

Dane znamionowe maszyny

Znamionowa nośność operacyjna (ISO 14397-1)	869 kg
Obciążenie statyczne (ISO 14397-1):	1737 kg
Wydajność pompy	64.70 L/min
Wydajność pompy (z opcją wysokiego przepływu)	101.10 L/min
System relief at quick couplers	23.8-24.5 MPa
Maks. prędkość jazdy (wysoki zakres — opcja)	17.3 km/h
Maks. prędkość jazdy (niski zakres)	11.8 km/h

Silnik

Producent/model	Kubota / V2203-M-DI-E2B-BC-3
Paliwo	Olej napędowy
Chłodzenie	Ciecz
Moc przy 2800 obr./min. (SAE J1995):	36.4 kW
Moment obrotowy przy 1425 obr./min (SAE J1 995 brutto)	150.0 Nm
Liczba cylindrów	4
Pojemność skokowa	2196 cm ³
Zbiornik paliwa	93.70 L

Masy

Masa robocza	2815 kg
Masa transportowa	2476 kg

Elementy sterujące

Kierowanie maszyną	Dwie dźwignie ręczne do sterowania kierunkiem i prędkością albo opcjonalny nowoczesny system sterowania (ACS), nowoczesne sterowanie ręczne (AHC) albo przełączane sterowanie joystickami (SJC)
Funkcje podnoszenia i przechyłu układu hydraulicznego ładowarki	Oddzielne pedały albo opcjonalny nowoczesny system sterowania (ACS), nowoczesne sterowanie ręczne (AHC) albo przełączane sterowanie joystickami (SJC)
Przedni pomocniczy układ hydrauliczny (standard)	Przełącznik elektryczny na prawej dźwigni sterowniczej

Układ napędowy

Napęd	Tłokowe pompy hydrostatyczne w układzie tandem, z regulacją bezstopniową, napędzające dwa w pełni odwracalne silniki hydrostatyczne
-------	---

Funkcje standardowe

Fotel amortyzowany z poduszką	Wspornik ramienia podnoszącego
Świece żarowe uruchamiane automatycznie	Zestaw do zmniejszania hałasu
Pomocniczy układ hydrauliczny: przepływ zmienny/przepływ maksymalny	Światła robocze, przednie i tylne
Rama Bob-Tach™	Hamulec postojowy
System blokady sterowania Bobcat (BICS)	Pas bezpieczeństwa
Kabina operatora w wersji Deluxe* Obejmuje obicie piankowe wnętrza kabiny, boczne, górne i tylne okna, wiązki przewodów	Pałąk ochronny
Deluxe, okno dachowe, złącze elektryczne, uchwyt na kubek, schówek, klakson ¹	Tłumik z chwytaczem iskiei
Przedni pomocniczy układ hydrauliczny, proporcjonalny, uruchamiany elektrycznie	Opony 10 x 16,5, 10-warstwowe, do pracy w trudnych warunkach
Wyłączanie silnika/układu hydraulicznego	Certyfikat CE
Hydrauliczne pozycjonowanie łyżki (w tym przełącznik WŁ/WYŁ)	Gwarancja: 12 miesięcy lub 2000 godz. (w zależności, co pierwsze nastąpi)
Wskaźniki	

1. Konstrukcja zabezpieczająca przy wywróceniu (Roll Over Protective Structure — ROPS) — spełnia wymogi norm SAE-J1040 i ISO 3471; konstrukcja zabezpieczająca przed spadającymi przedmiotami (Falling Object Protective Structure — FOPS) — spełnia wymogi norm SAE-J1043 i ISO 3449, poziom I

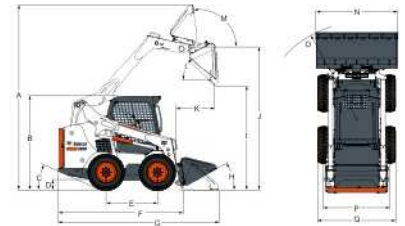
Wyposażenie opcjonalne

Układ hydrauliczny z wysokim przepływem	Przełączane sterowanie joystickami (SJC)
Tablica przyrządów Deluxe	Zakres dwóch prędkości
Power Bob-Tach™	Fotel pneumatyczny z 2-punktowym pasem bezpieczeństwa
Obudowa kabiny z ogrzewaniem	Alarm jazdy wstecz
10 x 16,5, 10-warstwowe, opony do pracy w trudnych warunkach, obręcze z odsadzeniem	Światło obrotowe
10 x 16,5, 10-warstwowe, opony do pracy w bardzo trudnych warunkach	Podgrzewacz czynnika chłodzącego silnika
12 x 16,5, 12-warstwowe, opony do pracy w bardzo trudnych warunkach, z wypełnieniem	Gaśnica przeciwpożarowa
12 x 16,5, opony Solid Flex	Radio
Opony 31 x 12-16,5, 10-warstwowe, superflotation	Zestaw drogowy
Zaawansowany system sterowania (ACS)	Światło stroboskopowe
Zaawansowane sterowanie ręczne (AHC)	

Ochrona środowiska

Zużycie paliwa przy 100% obciążeniu silnika	10.60 L/min
Zużycie paliwa przy 70% obciążeniu silnika	8.70 L/min

Wymiary



(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		

Osprzęt

Adaptory łyżki	Łyżki podające
Akcesoria do widel paletowych	Łyżki uniwersalne
Chwytki, gospodarczo-użytkowe	Maszyny do uprawy roli
Chwytki, przemysłowe	Mieszadła do betonu
Chwytki do pni	Młoty
Diuta pneumatyczne	Osprzęt podsiębierny
Dmuchawy śnieżne	Piły do zarośli
Frezarki	Piły tarczowe
Gąsienice	Przesadzarki drzew
Grabie mechaniczne	Ramy do montażu osprzętu
Inne	Rębaki do pni
Instalacje zraszające	Rozrzutniki
Koła ubijające	Równiarki
Kopaczki	Równiarki-kultywatory
Koparki do rowów	Skaryfikatory
Kosiarki	Spychacze śnieżne
Kosiarki bijakowe	Stabilizatory
Kosiarki rotacyjne	Szczotki z włosia
Kruszarki	Świdry
Leje zsypane	Tilt-Tatch
Lemiesze obudowane	Ubijarki do rowów
Lemiesze spycharki	Układarki dami
Lemiesze śnieżne	Walce wibracyjne
Lemiesze śnieżne V	Widły do beli
Łyżki budowlane/przemysłowe	Widły paletowe, hydrauliczne
Łyżki do mieszania	Widły paletowe, standardowe
Łyżki do nawozów	Zamiatarki
Łyżki do śniegu i materiałów lekkich	Zamiatarki kątowe
Łyżki kombinowane	Zgarniarki
Łyżki niskoprofilowe	Zrywarki
Łyżki otwarte	