



**T650** | Компактные погрузчики



## Производительность машины

Номинальная грузоподъемность (согласно ISO 14397-1)	1271 kg
Опрокидывающая нагрузка	3632 kg
Производительность насоса	87.10 L/min
Производительность насоса (с функцией большой подачи)	115.50 L/min
System relief at quick couplers	23.8-24.5 MPa
Макс. скорость движения	10.6 km/h

## Двигатель

Марка/модель	Kubota / V3307-DI-TE3
Топливо	Дизельное
Охлаждение	Жидкостное
Мощность при 2400 об/мин	55.4 kW
Макс. крутящий момент при 1600 об./мин. (согласно SAE J1998 Gross)	264.0 Nm
Число цилиндров	4
Рабочий объем цилиндров	3331 cm <sup>3</sup>
Топливный бак	103.30 L

## Характеристики массы

Рабочая масса	4585 kg
Масса при транспортировке	4322 kg

## 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, по спецзаказу расширенное системное управление (ACS), расширенное ручное управление (AHC) или управление с помощью джойстика (SJC)
Передняя доп. гидравлика (стандартная комплектация)	Электрический переключатель на правом рычаге управления движением

## Система привода

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

## Стандартная комплектация

Регулируемое поддрессоренное сиденье	Упор стрелы
Система автоматического нагрева свечей накаливания	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 комплектации Deluxe* — включает в себя внутреннюю облицовку пеноматериалом, боковое, верхнее и заднее окна, дверь кабины со стеклоочистителем и датчиком, кабельную систему для вспомогательных устройств (в исполнении Deluxe), потолочное освещение и разъем электропитания, держатель для чашки, отсек для хранения и сигнал <sup>1</sup>	Турбонагнетатель с допущением к эксплуатации искроуловителем
Передняя доп. гидравлика с электрическим пропорциональным управлением	Гусеницы — резиновые — 450 мм
Функция экстренного выключения двигателя/гидравлики	Сертификация CE
Гидравлическая система позиционирования ковша (в комплекте с выключателем)	Гарантия: 12 месяцев или 2000 часов (в зависимости от того, что наступит раньше)
Контрольно-измерительные приборы	
1. * 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	

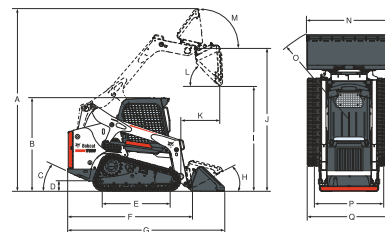
## Дополнительные принадлежности

Панель Deluxe	Система ручного управления (AHC)
Power Bob-Tach™	Управление с помощью джойстика (SJC)
Корпус кабины с отопителем	Роликовая система подвески Roller Suspension™
Кондиционер	Гидравлика с большой подачей
Расширенное управление (ACS)	

## 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)	103 dB(A)
Вибрация корпуса (согласно ISO 2631-1)	0.54 ms <sup>-2</sup>
Вибрация стрелы (согласно ISO 5349-1)	1.61 ms <sup>-2</sup>

## Размеры



(A)	4026.0 mm	(J)	3149.0 mm
(B)	2065.0 mm	(K)	870.0 mm
(C)	31°	(L)	42°
(D)	406.0 mm	(M)	97°
(E)	1499.0 mm	(N)	1880.0 mm
(F)	2754.0 mm	(O)	2228.0 mm
(G)	3474.0 mm	(P)	1532.0 mm
(H)	30°	(Q)	1851.0 mm
(I)	2447.0 mm		

## Навесное оборудование

V-образные отвалы для уборки снега	Опоры
Бетононасосы	Паллетные вилы, гидравлические
Бульдозерные отвалы	Паллетные вилы, стандартные
Вибрационные катки	Переходники для ковшей
Вспомогательное оборудование для паллетных вилок	Поворотные щетки
Выравниватели грунта	Подметальные щетки с бункером
Грабли для садово-парковых работ	Почвенные аэраторы
Грейдеры	Разбрасыватели
Двухчелюстные ковши	Разное
Дисковые пилы	Роторные культиваторы
Дробилки	Роторные кусторезы
Захваты, промышленные	Самосвалы бункеры
Захваты, сельскохозяйственные — многоцелевые	Скреперы
Захваты для тюков	Снегоочистители
Измельчители древесных отходов	Снегоуборочные отвалы
Измельчители пней	Стандартные коробчатые земляные отвалы
Каркасные ковши	Строительные/промышленные ковши
Кирковощки	Траншекопатели
Ковши для легкого материала и снега	Траншейные уплотнители
Ковши для удобрений	Триммеры
Комплекты водооросительного оборудования	Укладчики дерна
Косилки	Устройство наклона ковша Tilt-Tatch
Кусторезная пила	Холодные фрезы
Низкопрофильные ковши	Шнековые буры
Обратные лопаты	