

Wydajność

Obciążenie statyczne (ISO 14397-1)	2773 kg
Znamionowa nośność operacyjna (ISO 14397-1)	971 kg
Pojemność pompy	64.70 L/min
Wydajność pompy (z opcją wysokiego przepływu)	101.10 L/min
Redukcja ciśnienia w układzie przy szybkozłączkach	23.8-24.5 MPa
Maks. prędkość jazdy (wysoki zakres – opcjonalnie)	16.0 km/h

Silnik

Producent/model	Bobcat/D24
Zgodność z normami	97/68 WE Stage IIIB
Paliwo	Olej napędowy
Chłodzenie	Ciecz
Moc przy 2600 obr./min. (ISO 14396)	50.8 kW
Moment obrotowy przy 1800 obr/min (ISO 14396)	252.3 Nm
Liczba cylindrów	4
Pojemność skokowa	2392 cm ³
Zbiornik paliwa	138.20 L

Masy

Masa robocza	3664 kg
Masa transportowa	3283 kg
Nacisk na podłoże	40.00 kPa

Elementy sterujące

Kierowanie maszyną	Kierunek i prędkość sterowane dwoma dźwigniami ręcznymi lub opcjonalnie joystickami
Funkcje podnoszenia i przechyłu 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

System blokady sterowania Bobcat (BICS)	Spark Arrester
Hamulec postojowy	Rama Bob-Tach™
Kabina operatora w wersji Deluxe* obejmuje obicie piankowe wnętrza kabiny, okna boczne, górne i tylne, wiązkę przewodów Deluxe, światło sufitowe oraz gniazdo zasilania. ¹	3-punktowy pas bezpieczeństwa
Zestaw do zmniejszania hałasu	Wspornik ramienia podnoszącego
Światła robocze, przednie i tylne	Wyłączenie silnika/układu hydraulicznego
Tablica przyrządów Deluxe	Świece żarowe uruchamiane automatycznie
Rozruch bez stacyjki z możliwością stosowania hasła	Przedni pomocniczy układ hydrauliczny, proporcjonalny, uruchamiany elektrycznie
Fotel amortyzowany z poduszką	Pomocniczy układ hydrauliczny: przepływ zmienny/przepływ maksymalny
Pas bezpieczeństwa	IQ maszyny (telematyka)
Pałak ochronny	Wskaźniki
Hydrauliczne pozycjonowanie łyżki (w tym przełącznik WŁ/WYŁ)	Certyfikat CE
Gąsienice — gumowe — 320 mm	Warranty: 24 months or 2000 hours (whichever occurs first)

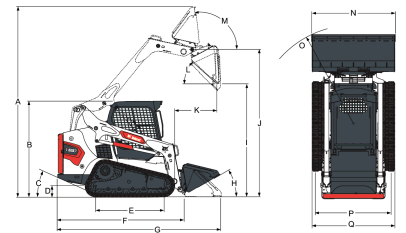
¹ Konstrukcja zabezpieczająca przy wywróceniu (Roll Over Protective Structure — ROPS) — spełnia wymogi norm SAE-J1040 i ISO 3471; konstrukcja zabezpieczająca przed spadającymi przedmiotami (Falling Object Protective Structure — FOPS) — spełnia wymogi norm SAE-J1043 i ISO 3449, poziom I

Wyposażenie opcjonalne

Deluxe operator cab with heating	Power Bob-Tach™
Obudowa kabiny z ogrzewaniem, wentylacją i klimatyzacją	Alarm jazdy wstecz
Selectable Joystick Controls (SJC - R/C Ready)	Radio
Gąsienice — gumowe — 400 mm	Światło obrotowe
Fotel amortyzowany z pokryciem z tkaniny	Road Option
Pomocniczy układ hydrauliczny wysokiego przepływu	Automatic Ride Control
7-stykowy zestaw sterowania osprzętem	Automatic Reversing Fan
Zakres dwóch prędkości	Niestandardowy kolor farby (minimalne zamówienie wynosi 5 sztuk)

Ochrona środowiska

Operator LpA (98/37 i 474-1)	82 dB(A)
Poziom hałasu LwA (Dyrektywa UE 2000/14/WE)	101 dB(A)
Drgania całego ciała (ISO 2631-1)	0.84 ms ⁻²
Drgania dłoni i rąk (ISO 5349-1)	2.29 ms ⁻²

Wymiary


(A) 3901.0 mm	(J) 3023.0 mm
(B) 1972.0 mm	(K) 887.0 mm
(C) 27.8°	(L) 42.0°
(D) 188.0 mm	(M) 97.0°
(E) 1402.0 mm	(N) 1727.0 mm
(F) 2657.0 mm	(N*) 1880.0 mm
(G) 3378.0 mm	(O) 2032.0 mm
(H) 30.0°	(Q) 1702.0 mm
(I) 2319.0 mm	(Q*) 1782.0 mm

Osprzęt

Akcesoria do wideł paletowych	Oczyszczarki piasku
Chwytki do pni	Piła tarczowa
Chwytki przemysłowe	Piły do zarośli
Chwytek widłowy	Pompy do betonu
Frezarki	Przesadzarki drzew
Grabie mechaniczne	Ramy do montażu osprzętu
Inne	Rębaki do drewna
Kopaczki	Rębaki do pni
Koparki	Rębaki obrotowe
Koparki do rowów	Rębarko-rozdrabniarki do zarośli i drzew
Kosiarki	Rozrzutniki
Kosiarki bijakowe	Równiarki
Kosiarki rotacyjne	Skaryfikatory
Brushcat™	Spulchniarki
Kosze samowyladowcze	Spychacze śnieżne
Lemiesze obudowane	Szczotka z włosia
Lemiesze spycharki	Świdry
Lemiesze śnieżne	Tilt-Tatch
Lemiesze śnieżne V	Ubijarki do rowów
Łyżki	Układarki darni
budowlane/przemysłowe	Walce wibracyjne
Łyżki do mieszania	Widły do beli
Łyżki do nawozów i materiałów ziarnistych	Widły paletowe, hydrauliczne
Łyżki do śniegu i materiałów lekkich	Wyposażenie dodatkowe frezarki
Łyżki kombinowane	Wyposażenie dodatkowe młota
Łyżki niskoprofilowe	Wyposażenie dodatkowe świda
Łyżki otwarte	Wyposażenie laserowe
Maszyny do uprawy roli	Zamiatarki
Mieszadła do betonu	Zamiatarki kątowe
Młoty	
Młoty spadowe	