



**S570** | Компактные погрузчики



## Производительность машины

Номинальная грузоподъемность (согласно ISO 14397-1)	944 kg
Опрокидывающая нагрузка (согласно ISO 14397-1):	1888 kg
Производительность насоса	64.70 L/min
Производительность насоса (с функцией большой подачи)	101.10 L/min
System relief at quick couplers	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-T-E3B-BC-2
Топливо	Дизельное
Охлаждение	Жидкостное
Мощность при 2700 об./мин. (согласно SAE J1995):	45.5 kW
Крутящий момент при 1425 об./мин (согласно SAE J1 995 Gross)	148.0 Nm
Число цилиндров	4
Рабочий объем цилиндров	2600 cm <sup>3</sup>
Топливный бак	93.70 L

## Характеристики массы

Рабочая масса	2900 kg
Масса при транспортировке	2650 kg

## Органы управления

Рулевое управление	Управление направлением и скоростью движения производится с помощью двух рукояток или дополнительной системой расширенного управления (ACS), расширенной системой ручного управления (AHC) или джойстиком (SJC)
Гидравлика погрузчика, управляющая подъемом и наклоном	Раздельные педали, по спецзаказу расширенное управление (ACS), система ручного управления (AHC) 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
-------------	---

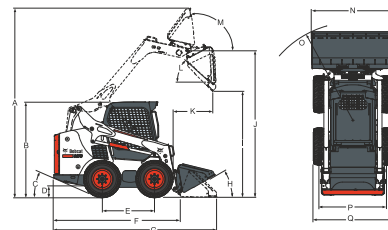
## Стандартная комплектация

Поддресоренное сиденье	Упор стрелы
Система автоматического нагрева свечей накалывания	Набор для уменьшения шума
Дополнительная гидравлика: переменная подача/максимальная подача	Рабочее освещение (переднее и заднее)
Рама Bob-Tach™	Стояночный тормоз
Система блокировки управления Bobcat (BICS)	Ремень безопасности
Кабина оператора в исполнении Deluxe оборудована внутренней облицовкой пеноматериалом, боковым, верхним и задним окнами, кабельной системой для вспомогательных устройств (в исполнении Deluxe), потолочным освещением и разъемом электропитания, держателем для чашки, отсеком для хранения и звуковым сигналом <sup>1</sup>	Рама безопасности
Передняя доп. гидравлика с электрическим пропорциональным управлением	Глушитель с искроуловителем
Функция экстренного выключения двигателя/гидравлики	10 x 16,5, 10-слойные, шины для тяжелых условий эксплуатации
Гидравлическая система позиционирования ковша (в комплекте с выключателем)	Сертификация CE
Контрольно-измерительные приборы	Гарантия: 12 месяцев или 2000 часов (в зависимости от того, что наступит раньше)
<small>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</small>	

## Дополнительные принадлежности

Гидравлика с большой подачей	Система ручного управления (AHC)
Панель Deluxe	Управление с помощью джойстика (SJC)
Power Bob-Tach™	Двухскоростное оборудование
Корпус кабины с отопителем	Сиденье с пневматическим подъемником с двухточечным ремнем безопасности
Корпус кабины с системой HVAC	Сигнал заднего хода
10 x 16,5, 10-слойные, для тяжелых условий эксплуатации повышенной износостойкости	Проблесковый маячок
10 x 16,5, 10-слойные, шины для сверхтяжелых условий эксплуатации	Обогреватель блока двигателя
12 x 16,5, 12-слойные, шины для сверхтяжелых условий эксплуатации, с пенорезиновым наполнителем	Огнетушитель
12 x 16,5, монолитные гибкие шины	Радио
	Дорожный комплект
	Проблесковый огонь

## Размеры



(A)	3901.0 mm	(J)	3023.0 mm
(B)	1972.0 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	Обратные лопаты
Бетоносмесители	Опоры
Бетоносмесительные ковши	Паллетные вилы, гидравлические
Бульдозерные отвалы	Паллетные вилы, стандартные
Вибрационные катки	Пересадчики саженцев деревьев
Выравниватели грунта	Переходники для ковшей
Гидравлические полноповоротные ножницы	Поворотные щетки
Грабли для садово-парковых работ	Подметальные щетки с бункером
Грейдеры	Почвенные азраторы
Гусеницы	Разбрасыватели
Двухчелюстные ковши	Разное
Дисковые пилы	Рама крепления
Дробилки	Роторные культиваторы
Захват для корней	Роторные кусторезы
Захваты, промышленные	Самосальные 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
Кирковщипки	Трамбовочные колеса
Ковш для раздачи кормов	Траншекопатели
Ковш для снега	Траншейные уплотнители
Ковши для легкого материала и снега	Триммеры
Ковши для удобрений	Укладчики дерна
Комплекты водоросительного оборудования	Универсальные ковши
Копатели	Устройство наклона ковша
Косилки	Tilt-Tatch
Кусторезная пила	Холодные фрезы
Низкопрофильные ковши	Шнековые буры
	Щетка с длинной щетиной