

RC-10DD



ВЫСОКАЯ НАДЕЖНОСТЬ

ВЫСОКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

УДОБСТВО ОБСЛУЖИВАНИЯ

ЭКОНОМИЧНОСТЬ И ЭКОЛОГИЯ

УДОБСТВО УПРАВЛЕНИЯ И КОМФОРТ

ИСКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ РАВНОМЕРНОСТЬ УПЛОТНЕНИЯ

ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И МАНЕВРНОСТЬ

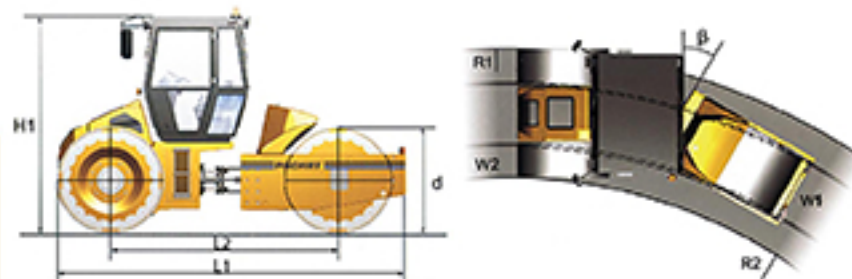


СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Кабина с отоплением, вентиляцией и пылезащитой, панорамное остекление, проблесковый маяк, две двери, солнцезащитный козырёк, зеркала заднего вида внешние, стеклоочистители спереди и сзади.
- Световая сигнализация для движения по дорогам.
- Рабочие фары спереди и сзади.
- Регулируемый скребок.
- Дистанционное включение массы.
- Индикаторы температуры двигателя, давления масла со звуковой сигнализацией.
- Индикатор оборотов двигателя и напряжения бортовой сети.
- Индикатор скорости движения и пройденного пути.
- Индикаторы температуры и запаса гидромасла, запаса топлива.
- Индикатор запаса смазывающей жидкости.
- Многофункциональный дисплей для контроля и диагностики работы катка.
- Система орошения вальца под давлением с интервальным регулированием.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

- Солнцезащитная шторка с электроприводом.
- Система кондиционирования воздуха в кабине.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	RC-10DD
Масса эксплуатационная, т	10
Ширина уплотняемой полосы, мм	1600
Линейное давление вальца, N/cm	438/470
Угол поперечной устойчивости, не менее, град.	15
Взаимный поворот полурам в вертикальной поперечной плоскости, не менее, град.	8
Объём бака смазывающей жидкости (воды), не менее, л	800
Преодолеваемый уклон, не менее, %	40
Двигатель	Kubota V-3800-DI-T-E2B
Мощность двигателя, кВт	70,6
Длина, L1, мм	5100
База, L2, мм	3350
Высота с кабиной, H1, мм	3050
Высота катка без кабины, мм	2200
Диаметр вальца, d, мм	1600
Угол поворота, β, град.	30
Радиус поворота внешний, R1, мм	6400
Радиус поворота внутренний, R2, мм	4300
Ширина переднего вальца, W1, мм	570
Ширина заднего вальца, W2, мм	1060