

Грунтовый вибрационный каток CA35D

Рабочая масса 12,3 тонн

Простые решения, проверенные временем на предыдущих поколениях грунтовых катков являются основой надежности и уверенности в том, что вся требуемая работа по уплотнению будет выполнена быстро, качественно и в срок! Мощность и высокая производительность, безопасность и комфортабельность – залог удобства и универсальности наших грунтовых катков!

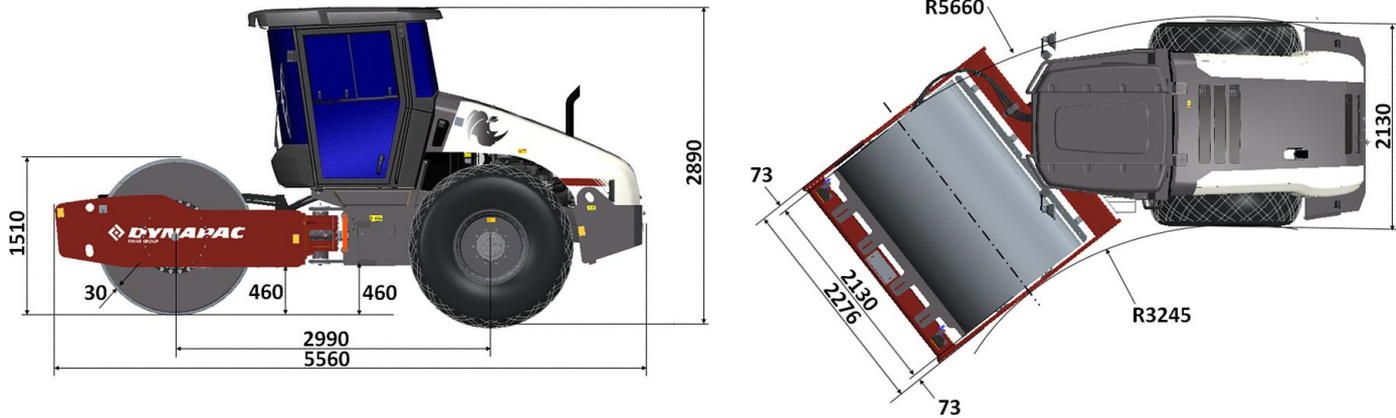


*Иллюстрации могут включать в себя дополнительное опциональное оборудование

- ✓ Каток с наилучшим соотношением цена-качество!
- ✓ Мощный гидростатический привод на валец и колеса – уверенная тяга в любых ситуациях!
- ✓ Проверенная временем на нескольких поколениях грунтовых катков система двух-амплитудной вибрации!
- ✓ Экономичный и комфортный дизельный двигатель Cummins с непосредственным впрыском топлива и интеркулером!
- ✓ Просторная комфортабельная кабина с панорамным остеклением, системой кондиционирования и встроенным силовым каркасом защиты при опрокидывании (ROPS)!
- ✓ Полный пакет светодиодного рабочего освещения в базовой комплектации!
- ✓ Эргономичная панель управления с цветным ЖК-дисплеем. Все процессы – под контролем!
- ✓ Продуманная циркуляция охлаждающего воздуха обеспечивает низкий уровень шума!

Дополнительная информация о выпускаемой продукции: www.dynapacrus.com

Габаритные размеры:



Основные технические характеристики:

Масса

Максимальная рабочая масса	12 400 кг.
Рабочая масса (включая кабину с ROPS)	12 300 кг.
Масса переднего модуля	7 400 кг.
Масса заднего модуля	4 900 кг.

Ходовая часть

Диапазон скорости	0-6,5 км/час
Вертикальный угол поворота рулевого шарнира	±9°
Угол поворота	±38°
Теоретически преодолеваемый уклон	43%

Уплотнение

Статическая линейная нагрузка	35 кг/см.
Амплитуда, высокая/низкая	1,7/0,80 мм.
Частота вибрации при высокой/низкой амплитуде	33/33 Гц.
Центробежная сила при высокой/низкой амплитуде	250/123 кН.

Двигатель

Производитель/ модель	Cummins QSF3.8 (Tier3/IIIA)
Тип	Дизельный, с водяным охлаждением, с турбонаддувом и интеркулером
Номинальная мощность	130 л.с. (97 кВт) при 2 200 об/мин; SAE J1995
Ёмкость топливного бака	280 л.

Стандартное оборудование (включено в комплектацию):

- гладкий приводной валец;
- двухскоростная система привода передвижения;
- задний мост с дифференциалом повышенного трения;
- балластированные задние приводные колеса;
- две амплитуды вибрации;
- автоматическое управление вибрацией;
- система быстрой остановки вибрации;
- аварийный останов;
- парковочный тормоз;
- размыкатель тормозов при буксировке;
- электронное управление оборотами двигателя;
- блокировка пуска двигателя;
- сепаратор воды в топливной системе двигателя;
- тахометр/спидометр/счетчик моточасов;
- контрольные точки гидравлической системы;
- индикаторы предупреждения/обслуживания;
- грузоподъемные/такелажные проушины;
- размыкатель аккумулятора;
- звуковой сигнал;
- звуковой сигнал заднего хода;
- наружные зеркала заднего вида;
- светодиодные рабочие фары (на кабине, 4шт.);
- транспортное освещение для правостороннего движения: габариты/ближний свет/стоп-сигналы/указатели поворотов/аварийная сигнализация;
- проблесковый маячок;
- антивандальная защита подкапотного пространства;
- виброизолированная платформа оператора;
- комплект инструментов;
- комфортабельная виброизолированная кабина с ROPS, включающая:
 - регулируемое кресло оператора,
 - ремень безопасности со звуковым предупреждением,
 - отопитель с трехскоростным вентилятором,
 - кондиционер,
 - воздухоочиститель,
 - передний стеклоочиститель с омывателем,
 - лампа внутреннего освещения,
 - розетка для зарядки 12V,
 - открывающееся (сдвигаемое) правое боковое стекло,
 - травмобезопасное остекление, тонированное,
 - наушники,
 - запираемый отсек под креслом оператора,
 - внутреннее зеркало заднего вида.