

Dane znamionowe maszyny

Znamionowa nośność operacyjna	1550 kg
Obciążenie wywracające	3100 kg
Wydajność pompy	87.10 L/min
Wydajność pompy (z opcją wysokiego przepływu)	138.50 L/min
Redukcja ciśnienia w układzie przy szybkozłączkach	23.8-24.5 MPa
Maks. prędkość jazdy — zakres wysoki	19.8 km/h
Maks. prędkość jazdy — zakres niski	11.4 km/h

Silnik

Producent/model	Bobcat / D34
Paliwo	Olej napędowy
Chłodzenie	Ciecz
Moc przy 2400 obr./min (ISO 14396 brutto)	68.7 kW
Moment obrotowy przy 1600 obr./min (SAE J 1995 brutto)	355.3 Nm
Liczba cylindrów	4
Pojemność skokowa	3409 cm ³
Zbiornik paliwa	90.50 L

Masy

Masa robocza	4365 kg
Masa transportowa	3971 kg

Elementy sterujące

Sterowanie pojazdem (AWS)	Kierunek i prędkość sterowane lewym joystickiem. Wzór typu C.
Sterowanie pojazdem (SS)	Kierunek i prędkość sterowane lewym joystickiem. Wzór typu S.
Funkcje podnoszenia i przechyłu układu hydraulicznego ładowarki	Prawy joystick (SJC)
Prędkość silnika	Dźwignia ręczna i pedał przyspieszenia
Przedni pomocniczy układ hydrauliczny (standard)	Włączniki elektryczne na prawym joysticku

Układ napędowy

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

Funkcje standardowe

Dwuzakresowy napęd jazdy	Hydrauliczne pozycjonowanie tyłki
Regulowany fotel amortyzowany z wysokim oparciem	Wskaźniki
Automatycznie włączaną nagrzewnicę powietrza dolotowego	Wspornik ramienia podnoszącego
Pomocniczy układ hydrauliczny: przepływ zmienny/przepływ maksymalny	Hamulec postojowy
Rama Bob-Tach™	Pas bezpieczeństwa
System blokady sterowania Bobcat (BICS)	Pałak ochronny
Kabina operatora w wersji Deluxe* Obejmuje obicie piankowe wnętrza kabiny, boczne, górne i tylne okna, wiązki przewodów Deluxe, okno dachowe, złącze elektryczne, uchwyty na kubek, schowek i klakson ¹	Turboładowarka z zatwierdzonym chwytaczem iskier
Ogrzewana kabina	12 x 16,5, 12-warstwowe opony Bobcat do pracy w trudnych warunkach
Podwójny tryb sterowania: Na wszystkie koła (AWS) i burtowe (SS)	Certyfikat CE
Światła robocze, przednie i tylne	Gwarancja: 12 miesięcy lub 2000 godzin

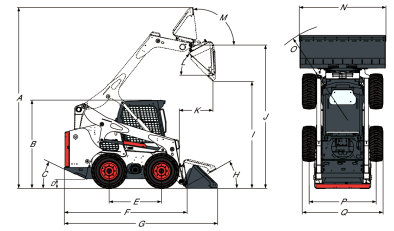
1. * Konstrukcja zabezpieczająca przy wywróceniu (Roll Over Protective Structure — ROPS) — spełnia wymogi norm SAE-J1040 i ISO 3471; konstrukcja zabezpieczająca przed spadającymi przedmiotami (Falling Object Protective Structure — FOPS) — spełnia wymogi norm SAE-J1043 i ISO 3449, poziom I

Wyposażenie opcjonalne

Układ hydrauliczny z wysokim przepływem	33 x 15,5-16,5, 12-warstwowe opony Bobcat do jazdy w grząskim terenie
Power Bob-Tach™	
Klimatyzacja	33 x 15,5-16,5, 12-warstwowe opony Bobcat do piasku i murawy
Tablica przyrządów Deluxe	Fotel pneumatyczny z 3-punktowym pasem bezpieczeństwa
12 x 16,5, 12-warstwowe opony Bobcat do pracy w bardzo trudnych warunkach	Alarm jazdy wstecz
12 x 16,5 12-warstwowe opony Bobcat do pracy w bardzo trudnych warunkach, z wypełnieniem	Światło obrotowe
	Światło stroboskopowe

Ochrona środowiska

Operator LpA (98/37 i 474-1)	85 dB(A)
Niepewność LpA operatora	3 dB(A)
Poziom hałas LwA (Dyrektywa UE 2000/14/WE)	102 dB(A)
Drgania całego ciała (ISO 2631-1)	0.86 ms ⁻²
Niepewność drgania całego ciała	0.43 ms ⁻²
Drgania dłoni i rąk (ISO 5349-1)	0.92 ms ⁻²

Wymiary


(A)	4232.0 mm	(J)	3353.0 mm
(B)	2065.0 mm	(K)	800.0 mm
(C)	25.0°	(L)	42.0°
(D)	207.0 mm	(M)	98.0°
(E)	1227.0 mm	(N)	2032.0 mm
(F)	2903.0 mm	(O)	3848.0 mm
(G)	3597.0 mm	(P)	1572.0 mm
(H)	30.0°	(Q)	1897.0 mm
(I)	2649.0 mm		

Osprzęt

Akcesoria do wideł paletowych	Młoty
Chwytki do pni	Młoty spadowe
Chwytki przemysłowe	Piła tarczowa
Chwytnak widłowy	Piły do zarośli
Dmuchawy śnieżne	Pompy do betonu
Frezarki	Przesadzarki drzew
Grabie mechaniczne	Ramy do montażu osprzętu
Inne	Rębaki do drewna
Instalacje zraszające	Rębaki do pni
Koła ubijające	Rębaki obrotowe
Koła zapasowe	Rębarko-rozdrabniarki do zarośli i drzew
Kopaczki	Rozrzutniki
Koparki	Równiarki
Koparki do rowów	Siewniki
Kosiarki	Skaryfikatory
Kosiarki bijakowe	Spulchniarki
Kosiarki rotacyjne Brushcat™	Spychacze śnieżne
Kosze samowyladowcze	Stabilizatory tylne
Lemiesze obudowane	Szczotka z włosia
Lemiesze spycharki	Świdry
Lemiesze śnieżne	Ubijarki do rowów
Lemiesze śnieżne V	Układarki darni
Łyżki budowlane/przemysłowe	Urządzenia do umacniania brzegów
Łyżki do mieszania	Walce wibracyjne
Łyżki do nawozów i materiałów ziemistych	Widły do beli
Łyżki do śniegu i materiałów lekkich	Widły paletowe, hydrauliczne
Łyżki kombinowane	Widły paletowe, standardowe
Łyżki niskoprofilowe	Wyposażenie dodatkowe młota
Łyżki otwarte	Wyposażenie laserowe
Maszyny do uprawy roli	Zamiatarki
Mieszadła do betonu	Zamiatarki kątowe