

S530

Компактные погрузчики



интрукция и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Комплектация продукции Воbcat на изображениях может отличаться от стандартной

Производительность машины

Номинальная грузоподъемность (согласно ISO 14397-1) Опрокидывающая нагрузка (согласно ISO 14397-1): Производительность насоса

Производительность насоса (с функцией большой подачи) System relief at quick couplers

Макс. скорость движения (высокие обороты — спецзаказ)

Макс. скорость движения (малые обороты)

1737 kg 64.70 L/min 101 10 L/min 23.8-24.5 MPa 17.3 km/h

11.8 km/h

Дизельное Жидкостное

36.4 kW

150.0 Nm

2196 cm³

93.70 L

2815 kg

2476 kg

Kubota / V2203-M-DI-E2B-BC-3

Управление направлением и скоростью движения

Раздельные педали, по спецзаказу расширенное

Электрический переключатель на правом рычаге

Гидростатические поршневые сдвоенные насосы с

бесступенчатым регулированием, приводящие в действие

два полностью реверсивных двигателя гидростатической

дополнительной системой расширенного управления

(ACS), расширенной системой ручного управления (AHC)

управление (ACS), система ручного управления (AHC) или

производится с помощью двух рукояток или

или джойстиками (SJC)

управления движением

джойстики (SJC)

системы

Упор стрелы

Стояночный тормоз

Рама безопасности

Сертификация СЕ

что настанет раньше)

эксплуатации

Ремень безопасности

Набор для уменьшения шума

Глушитель с искроуловителем

Рабочее освещение (переднее и заднее)

10 х 16,5, 10-слойные, шины для тяжелых условий

Гарантия: 12 месяцев или 2000 часов (в зависимости от того,

869 kg

Двигатель

Марка/модель Топливо Охлаждение Мощность при 2800 об./мин. (согласно SAE J1995): Крутящий момент при 1425 об./мин (согласно SAE JI 995 Gross)

Число ципиндров Рабочий объем цилиндров Топливный бак

Характеристики массы

Рабочая масса Масса при транспортировке

Органы управления Рулевое управление

Гидравлика погрузчика, управляющая подъемом и

Передняя доп. гидравлика (стандартная комплектация)

Система привода

Трансмиссия

Стандартная комплектация

Подрессоренное сиденье Система автоматического нагрева свечей накаливания Дополнительная гидравлика: переменная подача/ максимальная подача

Рама Bob-Tach™ Система блокировки управления Bobcat (BICS) 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

Передняя доп. гидравлика с электрическим пропорциональным управлением

Функция экстренного выключения двигателя/гидравлики Гидравлическая система позиционирования ковша (в комплекте с выключателем)

Контрольно-измерительные приборы

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 Панель Deluxe Power Bob-Tach™

Корпус кабины с отопителем 10 х 16,5, 10-слойные, для тяжелых условий эксплуатации

повышенной износостойкости 10 х 16,5, 10-слойные, шины для сверхтяжелых условий

эксплуатации 12 х 16,5, 12-слойные, шины для сверхтяжелых условий эксплуатации, с пенорезиновым наполнителем

12 х 16.5, монолитные гибкие шины 31 х 12-16,5, 10-слойные, сверхвысокой проходимости Управление с помощью джойстика (SJC)

Двухскоростное оборудование

Сиденье с пневматическим подъемником с двухточечным

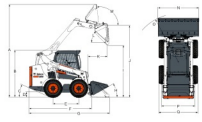
ремнем безопасности Сигнал заднего хода Проблесковый маячок

Обогреватель блока двигателя

Огнетушитель 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 Бетоносмесители Бетоносмесительные ковши Бульдозерные отвалы Вибрационные катки Вспомогательное оборудование для паллетных вил Выравниватели грунта Гидравлические полноповоротные ножницы Грабли для садовопарковых работ Грейдеры Гусеницы Двухчелюстные ковши Дисковые пилы Лробилки Захват для корней Захваты, промышленные Захваты. сельскохозяйственные многоцелевые Захваты для тюков Измельчители древесных отходов Измельчители пней Каркасные ковши Кирковщики Ковш для раздачи кормов Ковш для снега Ковши для легкого материала и снега Ковши для удобрений Комплекты водооросительного оборудования Копатели Косилки

Кусторезная пила Низкопрофильные ковши

Обратные лопаты Опоры Паллетные вилы, гидравлические Паллетные вилы. стандартные Пересадчики саженцев деревьев Переходники для ковшей Поворотные щетки Подметальные щетки с бункером Почвенные аэраторы Разбрасыватели Разное Рамы крепления Роторные культиваторы Роторные кусторезы Самосвальные бункеры Скреперы Снегоочистители Снегоуборочные отвалы Стандартные коробчатые земляные отвалы Строительные/ промышленные ковши Трамбовочные колеса Траншеекопатели Траншейные уплотнители Триммеры Укладчики дерна Универсальные ковши Устройство наклона ковша Tilt-Tatch Холодные фрезы Шнековые буры Щетка с длинной щетиной



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.bv

Bobcat www.bobcat.eu