

Dane znamionowe maszyny

Znamionowa nośność operacyjna (Bobcat)	1009 kg
Obciążenie wywracające	2019 kg
Wydajność pompy	64.00 L/min
Wydajność pompy (z opcją wysokiego przepływu)	100.00 L/min
System relief at quick couplers	22.4-23.1 MPa
Maks. prędkość jazdy (wysoki zakres — opcja)	18.0 km/h
Maks. prędkość jazdy (niski zakres)	11.6 km/h

Silnik

Producent/model	Kubota / V2607-DI-TE3B-BC-I
Paliwo	Olej napędowy
Chłodzenie	Ciecz
Moc przy 2700 obr./min. (SAE J1995)	49.2 kW
Moment obrotowy przy 1425 obr./min (SAE J1 995 brutto)	218.0 Nm
Liczba cylindrów	4
Pojemność skokowa	2600 cm ³
Zbiornik paliwa	90.80 L

Masy

Masa robocza	3023 kg
Masa transportowa	2658 kg

Elementy sterujące

Kierowanie maszyną	Kierunek i prędkość sterowane dwiema dźwigniami ręcznymi.
Funkcje podnoszenia i przechyłu układu hydraulicznego ładowarki	Oddzielne pedały, opcjonalny nowoczesny system sterowania (ACS) lub 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 wysokim oparciem	Hydrauliczne pozycjonowanie łyżki (w tym przełącznik WL/WYL)
Świece żarowe uruchamiane automatycznie	Wskaźniki
Pomocniczy układ hydrauliczny: przepływ zmienny/przepływ maksymalny	Wspornik ramienia podnoszącego
Opony 10 x 16,5, 10-warstwowe, do pracy w trudnych warunkach	Światła robocze, przednie i tylne
Zestaw do elektrycznego sterowania osprzętem	Hamulec postojowy
7-stykowy zestaw sterowania osprzętem	Pas bezpieczeństwa
Rama Bob-Tach™	Pałąk ochronny
System blokady sterowania Bobcat (BICS)	Tłumik z chwytaczem iskiek
Kabina operatora w wersji Deluxe* Obejmuje obicie piankowe wnętrza kabiny, okna górne i tylne, wiązkę przewodów Deluxe, światło sufitowe, oraz gniazdo zasilania. ¹	Certyfikat CE
Przedni pomocniczy układ hydrauliczny, proporcjonalny, uruchamiany elektrycznie	Gwarancja: 12 miesięcy lub 2000 godz. (w zależności, co pierwsze nastąpi)
Wytłaczanie silnika/układu hydraulicznego	

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

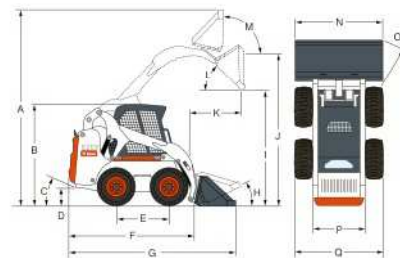
Wypożyczenie opcjonalne

Tablica przyrządów Deluxe	Zaawansowane sterowanie ręczne (AHC)
Power Bob-Tach™	Przełączane sterowanie joystickami (SJC)
Obudowa kabiny z ogrzewaniem	Układ hydrauliczny z wysokim przepływem
Opony 31 x 12-16,5, 10-warstwowe, superflotation	Pomocniczy układ hydrauliczny wysokiego przepływu
Klimatyzacja	Zakres dwóch prędkości
Zaawansowany system sterowania (ACS)	

Ochrona środowiska

Operator LpA (98/37 i 474-1)	85 dB(A)
Poziom hałasu LwA (Dyrektywa UE 2000/14/WE)	101 dB(A)
Drgania całego ciała (ISO 2631-1)	0.77 ms ⁻²
Drgania dłoni i rąk (ISO 5349-1)	1.27 ms ⁻²

Wymiary



(A) 3862.0 mm	(J) 3002.0 mm
(B) 1938.0 mm	(K) 753.0 mm
(C) 23°	(L) 42°
(D) 191.0 mm	(M) 95°
(E) 1030.0 mm	(N) 1727.0 mm
(F) 2588.0 mm	(O) 2001.0 mm
(G) 3309.0 mm	(P) 1382.0 mm
(H) 25°	(Q) 1676.0 mm
(I) 2310.0 mm	

Osprzęt

Adaptory łyżki	Łyżki podające
Aksesoria do widel paletowych	Maszyny do uprawy roli
Chwytki, gospodarczo-użytkowe	Młoty
Chwytki, przemysłowe	Osprzęt podsiębierny
Concrete Mixers	Pily do zarośli
Dłuta pneumatyczne	Pily tarczowe
Dmuchawy śnieżne	Pompy do betonu
Frezarki	Przesadzarki drzew
Gąsienice	Ramy do montażu osprzętu
Grabie mechaniczne	Rębaki do pni
Inne	Root Grapples
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 darni
Lemiesze śnieżne	Walce wibracyjne
Lemiesze śnieżne V	Widły do bell
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	