

## Dane znamionowe maszyny

Znamionowa nośność operacyjna (Bobcat)	590 kg
Obciążenie statyczne	1195 kg
Wydajność pompy	64.00 L/min
System relief at quick couplers	22.4-23.1 MPa
Maks. prędkość jazdy	11.8 km/h

## Silnik

Producent/model	Kubota / V2203-M-DI-E2B-BC-3
Paliwo	Olej napędowy
Chłodzenie	Ciecz
Maksymalna moc przy 2800 obr./min (SAE J1995)	34.3 kW
Moment obrotowy przy 1700 obr./min. (SAE J1995)	150.0 Nm
Liczba cylindrów	4
Pojemność skokowa	2194 cm <sup>3</sup>
Zbiornik paliwa	50.30 L

## Masy

Masa robocza	2465 kg
Masa transportowa	2128 kg

## Elementy sterujące

Kierowanie maszyną	Kierunek i prędkość sterowane dwiema dźwigniami ręcznymi.
Funkcje podnoszenia i przechytu układu hydraulicznego ładowarki	Oddzielne pedały lub opcjonalnie Zaawansowany system sterowania (ACS) lub Sterowanie przełączane joystickami (AHC)
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	Wskaźniki
Świece żarowe uruchamiane automatycznie	Wspornik ramienia podnoszącego
Pomocniczy układ hydrauliczny: przepływ zmienny/przepływ maksymalny	Światła robocze, przednie i tylne
Rama Bob-Tach™	Hamulec postojowy
System blokady sterowania Bobcat (BICS)	Pas bezpieczeństwa
Opony 10 x 16,5, 10-warstwowe, do pracy w trudnych warunkach	Pałak ochronny
Kabina operatora w wersji Deluxe* Obejmuje obicie piankowe wnętrza kabiny, okna górne i tylne, wiązkę przewodów Deluxe, światło sufitowe, oraz gniazdo zasilania. <sup>1</sup>	Tłumik z chwytaczem iskieł
Przedni pomocniczy układ hydrauliczny, proporcjonalny, uruchamiany elektrycznie	Certyfikat CE
Wyłączanie silnika/układu hydraulicznego	Gwarancja: 12 miesięcy lub 2000 godz. (w zależności, co pierwsze nastąpi)

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

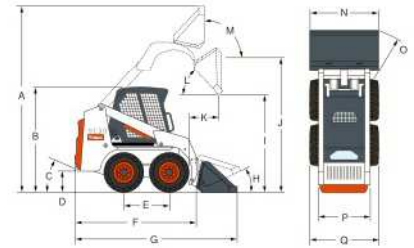
## Wyposażenie opcjonalne

Tablica przyrządów Deluxe	10 x 16,5, 10-warstwowe, opony do pracy w bardzo trudnych warunkach
Power Bob-Tach™	12 x 16,5, 12-warstwowe, opony do pracy w bardzo trudnych warunkach, z wypełnieniem
Obudowa kabiny z ogrzewaniem	Zaawansowany system sterowania (ACS)
Hydrauliczne pozycjonowanie łyżki (w tym przełącznik WŁ/WYŁ)	Zaawansowane sterowanie ręczne (AHC)
Opony 31 x 12-16,5, 10-warstwowe, superfotation	Przełączane sterowanie joystickami (SJC)
Opony 10 x 16,5, 10-warstwowe, do pracy w trudnych warunkach	Alarm jazdy wstecz
Opony 10 x 16,5, 10-warstwowe, opony do pracy w trudnych warunkach, obrotowe z odsadzeniem	Światło obrotowe

## Ochrona środowiska

Operator LpA (98/37 i 474_1)	85 dB(A)
Poziom hałas LwA (Dyrektywa UE 2000/14/WE)	101 dB(A)
Drgania całego ciała (ISO 2631-1) wysoki zakres prędkości	1.07 ms <sup>-2</sup>
Drgania dłoni i rąk (ISO 5349-1) wysoki zakres prędkości	2.54 ms <sup>-2</sup>

## Wymiary



(A)	3543.0 mm	(J)	2781.0 mm
(B)	1964.0 mm	(K)	575.0 mm
(C)	23°	(L)	40°
(D)	188.0 mm	(M)	96°
(E)	900.0 mm	(N)	1575.0 mm
(F)	2432.0 mm	(O)	1745.0 mm
(G)	3152.0 mm	(P)	1247.0 mm
(H)	25°	(Q)	1490.0 mm
(I)	2100.0 mm		

## Osprzęt

Adaptory łyżki	Łyżki otwarte
Aksesoria do widel paletowych	Łyżki podające
Chwytki, gospodarstwo-użytkowe	Łyżki uniwersalne
Chwytki, przemysłowe	Maszyny do uprawy roli
Concrete Mixers	Młoty
Dmuchawy śnieżne	Osprzęt podsiębierny
Frezarki	Płyty do zarośli
Gąsienice	Ramy do montażu osprzętu
Inne	Równiarki
Instalacje zraszające	Równiarki-kultywatory
Koła ubijające	Skaryfikatory
Kopaczki	Spychacze śnieżne
Koparki do rowów	Stabilizatory
Kosiarki	Szczotki z włosia
Kosiarki bijakowe	Świdry
Kruszarki	Tilt-Tatch
Leje zsypanowe	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 nawozów	Widły paletowe, standardowe
Łyżki do śniegu i materiałów lekkich	Zamiatarki
Łyżki kombinowane	Zamiatarki kątowe
Łyżki niskoprofilowe	Zgarniarki
	Zrywarki