

Dane znamionowe maszyny

Znamionowa nośność operacyjna (ISO 14397-1)	343 kg
Obciążenie statyczne (ISO 14397-1)	686 kg
Wydajność pompy	37.00 L/min
Redukcja ciśnienia w układzie przy szybkolączkach	20.7 MPa
Maks. prędkość jazdy (niski zakres)	9.8 km/h

Silnik

Producent/model	Kubota / D1005-E4B-BC-3
Paliwo	Olej napędowy
Chłodzenie	Ciecżą
Zasilanie przy 3000 obr./min	17.5 kW
Moment obrotowy przy 1425 obr./min (SAE J1995 brutto)	62.8 Nm
Liczba cylindrów	3
Pojemność skokowa	1001 cm ³
Zbiornik paliwa	24.60 L

Masy

Masa robocza	1268 kg
Masa transportowa	1109 kg

Elementy sterujące

Kierowanie maszyną	Kierunek i prędkość sterowane dwiema dźwigniami ręcznymi.
Funkcje podnoszenia i przechyłu układu hydraulicznego ładowarki	Oddzielne pedały
Przedni pomocniczy układ hydrauliczny (standard)	Ruch boczny prawej dźwigni sterującej

Układ napędowy

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

Funkcje standardowe

Świece żarowe uruchamiane automatycznie	Kabina operatora ¹
Rama Bob-Tach™	Hamulec postojowy
System blokady sterowania Bobcat (BICS)	Tylnie górne okno
Przedni pomocniczy układ hydrauliczny	Pas bezpieczeństwa
Fotel amortyzowany z poduszką	Pałak ochronny
Wskaźniki	Tłumik z chwytaczem iskier
Wspornik ramienia podnoszącego	Certyfikat CE
Opony 23 x 5,70-12, 4-warstwowe, wąskie	Gwarancja: 12 miesięcy lub 2000 godz. (w zależności, co pierwsze nastąpi)
Światła robocze, przednie i tylne	

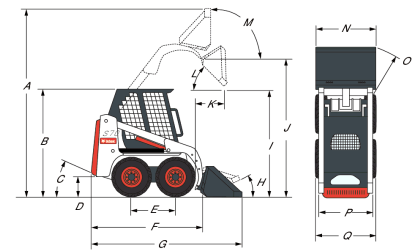
1. Roll Over Protective Structure (ROPS) — spełnia wymogi norm SAE-J1040 oraz ISO 3471

Wyposażenie opcjonalne

Obudowa kabiny z ogrzewaniem 23 x 8,50-12 6-warstwowe, do pracy w trudnych warunkach	Alarm jazdy wstecz
--	--------------------

Ochrona środowiska

Operator LpA (98/37 i 474-1)	86 dB(A)
Niepewność LpA operatora	2.5
Poziom hałasu LwA (Dyrektywa UE 2000/14/WE)	97 dB(A)
Niepewność poziomu hałasu LWA	
Drgania całego ciała (ISO 2631-1)	1.29 ms ⁻²
Niepewność drgania całego ciała	
Drgania dłoni i rąk (ISO 5349-1)	1.54 ms ⁻²
Niepewność drgania dłoni i rąk	

Wymiary


(A)	3051.0 mm	(J)	2399.0 mm
(B)	1814.0 mm	(K)	400.0 mm
(C)	25.0°	(L)	34.0°
(D)	141.0 mm	(M)	97.0°
(E)	722.0 mm	(N)	914.0 mm
(F)	1925.0 mm	(O)	1557.0 mm
(G)	2472.0 mm	(P)	752.0 mm
(H)	22.0°	(Q)	901.0 mm
(I)	1934.0 mm		

Osprzęt

Akcesoria do widel paletowych	Maszyne do uprawy roli
Chwytki do pni	Młoty
Chwytki przemysłowe	Rębaki do pni
Chwytnak widłowy	Równiarki
Dmuchawy śnieżne	Skaryfikatory
Inne	Świdry
Koła zapasowe	Widły do drzew
Koparki do rowów	Widły paletowe, standardowe
Kosze samowyladowcze	Zamiatarki
Lemiesze spycharki	Zamiatarki kątowe
Łyżka uniwersalna	Zestawy wiertnicze
Łyżki do odpadów	