

S530 | Компактные погрузчики



Производительность машины

Номинальная грузоподъемность (согласно ISO 14397-1)	869 kg
Опрокидывающая нагрузка (согласно ISO 14397-1):	1737 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 / V2203-M-DI-E2B-BC-3
Топливо	Дизельное
Охлаждение	Жидкостное
Мощность при 2800 об./мин. (согласно SAE J1995):	36.4 kW
Крутящий момент при 1425 об./мин (согласно SAE J1 995 Gross)	150.0 Nm
Число цилиндров	4
Рабочий объем цилиндров	2196 cm³
Топливный бак	93.70 L

Характеристики массы

Рабочая масса	2815 kg
Масса при транспортировке	2476 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 (АНС) или джойстиками (SJC)
Гидравлика погрузчика, управляющая подъемом и наклоном	Раздельные педали, по спецзаказу расширенное управление (ACS), система ручного управления (АНС) 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

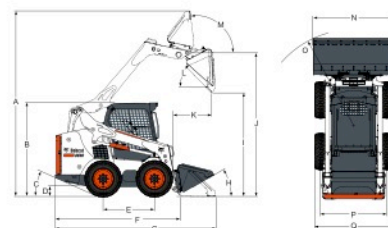
Поддрессоренное сиденье	Упор стрелы
Система автоматического нагрева свечей накалывания	Набор для уменьшения шума
Дополнительная гидравлика: переменная подача/максимальная подача	Рабочее освещение (переднее и заднее)
Рама Bob-Tach™	Стояночный тормоз
Система блокировки управления Bobcat (BICS)	Ремень безопасности
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 ¹	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)

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

Гидравлика с большой подачей	Управление с помощью джойстика (SJC)
Панель Deluxe	Двухскоростное оборудование
Power Bob-Tach™	Сиденье с пневматическим подъемником с двухточечным ремнем безопасности
Корпус кабины с отопителем	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
31 x 12-16,5, 10-слойные, сверхвысокой проходимости	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
Бетономесители	Опоры
Бетономесительные ковши	Паллетные вилы, гидравлические
Бульдозерные отвалы	Паллетные вилы, стандартные
Вибрационные катки	Пересадчики саженцев деревьев
Вспомогательное оборудование для паллетных вилок	Переходники для ковшей
Выравниватели грунта	Поворотные щетки
Гидравлические полноповоротные ножницы	Подметальные щетки с бункером
Грабли для садово-парковых работ	Почвенные аэраторы
Грейдеры	Разбрасыватели
Гусеницы	Разное
Двухчелюстные ковши	Рамы крепления
Дисковые пилы	Роторные культиваторы
Дробилки	Роторные кусторезы
Захват для корней	Самосвалы бункеры
Захваты, промышленные	Скреперы
Захваты, сельскохозяйственные — многоцелевые	Снегоочистители
Захваты для тюков	Снегоуборочные отвалы
Измельчители древесных отходов	Стандартные коробчатые земляные отвалы
Измельчители пней	Строительные/промышленные ковши
Каркасные ковши	Трамбовочные колеса
Киркловщики	Траншеекопатели
Ковш для раздачи кормов	Триммеры
Ковш для снега	Укладчики дерна
Ковши для легкого материала и снега	Универсальные ковши
Ковши для удобрений	Устройство наклона ковша
Комплекты водооросительного оборудования	Tilt-Tatch
Копатели	Холодные фрезы
Косилки	Шнековые буры
Кусторезная пила	Щетка с длинной щетиной
Низкопрофильные ковши	



ЗАО ГЛАВНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

Ул. Бабушкина 90 офис 209
220024 Минский р-н, ПУ Колядичи
Тел.: +375 17 291 91 31 Факс: +375 17 291 91 31
kfv@dst.by
www.dst.by



Bobcat®

www.bobcat.eu