

Menovitý výkon stroja

Klopné zaťaženie (ISO 14397-1)	1308 kg
Menovitá prevádzková kapacita (ISO 14397-1)	654 kg
Výkon čerpadla	63.20 L/min
Uvoľnenie systému v rýchlopínacích zariadeniach	22.4-23.1 MPa
Max. rýchlosť jazdy (nízky rozsah - voliteľné)	14.8 km/h
Max. rýchlosť jazdy (nízky rozsah)	11.4 km/h

Motor

Výrobca/model	Bobcat 2.4L, 97/68 EC Stage V
Palivo	Nafta
Chladienie	Kvapalina
Power at 2600 RPM (ISO 14396)	36.5 kW
Torque at 1800 RPM (ISO 14396)	182.2 Nm
Počet valcov	4
Objem valcov	2393 cm ³
Palivová nádrž	53.80 L

Hmotnosti

Prevádzková hmotnosť	2436 kg
Hmotnosť pri dodaní	2221 kg

Kontroly

Riadenie vozidla	Smer a rýchlosť ovládaná dvomi ručnými pákami
Hydraulické vyklápanie a zdvíhanie nakladača	Nožné pedále alebo voliteľné ovládacie prvky joysticku (JSC)
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

Ovládaci systém s vnútorným uzamknutím značky Bobcat (BICS)	Trojbodový bezpečnostný pás
Parkovacia brzda	Podporný stojan zdvihacieho ramena
Kabína obsluhy Deluxe* obsahuje penové obloženie interiéru kabíny, strešné a zadné okná, popruhy Deluxe, osvetlenie kabíny a elektrickú zásuvku. ¹	Vypínanie motora/hydraulického systému
Súprava na zníženie hlučnosti	Spark Arrester
Prevádzkové svetlá, predné a zadné	Automatická aktivácia žeraviacich sviečok
Exkluzívna prístrojová doska	Elektricky aktivované proporcionálne predné pomocné hydrauliky
Možnosť štartovania bez použitia kľúčika pomocou hesla	Pomocná hydraulika: premenlivý prietok/maximálny prietok
Sedadlo s odpruženou poduškou	IQ stroja (telematický)
Bezpečnostný pás	Pristrojové vybavenie
Ochranný prvok sedadla	Certifikácia CE
10 x 16,5, 10 - vrstvové, pneumatiky pre náročné použitie	Warranty: 24 months or 2000 hours (whichever occurs first)
Rám Bob-Tach™	

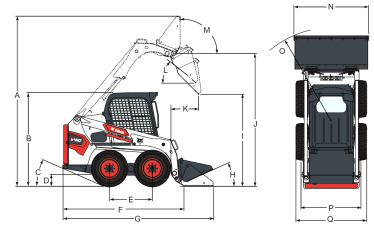
¹ Konštrukcia proti prevráteniu (ROPS) – vyhovuje požiadavkám normy SAE-J1040 a ISO 3471; ochranná konštrukcia proti padajúcim objektom (FOPS) – vyhovuje požiadavkám normy SAE-J1043 a ISO 3449, úroveň I

Voliteľné možnosti

Kabína operátora Deluxe s kúrením	Power Bob-Tach™
Ochranný kryt kabíny s HVAC	Rádio
Selectable Joystick Controls with 2 Speed (SJC - R/C Ready)	Snímací impulz
Závesné sedadlo s látkovým poťahom	Signalizácia cúvania
10 x 16,5, 10-ply, Versatile duty tyres	Maják
31 x 10 - 20, Industrial duty tyres	Road Option
10 x 16,5, 10 - vrstvové, pneumatiky pre náročné použitie	Lakovanie podľa požiadaviek zákazníka (min. objednávka 5 kusov)
Hydraulické umiestnenie lyžice (zahŕňa spínač ON/OFF (ZAPNÚŤ/VYPNÚŤ))	

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
Vibrácie v oblasti rúk a ramien (ISO 5349-1) Vysoká rýchlosť	1.29 ms ⁻²

Rozmery


(A)	3558.0 mm	(I)	2157.0 mm
(B)	1976.0 mm	(J)	2781.0 mm
(C)	23.0°	(K)	587.0 mm
(D)	214.0 mm	(L)	40.0°
(E)	900.0 mm	(M)	91.0°
(F)	2499.0 mm	(N)	1575.0 mm
(G)	3172.0 mm	(O)	1940.6 mm
(H)	26.0°		

Príslušenstvo

Cepové frézy	Roštové lopaty
Drapaky, priemyselné	Rozprašovače
Drviče	Rozrývače
Hĺbkové lyžice	Rôzne
Hrable na úpravu terénu	Rýpadlá
Kombinované lyžice	Snehové frézy
Koreňové drapaky	Snežné frézy
Krovinorezy	Snežné pluhly do V
Kruhové nožnice	Štetinové kefy
Brushcat™	Štiepkovače dreva
Kultivátory	Tilt-Tatch
Laserové zariadenie	Uhlové metly
Lyžica na bežné použitie (GP)	Viacúčelové vidlice
Lyžice na hnojivo a obilie	Vibračné valce
Lyžice na sneh a ľahký materiál	Vidlice na balíky
Lyžice na stavebné/priemyselné účely	Vrtáky
Nízko profilové lyžice	Výsypky
Paletizačné vidlice, hydraulické	Zametacie stroje
Pluhly	Zarovnávače trávnikov
Pôdne kondicionéry	Zmiešavače betónu
Príslušenstvo drvičov	Zarovnávače
Príslušenstvo paletizačnej vidlice	Zarovnávače terénu
Príslušenstvo vrtákov	Žacie stroje
Radlice dozérov	
Remote Control	