2,3 т.

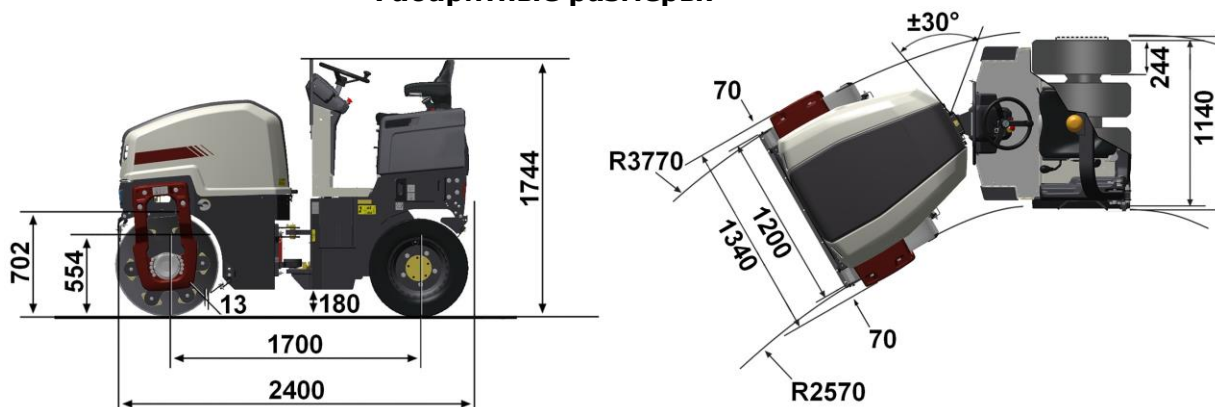
*Городской труженик CC1200C
станет лучшим помощником при
выполнении ремонтных работ,
уплотнении тротуаров,
велосипедных дорожек, парковок и
объектов придомовых территорий в
тесных городских условиях. Там,
где решающее значение имеют
малые габариты, низкий уровень
шума и использование тяжелых
катков оказывается нерентабельно или невозможно.*

**Иллюстрации могут включать в себя дополнительное оборудование*



- ✓ Двух режимная вибрация с автоматическим режимом управления для идеального результата
- ✓ Гидростатический привод на валец и задние колеса обеспечивает плавное и точное управление
- ✓ Боковое смещение модулей до 50мм в базовой комплектации
- ✓ Режим высокочастотной вибрации 66 Гц для уплотнения тонких слоев без риска дробления материала
- ✓ Надежная система орошения с автоматическим управлением и многоуровневой системой фильтрации.
- ✓ Экономичный мощный двигатель с водяным охлаждением
- ✓ Интуитивно понятная панель управления с дисплеем, кнопочным модулем и сервисными индикаторами.
- ✓ Просторная, виброизолированная платформа с отличной обзорностью кромки
- ✓ Модульная конструкция и широкая унификация сменных и изнашиваемых частей
- ✓ Удобный доступ к сервисным компонентам

Габаритные размеры:



Основные технические характеристики:

Масса

Максимальная рабочая масса	3 100 кг.
Рабочая масса (включая ROPS)	2 315 кг.
Масса переднего/ заднего модуля	1 230 / 1 085 кг.

Ходовая часть

Диапазон скорости	0-10 км/час
Вертикальный угол поворота рулевого шарнира	±10°
Угол поворота	±30°
Теоретически преодолеваемый уклон	65%

Уплотнение

Стат. линейная нагрузка, передний модуль	10,3 кг/см.
Амплитуда колебаний	0,5 мм.
Частота вибрации, высокая/низкая	66 / 61 Гц.
Центробежная сила	34 / 29кН.
Объем водяного бака	185 л.
Объем бака для эмульсии	20 л.

Двигатель

Производитель, нормы токсичности	Kubota – D1703-M (IIIA/T4i)
Тип	Дизельный с водяным охлаждением
Номинальная мощность	35 л.с. (26 кВт) при 2 800 об/мин
Ёмкость топливного бака	45 л.

Стандартное оборудование (включено в комплектацию):

- Гидростатический привод на валец и задние колеса
- Привод вибрации на передний валец
- Автоматическое управление вибрацией (AVC)
- Автоматическое управление орошением (AWC)
- Две частоты вибрации
- Боковое смещение модулей, механическое, 50мм
- Система орошения под давлением
- 3-х ступенчатая фильтрация системы орошения
- Полиуретановые скребки (фиксированные)
- Галогеновые рабочие фары
- Звуковой сигнал
- Звуковой сигнал движения задним ходом
- Разъем для зарядки 12В на платформе
- Крышка приборной панели, запираемая
- Платформа оператора с амортизацией
- Регулируемое стандартное кресло оператора с чехлом
- Размыкатель аккумулятора
- Аварийный/ парковочный останов
- Индикатор уровня топлива
- Счётчик моточасов
- Ключ зажигания
- Автоматическая блокировка пуска двигателя
- Предупредительные, сервисные и служебные индикаторы
- Точки замера давления гидросистемы
- Буксировочные / такелажные проушины
- Комплект фильтров для проведения ТО-50

Дополнительное оборудование (устанавливается по заказу):

- Распределитель каменной крошки
- Обрезчик/формирователь кромок, спереди справа
- Центральная подъёмная проушина
- Складной каркас ROPS, включая ремни безопасности
- Проблесковый маячок
- Система удаленного мониторинга Dyn@Link

Дополнительная информация о выпускаемой продукции: www.dynapacrus.com