

## Производительность погрузчика

Номинальная грузоподъемность (согласно ISO 14397-1)	998 kg
Опрокидывающая нагрузка (согласно ISO 14397-1)	1995 kg
Производительность насоса	64.70 L/min
Производительность насоса (с функцией большой подачи)	101.10 L/min
Сброс давления в системе у быстроразъемных муфт	23.8-24.5 MPa
Макс. скорость движения (высокие обороты — спецзаказ)	17.3 km/h
Макс. скорость движения (малые обороты)	11.8 km/h

## Двигатель

Марка/модель	Kubota / V2607-DI-TE3B-BC-I
Топливо	Дизельное
Охлаждение	Жидкостное
Макс. мощность при 2700 об./мин. (согласно SAE J1995)	49.2 kW
Крутящий момент при 1425 об/мин (SAE J1995 Gross)	218.0 Nm
Число цилиндров	4
Рабочий объем цилиндров	2600 cm <sup>3</sup>
Топливный бак	93.70 L

## Характеристики массы

Рабочая масса	3054 kg
Масса при транспортировке	2710 kg

## Органы управления

Рулевое управление	Управление направлением и скоростью движения производится при помощи двух рычагов
Гидравлика погрузчика, управляющая подъемом и наклоном	Педальное управление с раздельными педалями или расширенное управление ACS (спецзаказ), или джойстики (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
-------------	---

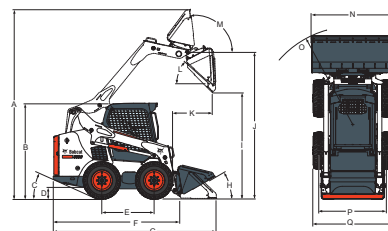
## Стандартная комплектация

Стандартное 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
Стандартная кабина	Глушитель с искроуловителем
Передняя доп. гидравлика с электрическим пропорциональным управлением	10 x 16,5, 10-слойные, шины для тяжелых условий эксплуатации
Функция экстренного выключения двигателя/гидравлики	Сертификация EC EAC
Контрольно-измерительные приборы	Гарантия: 12 месяцев или 2000 часов (в зависимости от того, что наступит раньше)

## Дополнительные принадлежности

Панель Deluxe Power Bob-Tach™	Гидравлическая система позиционирования ковша (в комплекте с выключателем)
Кабина оператора в исполнении Deluxe с отоплением	Двухскоростное оборудование
10 x 16,5, 10-слойные, для тяжелых условий эксплуатации повышенной износостойкости	Сиденье с пневматическим подъемником с двухточечным ремнем безопасности
10 x 16,5, 10-слойные, шины для сверхтяжелых условий эксплуатации	Сигнал заднего хода
12 x 16,5, 12-слойные, шины для сверхтяжелых условий эксплуатации, с пенорезиновым наполнителем	Проблесковый маячок
12 x 16,5, монолитные гибкие шины	Обогреватель блока двигателя
31 x 12-16,5, 10-слойные, сверхвысокой проходимости и повышенной износостойкости	Огнетушитель
Расширенное управление (ACS)	Радио
Управление с помощью джойстика (SJC)	Дорожный комплект
	Проблесковый огонь

## Размеры



(A)	3901.0 mm	(J)	3023.0 mm
(B)	1970.0 mm	(K)	828.0 mm
(C)	24°	(L)	42°
(D)	185.0 mm	(M)	97°
(E)	1082.0 mm	(N)	1727.0 mm
(F)	2657.0 mm	(O)	2024.0 mm
(G)	3378.0 mm	(P)	1374.0 mm
(H)	30°	(Q)	1643.0 mm
(I)	2319.0 mm		

## Навесное оборудование

V-образные отвалы для уборки снега	Низкопрофильные ковши
Бетонмешалка	Обратные лопаты
Бетононасосы	Падающий молот
Бетонобетонные ковши	Паллетные вилы, гидравлические
Бульдозерные отвалы	Пересадчики саженцев деревьев
Вибрационные катки	Поворотные щетки
Вспомогательное оборудование для молота	Подметальные щетки
Вспомогательное оборудование для паллетных вил	Почвенные азотаторы
Вспомогательное оборудование для холодной фрезы	Промышленные захваты
Вспомогательное оборудование для шнека	Рабочие вилы
Выравниватели грунта	Разбрасыватели
Грабли для садово-парковых работ	Разное
Грейдеры	Роторные измельчители
Дисковые пилы	Роторные культиваторы
Дробилки для древесных отходов	Роторные кусторезы
Захват для корней	Brushcat™
Захваты для тюков	Самосвалы бункеры
Измельчители пней	Скреперы
Каркасные ковши	Снегоуборочные отвалы
Кирковщипки	Стальные гусеницы
Ковш для снега	Стандартные коробчатые земляные отвалы
Ковши для легкого материала и снега	Строительные/промышленные ковши
Ковши для удобрений и зерна	Траншекопатели
Комбинированные ковши	Траншейные уплотнители
Копатели	Триммеры
Косилки	Укладчики дерна
Кусторезная пила	Устройство наклона ковша
Лазерное оборудование	Tilt-Tatch
Молоты	Холодные фрезы
	Шнековые буры
	Щетки с длинной щетиной