


Производительность погрузчика

Опрокидывающая нагрузка (согласно ISO 14397-1)	2079 kg
Номинальная грузоподъемность (согласно ISO 14397-1)	1040 kg
Производительность насоса	87.10 L/min
Производительность насоса (с функцией большой подачи)	115.50 L/min
Сброс давления в системе у быстроразъемных муфт	23.8-24.5 MPa
Макс. скорость движения (высокие обороты — спецзаказ)	19.8 km/h
Макс. скорость движения (малые обороты)	11.4 km/h

Двигатель

Марка/модель	Kubota / V3307-DI-TE3
Топливо	Дизельное топливо
Охлаждение	Жидкостное
Мощность при 2400 об/мин (ISO 14396 брутто)	54.6 kW
Крутящий момент при 1600 об/мин (согласно SAE J1995, Gross):	264.0 Nm
Число цилиндров	4
Рабочий объем цилиндров	3331 cm ³
Топливный бак	90.50 L

Характеристики массы

Рабочая масса	3496 kg
Масса при транспортировке	3244 kg

Органы управления

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

Система привода

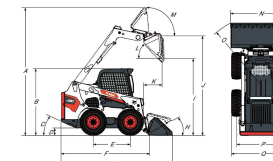
Трансмиссия	Гидростатические поршневые двоянные насосы с бесступенчатым регулированием, приводящие в действие два полностью реверсивных двигателя гидростатической системы
-------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Стандартная комплектация

Стандартное сиденье	Упор стрелы
Система автоматического нагрева свечей накаливания	Рабочее освещение (переднее и заднее)
Рама Bob-Tach™	Стояночный тормоз
Система блокировки управления Bobcat (BICS)	Ремень безопасности
Стандартная кабина	Рама безопасности
Передняя доп. гидравлика с электрическим пропорциональным управлением	12 x 16,5, 12-слойные, шины для тяжелых условий эксплуатации
Функция экстренного выключения двигателя/гидравлики	Турбоаппарат с допущением к эксплуатации искроуловителем
Контрольно-измерительные приборы	Гарантия: 24 месяца или 2000 часов (в зависимости от того, что будет достигнуто раньше)

Дополнительные принадлежности

33 x 15,5-16,5, 12-слойные, сверхвысокой проходимости и повышенной износостойкости	Улучшенной комплектации (для СНГ)
12 x 16,5, 12-слойные, шины для тяжелых условий эксплуатации, со смешанным ободом	Кабина Deluxe с отоплением
12 x 16,5, 12-слойные, шины для сверхтяжелых условий эксплуатации	Улучшенной комплектации с системой отопления, вентиляции и кондиционирования
Наклейки для России, EAC	Радио
Tailgate Lock	Кондиционер
Щиток выпускного трубопровода [CIS]	Power Bob-Tach™
Устройство управления навесным оборудованием	Управление с помощью джойстика (SJC)
Автоматическое управление движением	Automatic Reversing Fan
Комплект позиционирования ковша	Сигнал заднего хода
Пакет звука	Проблесковый маячок
Двухскоростное оборудование	Огнетушитель
Гидравлика с большой подачей	Краска на выбор (мин. заказ: 5 единиц)

Размеры


(A) 3950.0 mm	(J) 3073.0 mm
(B) 2065.0 mm	(K) 544.0 mm
(C) 25.0°	(L) 42.4°
(D) 207.0 mm	(M) 97.0°
(E) 1150.0 mm	(N) 1880.0 mm
(F) 2754.0 mm	(O) 2119.0 mm
(G) 3474.0 mm	(P) 1507.0 mm
(H) 30.0°	(Q) 1832.0 mm
(I) 2367.0 mm	

Навесное оборудование

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