



**T770** | Компактные погрузчики



**POWER**  
meets  
**COMFORT**  
**BY BOBCAT**



## Производительность машины

Номинальная грузоподъемность (согласно ISO 14397-1)	1611 kg
Опрокидывающая нагрузка	4602 kg
Производительность насоса	87.10 L/min
Производительность насоса (с функцией большой подачи)	151.00 L/min
System relief at quick couplers	23.8-24.5 MPa
Макс. скорость движения (малые обороты — стандарт)	10.6 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 J1 995 Gross)	68.6
Крутящий момент при 1600 об./мин. (согласно SAE J1 995 Gross)	315.0
Число цилиндров	4
Рабочий объем цилиндров	3769 cm <sup>3</sup>
Топливный бак	138.40 L

## Характеристики массы

Рабочая масса	4683 kg
Масса при транспортировке	4300 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 сиденье с высокой спинкой	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, боковое, верхнее и заднее 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>	Турбоагнетатель с допущением к эксплуатации искроуловителем
Гидравлическая система позиционирования ковша (в комплекте с выключателем)	Гусеницы — резиновые — 450 мм
Передняя дверь со стеклоочистителем	Сертификация CE
Контрольно-измерительные приборы	Гарантия: 12 месяцев или 2000 часов (в зависимости от того, что наступит раньше)

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

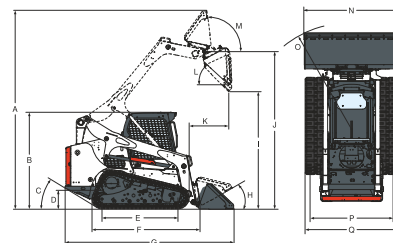
## Дополнительные принадлежности

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

## 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>
Погрешность при определении вибрации корпуса (согласно ISO 2631-1)	0.46 ms <sup>-2</sup>
Вибрация стрелы (согласно ISO 5349-1)	1.83 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	Паллетные вилы, гидравлические
Бетононасосы	Паллетные вилы, стандартные
Бульдозерные отвалы	Пересадчики саженцев деревьев
Вибрационные катки	Поворотные щетки
Вспомогательное оборудование для паллетных вилок	Подметальные щетки с бункером
Выравниватели грунта	Почвенные аэраторы
Грабли для садово-парковых работ	Разбрасыватели
Грейдеры	Рамы крепления
Двухчелюстные ковши	Роторные культиваторы
Дробилки	Роторные кусторезы
Захваты, промышленные	Самосвальные бункеры
Захваты для тюков	Скреперы
Измельчители пней	Снегоочистители
Каркасные ковши	Строительные/промышленные ковши
Ковш для снега	Трамбовочные колеса
Ковши для легкого материала и снега	Траншекопатели
Комплекты водооросительного оборудования	Триммеры
Кусторезная пила	Укладчики дерна
Кусторезы	Холодные фрезы
Низкопрофильные ковши	Шнековые буры
Опоры	