

Клас на машината

Номинална работна мощност (ISO 14397-1)	869 kg
Обръщач товар (ISO 14397-1):	1737 kg
Дебит на помпата	64.70 L/min
Дебит на помпата (с възможност за висок дебит)	101.10 L/min
Освобождение на системата при бързодействащите съединения	23.8-24.5 MPa
Макс. скорост на придвижване (висок диапазон - опция)	17.3 km/h
Макс. скорост на придвижване (нисък диапазон)	11.8 km/h

Двигател

Производител/модел	Kubota / V2203-M-DI-E2B-BC-3
Гориво	Дизел
Охлаждане	Течност
Мощност при 2 800 об/мин (SAE J1995):	36.4 kW
Въртящ момент при 1425 об/мин (SAE J1995 Общо)	150.0 Nm
Брой цилиндри	4
Ходов обем	2196 cm ³
Горивен резервоар	93.70 L

Тежести

Работно тегло	2815 kg
Транспортно тегло	2476 kg

Органи за управление

Кормилно управление на превозното средство	Управлявани посока и скорост с два ръчни лоста или предлаганата като опция интелигентна управляваща система (ACS), интелигентна система от органи за ръчно управление (АНС) или избираеми ръчки за управление (SJC)
Хидравлика на товарача - повдигане и наклон	Отделете педалите или предлаганата като опция Интелигентна Управляваща Система (ACS), Интелигентната Система от Органи за ръчно управление (АНС) или Избираемите ръчки за управление (SJC)
Предни допълнителни (стандартни)	Електрически превключвател на десния управляващ лост

Система за задвижване

Трансмисия	Безкрайно променлив тандем хидростатични бутални помпи, задвижващ два хидростатични мотора с обръщаща се посока на въртене
------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

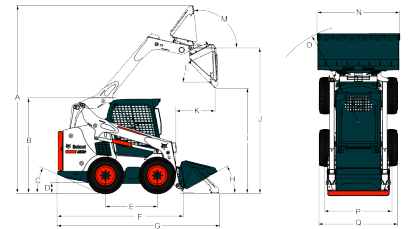
Стандартни характеристики

Седалка с въздушно окачване	Опора на рамото на подемяника
Автоматично активиране на подгриващи свещи	Комплект за намаляване на шума
Спомагателна хидравлика: променлив дебит/максимален дебит	Работни фарове, предни и задни
Рама на Bob-Tach™	Спирачка за паркиране
Блокираща контролна система на Bobcat (BICS)	Предпазен колан
Луксозна операторска кабина с прозорци ¹	Ограничител на седалката
Електро управляема товарна карoserия	Заглушител на искро-предпазителя
Изключване на двигател/хидравлична система	10 x 16.5, 10-слойни, за работа при големи натоварвания
Хидравлично позициониране на кофата (вкл. ключ ВКЛ/ИЗКЛ)	СЕ сертификация
Прибори	Гаранция: 12 месеца или 2 000 часа (което от двете възникне първо)

1. Конструкцията за защита от преобръщане (ROPS) - отговаря на изискванията на SAE-J1040 и ISO 3471; Конструкцията за защита от падащи предмети (FOPS) - отговаря на изискванията на SAE-J1043 и ISO 3449, I Ниво

Опции

Хидравлика за висок дебит	Избираемо управление с джойстик (SJC)
Луксозен пулт за управление	Двойна скорост
Задвижване на Bob-Tach™	Седалка с въздушно окачване с 2-точков предпазен колан
Покрита кабина с отопление	Резервна аларма
10 x 16.5, 10-слойни, гуми за работа при големи натоварвания, опорни пръстени срещу изместване	Сигнална лампа
10 x 16.5, 10-слойни, за работа при много големи натоварвания	Блокиращо отопление на двигателя
12 x 16.5, 12-слойни, за свръх големи натоварвания, пълнени с "Polyfill"	Пожарогасител
12 x 16.5, пълни гъвкави гуми	Радио
31 x 12-16.5, 10-слойни, суперпроходими гуми	Пътен комплект
Интелигентна система за управление (ACS)	Строб
Интелигентно ръчно управление (АНС)	

Размери


(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	

Прикачно оборудване

V-образни гребла за сняг	Падащи чукове
Адаптери за кофи	Палетни вилици, стандартни
Булдозерни гребла	Палетни вилици, хидравлични
Бункери за изпразване	Полагачи на торф
Вериги	Вилици за бали
Вибрационни ролки	Въртеливи глави
Вилици за бали	Вършачки
Въртеливи глави	Грайфери, промишлени
Вършачки	Грайфери за корени
Грайфери, промишлени	Грейдери
Грайфери за корени	Земеизравнители
Грейдери	Изравняващи ваялци
Земеизравнители	Канавкокопачи
Изравняващи ваялци	Комбинирани кофи
Канавкокопачи	Комплекти за вода
Комбинирани кофи	Косачки
Комплекти за вода	Кофи за сняг и леки материали
Косачки	Кофи за тор
Кофи за сняг и леки материали	Култиватори
Кофи за тор	Култиватори за обработка на почва
Култиватори	Лазерна техника
Култиватори за обработка на почва	Ландшафтни гребла
Лазерна техника	Машини за изравняване
Ландшафтни гребла	Машини за разстилане на дребен чакъл
Машини за изравняване	Мини-багери
Машини за разстилане на дребен чакъл	Многофункционални кофи
Мини-багери	Ниско профилни кофи
Многофункционални кофи	Обратни лопати
Ниско профилни кофи	Остриета на кутии
Обратни лопати	
Остриета на кутии	

Опазване на околната среда

Разход на гориво при 100% натоварване на двигателя	10.60 L/min
Разход на гориво при 70% натоварване на двигателя	8.70 L/min
Разход на гориво при 50% натоварване на двигателя	7.60 L/min
Разход на гориво при 30% натоварване на двигателя	7.20 L/min