

Menovitý výkon stroja

Klopné zaťaženie (ISO 14397-1)	1703 kg
Menovitá prevádzková kapacita (ISO 14397-1)	851 kg
Výkon čerpadla	64.70 L/min
Výkon čerpadla (s možnosťou vysokého prietoku)	101.10 L/min
Uvoľnenie systému v rýchloupínacích zariadeniach	23.8-24.5 MPa
Max. rýchlosť jazdy (nízky rozsah - voliteľné)	17.3 km/h
Max. rýchlosť jazdy (nízky rozsah)	11.8 km/h

Motor

Výrobca/model	Bobcat 2.4L, 97/68 EC Stage V
Palivo	Nafta
Chladienie	Kvapalina
Power at 2600 RPM (ISO 14396)	41.0 kW
Torque at 1800 RPM (ISO 14396)	204.0 Nm
Počet valcov	4
Objem valcov	2392 cm ³
Palivová nádrž	93.70 L

Hmotnosti

Prevádzková hmotnosť	2816 kg
Hmotnosť pri dodaní	2431 kg

Kontroly

Riadenie vozidla	Smer a rýchlosť ovládaná dvomi ručnými pákami alebo Pokročilým systémom ovládania (ACS), Pokročilými ručnými ovládačmi (AHC) alebo Voliteľnými pákovými ovládačmi (SJC)
Hydraulické vyklápanie a zdvíhanie nakladača	Samostatné nožné pedály alebo voliteľný Pokročilý systém ovládania (ACS), Pokročilé ručné ovládače (AHC) alebo Voliteľné pákové ovládače (SJC)
Predné pomocné príslušenstvo (bežné)	Elektrický spínač na pravej riadiacej páke

Pohonný systém

Prevodovka	Plynule nastaviteľné tandemové hydrostatické piestové čerpadlá, ktoré poháňajú reverzné hydrostatické motory
------------	--

Štandardné vybavenie

Ovládací systém s vnútorným uzamknutím značky Bobcat (BICS)	Rám Bob-Tach™
Parkovacia brzda	Trojbodový bezpečnostný pás
Kabína obsluhy Deluxe* obsahuje penové obloženie interiéru kabíny, strešné a zadné okná, popruhy Deluxe, osvetlenie kabíny a elektrickú zásuvku. ¹	Podporný stojan zdvihacieho ramena
Súprava na zníženie hlučnosti	Vypínanie motora/hydraulického systému
Prevádzkové svetlá, predné a zadné	Spark Arrester
Exkluzívna prístrojová doska	Automatická aktivácia žeraviacich sviečok
Možnosť štartovania bez použitia kľúčika pomocou hesla	Elektricky aktivované proporcionálne predné pomocné hydrauliky
Sedadlo s odpruženou poduškou	Pomocná hydraulika: premenlivý prietok/maximálny prietok
Bezpečnostný pás	IQ stroja (telematický)
Ochranný prvok sedadla	Prístrojové vybavenie
Hydraulické umiestnenie lyžice (zahŕňa spínač ON/OFF (ZAPNÚŤ/VYPNÚŤ))	Certifikácia CE

10 x 16,5, 10 - vrstvové, pneumatiky pre náročné použitie

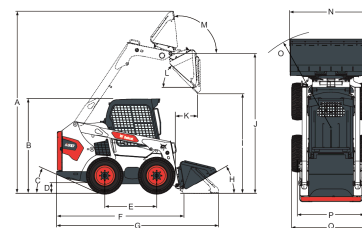
1. Konštrukcia proti prevráteniu (ROPS) – vyhovuje požiadavkám normy SAE-J1040 a ISO 3471; ochranná konštrukcia proti padajúcim objektom (FOPS) – vyhovuje požiadavkám normy SAE-J1043 a ISO 3449, úroveň I

Voliteľné možnosti

Kabína operátora Deluxe s kúrením	Dvojrýchlostné
Ochranný kryt kabíny s HVAC	Power Bob-Tach™
Selectable Joystick Controls (SJC - R/C Ready)	Signalizácia cúvania
Závesné sedadlo s látkovým poťahom	Rádio
10 x 16,5, 10 - vrstvové vysokovýkonné pneumatiky, rovné okraje	Maják
10 x 16,5, 10 - ply, Versatile duty tyres	Road Option
10 x 16,5, 10 - vrstvové, pneumatiky pre náročné použitie	Automatická regulácia svetlej výšky podvozka
31 x 10 - 20, Industrial duty tyres	Automatic Reversing Fan
Vysoko prietoková pomocná hydraulika	Lakovanie podľa požiadaviek zákazníka (min. objednávka 5 kusov)
7-čapová ovládací súprava príslušenstva	

Vplyv na vonkajšie prostredie

Obsluhujúci pracovník - LpA (98/37 a 474-1)	86 dB(A)
Úroveň hlučnosti LWA (norma EÚ 2000/14/ES)	98 dB(A)
Vibrácie celého tela (ISO 2631-1) Vysoká rýchlosť	0.78 ms ⁻²
Neistota vibrácií v celom tele	0.39 ms ⁻²
	1.29 ms ⁻²

Rozmery


(A)	3787.0 mm	(J)	2908.0 mm
(B)	1972.0 mm	(K)	467.0 mm
(C)	24.2°	(L)	42.0°
(D)	185.0 mm	(M)	97.0°
(E)	1082.0 mm	(N)	1727.0 mm
(F)	2657.0 mm	(O)	2032.0 mm
(G)	3378.0 mm	(P)	1374.0 mm
(H)	30.0°	(Q)	1643.0 mm
(I)	2205.0 mm	(Q*)	1520.0 mm

Príslušenstvo

Baranidlá	Radlice dozérov
Cepové frézy	Remote Control
Drapáky, priemyselné	Roštové lopaty
Drviče	Rozprašovače
Drviče príov	Rozrývače
Hĺbkové lyžice	Rôzne
Hrable na úpravu terénu	Rýpadlá
Kombinované lyžice	Snehové frézy
Koreňové drapáky	Snežné frézy
Krovinorezy	Snežné pluchy do V
Kruhové nožnice	Štetinové kefy
Brushcat™	Štiepkovače dreva
Kultivátory	Tilt-Tatch
Laserové zariadenie	Truhlicové čepele
Lyžica na bežné použitie (GP)	Uhlové metly
Lyžice na hnojivo a obilie	Viacúčelové vidlice
Lyžice na sneh a ľahký materiál	Vibračné valce
Lyžice na stavebné/priemyselné účely	Vidlice na baliky
Nízko profilové lyžice	Vrtáky
Ocelové pásy	Výsypky
Paletizačné vidlice, hydraulické	Zametacie stroje
Pluhy	Zarovnávače trávnikov
Pôdne kondicionéry	Zmiešavacie lyžice
Presadzovače stromov	Zmiešavače betónu
Priekopové zhuťňovače	Zrovnačče
Príslušenstvo drvičov	Zrovnačče terénu
Príslušenstvo paletizačnej vidlice	Žacie stroje
Príslušenstvo vrtákov	

Vibrácie v oblasti rúk a ramien (ISO 5349-1) Vysoká
rýchlosť