



**S590** | Miniładowarka



## Dane znamionowe maszyny

Znamionowa nośność operacyjna (ISO 14397-1)	998 kg
Obciążenie wywracające	1995 kg
Wydajność pompy	64.70 L/min
Wydajność pompy (z opcją wysokiego przepływu)	101.10 L/min
System relief at quick couplers	23.8-24.5 MPa
Maks. prędkość jazdy (wysoki zakres — opcja)	17.3 km/h
Maks. prędkość jazdy (niski zakres)	11.8 km/h

## Silnik

Producent/model	Kubota/V2607-DI-T-E3B-BC-1
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 <sup>3</sup>
Zbiornik paliwa	93.70 L

## Masy

Masa robocza	3054 kg
Masa transportowa	2710 kg

## Elementy sterujące

Kierowanie maszyną	Dwie dźwignie ręczne do sterowania kierunkiem i prędkością albo opcjonalny nowoczesny system sterowania (ACS), nowoczesne sterowanie ręczne (AHC) albo przełączane sterowanie joystickami (SJC)
Funkcje podnoszenia i przechyłu układu hydraulicznego ładownika	Oddzielne pedały albo opcjonalny nowoczesny system sterowania (ACS), 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

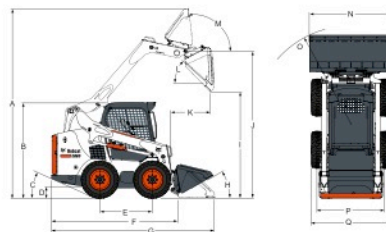
Fotel amortyzowany z poduszką	Wspornik ramienia podnoszącego
Świece żarowe uruchamiane automatycznie	Zestaw do zmniejszania hałasu
Pomocniczy układ hydrauliczny: przepływ zmienny/przepływ maksymalny	Światła robocze, przednie i tylne
Rama Bob-Tach™	Hamulec postojowy
System blokady sterowania Bobcat (BICS)	Pas bezpieczeństwa
Kabina operatora w wersji Deluxe* Obejmuje obicie piankowe wnętrza kabiny, boczne, górne i tylne okna, wiązki przewodów	Pałąk ochrony
Deluxe, okno dachowe, złącze elektryczne, uchwyt na kubek, schowek, klakson <sup>1</sup>	Tłumik z chwytaczem iskier
Przedni pomocniczy układ hydrauliczny, proporcjonalny, uruchamiany elektrycznie	Opony 10 x 16,5, 10-warstwowe, do pracy w trudnych warunkach
Wyłączanie silnika/układu hydraulicznego	Certyfikat CE
Hydrauliczne pozycjonowanie łyżki (w tym przełącznik WŁ/WYŁ)	Gwarancja: 12 miesięcy lub 2000 godz. (w zależności, co pierwsze nastąpi)
Wskaźniki	

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	Zaawansowane sterowanie ręczne (AHC)
Tablica przyrządów Deluxe	Przełączane sterowanie joystickami (SJC)
Power Bob-Tach™	Zakres dwóch prędkości
Obudowa kabiny z ogrzewaniem	Fotel pneumatyczny z 2-punktowym pasem bezpieczeństwa
Obudowa kabiny z ogrzewaniem, wentylacją i klimatyzacją	Alarm jazdy wstecz
10 x 16,5, 10-warstwowe, opony do pracy w trudnych warunkach, obręcz z odsadzeniem	Światło obrotowe
10 x 16,5, 10-warstwowe, opony do pracy w bardzo trudnych warunkach	Podgrzewacz czynnika chłodzącego silnika
12 x 16,5, 12-warstwowe, opony do pracy w bardzo trudnych warunkach, z wypełnieniem	Gaśnica przeciwpożarowa
12 x 16,5, opony Solid Flex	Radio
Opony 31 x 12-16,5, 10-warstwowe, superfotation	Zestaw drogowy
Zaawansowany system sterowania (ACS)	Światło stroboskopowe

## Wymiary



(A)	3901.0 mm	(J)	3023.0 mm
(B)	1972.0 mm	(K)	828.0 mm
(C)	24°	(L)	42°
(D)	185.0 mm	(M)	97°
(E)	1082.0 mm	(N)	1727.0 mm
(F)	2657.0 mm	(O)	2024.0 mm
(G)	3378.0 mm	(P)	1374.0 mm
(H)	30°	(Q)	1643.0 mm
(I)	2319.0 mm		

## Osprzęt

Adaptory łyżki	Łyżki podające
Chwytki, gospodarstwo- użytkowe	Łyżki uniwersalne
Chwytki, przemysłowe	Maszyny do uprawy roli
Chwytki do pni	Mieszadła do betonu
Dłuta pneumatyczne	Młoty
Dmuchawy śnieżne	Osprzęt podsiębierny
Frezarki	Piły do zarośli
Gąsienice	Piły tarczowe
Grabie mechaniczne	Przesadzarki drzew
Inne	Ramy do montażu osprzętu
Instalacje zraszające	Rębaki do pni
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 beli
Łyżki budowlane/ przemysłowe	Widły paletowe, hydrauliczne
Łyżki do mieszania	Widły paletowe, standardowe
Łyżki do nawozów	Zamiatarki
Łyżki do śniegu i materiałów lekkih	Zamiatarki kątowe
Łyżki kombinowane	Zgarniarki
Łyżki niskoprofilowe	Zrywarki
Łyżki otwarte	