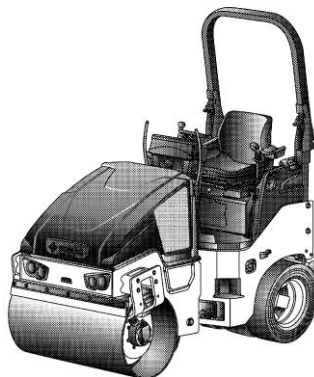


Комбинированный виброкаток BOMAG BW 100 AC-5 (Германия)

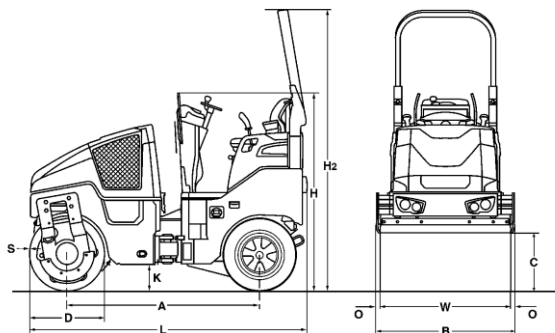


Стандартное оборудование:

- Центральное шарнирное сочленение
- Контроль вибрации в рычаге хода
- Крабовый ход
- Кресло с контактным выключателем
- Рабочее освещение спереди / сзади
- Сигнал движения задним ходом
- Автоматическое управление вибрацией
- Индикатор уровня топлива
- Виброизолированная платформа оператора
- Напорная система орошения, отключаемая при остановке катка
- Пластиковый водяной бак
- Запираемая крышка двигателя
- Счетчик моточасов
- Закрывающаяся панель управления с защитой от вандализма
- Проушины для подъема машины
- Кнопка экстренной остановки
- Уровень воды
- Защита ремней

Дополнительное оборудование:

- **VM25 - Система контроля уплотнения «ЭКОНОМАЙЗЕР» + указатель температуры асфальта**
- S19 - Складываемая дуга ROPS
- SN1 - Стандарт безопасности
- WE1 - Набор инструментов
- E16 - Проблесковый маячок
- BA - Инструкция по эксплуатации и обслуживанию
- ET - Каталог запчастей



Габаритные размеры в мм:

A:1752 B:1072 C:523 D:700
 H:1808 H2:2568 K:254 L:2529
 O:36 S:13 W:1200

Технические характеристики:

| | BW 100 AC-5 |
|---|----------------------|
| Вес: | |
| Максимальный вес | 2800 кг |
| Рабочий вес с дугой ROPS по CECE | 2300 кг |
| Нагрузка на колесо CECE | 288 кг |
| Характеристики хода: | |
| Рабочая ширина | 1000 мм |
| Внутренний радиус поворота | 2550 мм |
| Макс. транспортная скорость | 0-10,0 км/ч |
| Макс. преодолеваемый уклон без вибрации / с вибрацией | 40 / 30 % |
| Угол управления / качания (+/-) | 32° / 10° |
| Двигатель: | |
| Производитель и модель | Kubota D 1703ME3B |
| Охлаждение | водяное |
| Мощность | 24,3 кВт / 32,6 л.с. |
| Электрика | 12 В |
| Тормозная система: | |
| Рабочий тормоз | гидростатический |
| Ручной тормоз | гидромеханический |
| Система вибрации: | |
| Вибрационный валец | передний |
| Система привода | гидростатическая |
| Частота | 63 / 67 Гц |
| Амплитуда | 0,49 мм |
| Центробежная сила | 41 / 36 кН |
| Емкость баков: | |
| Топливо | 35 л |
| Вода | 160 л |
| Эмульсия для пневмоколёс | 45 л |