


**Эксплуатационные характеристики**

Опрокидывающая нагрузка (согласно ISO 14397-1)	4602 kg
Номинальная грузоподъемность (согласно ISO 14397-1)	1611 kg
Производительность насоса	87.10 L/min
Производительность насоса (с функцией большой подачи)	151.00 L/min
Сброс давления в системе у быстроразъемных муфт	23.8-24.5 MPa
Макс. скорость движения (малые обороты — стандарт)	10.7 km/h
Макс. скорость движения (высокие обороты — спецзаказ)	17.2 km/h

**Двигатель**

Марка/модель	Kubota / V3800-DI-T-E3
Топливо	Дизельное
Охлаждение	Жидкостное
Мощность при 2400 об./мин. (согласно SAE J1995)	68.6 kW
Мощность при 2400 об./мин. (согласно SAE J1995 Gross)	68.6 kW
Крутящий момент при 1600 об./мин. (согласно SAE J1995 Gross)	315.0
Число цилиндров	4
Рабочий объем цилиндров	3769 cm³
Топливный бак	134.80 L

**Характеристики массы**

Рабочая масса	4683 kg
Масса при транспортировке	4300 kg
Давление на грунт	30.00 kPa

**Органы управления**

Рулевое управление	Управление направлением и скоростью движения производится при помощи двух рукояток или джойстиков (спецзаказ)
Гидравлика погрузчика, управляющая подъемом и наклоном	Раздельные педали, расширенное ручное управление (АНС) или джойстики (SJC)
Передняя доп. гидравлика (стандартная комплектация)	Электрический переключатель на правом рычаге управления движением

**Система привода**

Трансмиссия	Гидростатические поршневые двоянные насосы с бесступенчатым регулированием, приводящие в действие два полностью реверсивных двигателя гидростатической системы
-------------	--

**Стандартная комплектация**

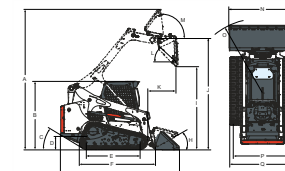
Подressоренное сиденье	Упор стрелы
Автоматический обогреватель поступающего воздуха	Рабочее освещение (переднее и заднее)
Дополнительная гидравлика: переменная подача/максимальная подача	Стояночный тормоз
Рама Bob-Tach™	Ремень безопасности
Система блокировки управления Bobcat (BICS)	Рама безопасности
Кабина оператора в исполнении Deluxe* — включает в себя внутреннюю облицовку пеноматериалом, боковые, верхние и задние окна, кабельную систему для вспомогательных устройств (в исполнении Deluxe), потолочное освещение и разъем электропитания, держатель для чашки, отсек для хранения, звуковой сигнал <sup>1</sup>	Турбоагрегат с допущением к эксплуатации икроуловителем
Гидравлическая система позиционирования ковша (в комплекте с выключателем)	Гусеницы — резиновые — 450 мм
Передняя дверь со стеклоочистителем	Сертификация EC EAC
Контрольно-измерительные приборы	Гарантия: 24 месяца, 2000 часов (в зависимости от того, что наступит раньше)
Система защиты при переворачивании (ROPS) соответствует стандартам SAE-J1040 и ISO 3471; система защиты от падающих предметов (FOPS) соответствует стандартам SAE-J1043 и ISO 3449, уровень I	

**Дополнительные принадлежности**

Панель Deluxe	Роликовая система подвески Roller Suspension™
Power Bob-Tach™	Сиденье с пневматическим подъемником с трехточечным ремнем безопасности
Корпус кабины с отопителем	Сигнал заднего хода
Доп. гидравлика с большой подачей	Проблесковый маячок
Кондиционер	Обогреватель блока двигателя
Система ручного управления (АНС)	Огнетушитель
Управление с помощью джойстика (SJC)	Проблесковый огонь

**Параметры влияния на окружающую среду**

Уровень шума на месте оператора, LpA (согласно директивам 98/37 и 474-1)	85 dB(A)
Уровень шума LWA (согласно Директиве EU Directive 2000/14/EC)	104 dB(A)
Вибрация корпуса (согласно ISO 2631-1)	0.91 ms <sup>-2</sup>

**Размеры**


(A)	4232.0 mm	(J)	3353.0 mm
(B)	2065.0 mm	(K)	853.0 mm
(C)	31°	(L)	42°
(D)	206.0 mm	(M)	98°
(E)	1618.0 mm	(N)	2032.0 mm
(F)	2903.0 mm	(O)	2235.0 mm
(G)	3597.0 mm	(P)	1532.0 mm
(H)	30°	(Q)	1981.0 mm
(I)	2649.0 mm		

**Навесное оборудование**

V-образные отвалы для уборки снега	Молоты
Бетоншесалка	Низкопрофильные ковши
Бетононасосы	Обратные лопаты
Бетоносмесительные ковши	Очистители песка
Бульдозерные отвалы (спецзаказ)	Падающий молот
Вибрационные катки	Паллетные вилы, гидравлические
Вспомогательное оборудование для молота	Пересадчики саженцев деревьев
Вспомогательное оборудование для обратной лопаты	Поворотные щетки
Вспомогательное оборудование для паллетных вилок	Подметальные щетки
Вспомогательное оборудование для холодной фрезы	Почвенные азраторы
Вспомогательное оборудование для шнека	Промышленные захваты
Выравниватели грунта	Рабочие вилы
Грабли для садово-парковых работ	Разбрасыватели
Грейдеры	Разное
Дисковые пилы	Рама крепления
Дробилки для древесных отходов	Роторные измельчители
Захваты для корней	Роторные кусторезы
Захваты для тупов	Brushcat™
Измельчители пней	Самосвалы бункеры
Каркасные ковши	Скреперы
Ковши для снега	Снегоборочные отвалы
Ковши для легкого материала и снега	Строительные/промышленные ковши
Ковши для удобрений и зерна	Траншекопатели
Комбинированные ковши	Трамлейные уплотнители
Косилки	Триммеры
Кусторезная пила	Укладчики дерна
Кусторезы	Установщики заграждений
Лазерное оборудование	Холодные фрезы
	Шнековые буры