

**Mašīnas nominālā jauda**

Gāzējslodze (ISO 14397-1)	3137 kg
Darba nominālā celjspēja (ISO 14397-1)	1569 kg
Sūkņa jauda	87.10 L/min
Sūkņa jauda (ar augstu plūsmas ātrumu)	138.50 L/min
Sistēmas spiediena atbrīvošana caur ātrajiem savienojumiem	23.8-24.5 MPa
Maks. braukšanas ātrums (liels diapazons - izvēles)	19.8 km/h
Maks. braukšanas ātrums (mazs diapazons)	11.4 km/h

**Dzinējs**

Ražotājs/modelis	Bobcat/D34
Atbilstība	97/68 EK, IV posms
Degviela	Dīzeldegviela
Dzesēšana	Šķidrums
Jauda (ISO 14396 Gross) pie 2400 apgr./min	68.7 kW
Griezies moments pie 1600 apgr./min (SAE J1995 Gross)	355.3 Nm
Cilindru skaits	4
Darba tilpums	3409 cm <sup>3</sup>
Degvielas tvertne	124.20 L

**Svars**

Darba svars	4225 kg
Transportēšanas svars	3787 kg

**Vadības ierīces**

Mašīnas vadība	Virziens un ātrums vadāmi ar divām rokas svirām vai vadībsvirām (izvēles)
Iekrāvēja hidrauliska sagāšana un pacelšana	Atsevišķi pedāļi vai selektīvā kontrolsviru vadība (SJC - Selectable Joystick Control)
Priekšējā palīgierīce (standarta)	Elektriskais slēdzis uz labās stūres sviras

**Piedziņas sistēma**

Transmisija	Mainīgas padeves tandēma hidrostatiskie virzuļsūkņi, kas piedzen divus reversējamus hidrostatiskos motorus
-------------	--

**Standarta funkcijas**

Divu ātrumu kustība	Mērinstrumentu panelis
Regulējams sēdekis ar augstu atzveltni	Pacelšanas sviras atbalsta ierīce
Bob-Tach™ rāmis	Darba gaismas, priekšējās un aizmugurējās
Bobcat bloķēšanas kontroles sistēma (BICS)	Stāvbremze
Luksusa operatora kabīne ar logiem <sup>1</sup>	Trīspunktu drošības josta
CE sertifikācija	Sēdekļa aizsargs
Elektriskās vadības proporcionālā priekšējā papildu hidraulika	12 x 16,5, 12-kārtu, lielas slodzes riepas
Dzinēja/hidrauliskās sistēmas izslēgšanās	Turbokompresors ar apstiprinātu dzirksteļu aizturētāju
Hidrauliskā kausa pozicionēšana (ieskaitot ON (iesl.) / OFF (izsl.) slēdzi)	Garantija: 24 mēneši vai 2000 darba stundas (atkarībā no tā, kas iestājas pirmais)

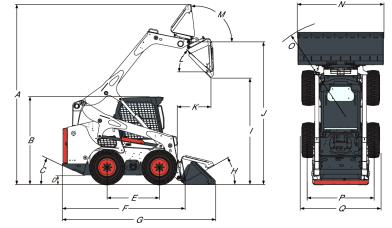
1. Pretapgāšanās konstrukcija (ROPS) – atbilst SAE-J1040 un ISO 3471 prasībām; konstrukcija aizsardzībai pret kritošiem priekšmetiem (FOPS) – atbilst SAE-J1043 un ISO 3449 prasībām, I līmenis

**Papildaprīkojums**

Deluxe aprīkojuma kontrolmērinstrumentu panelis	12 x 16,5, 12-kārtu, īpaši lielas slodzes riepas
Delux operatora kabīne ar apsildi	12 x 16,5, bezlameļu protektoru riepas
Pastiprinātās plūsmas hidraulika	Uzlabotā vadības sistēma (ACS)
Gaisa kondicionēšana	Izvēles vadībsviras (SJC)
Power Bob-Tach™	

**Vides raksturlielumi**

Operatora LpA (98/37 un 474-1)	83 dB(A)
Trokšņa līmenis LWA (ES Direktīva 2000/14/EK)	102 dB(A)
Visa ķermeņa vibrācija (ISO 2631-1)	1.12 ms <sup>-2</sup>
Visa ķermeņa vibrācija, mainīga	0.45 ms <sup>-2</sup>
Roku vibrācija (ISO 5349-1)	1.57 ms <sup>-2</sup>

**Izmēri**


(A)	4232.0 mm	(J)	3353.0 mm
(B)	2065.0 mm	(K)	800.0 mm
(C)	25.0°	(L)	42.0°
(D)	207.0 mm	(M)	98.0°
(E)	1227.0 mm	(N)	1880.0 mm
(F)	2903.0 mm	(O)	2179.0 mm
(G)	3597.0 mm	(P)	1507.0 mm
(H)	30.0°	(Q)	1832.0 mm
(I)	2649.0 mm		

**Aprīkojums**

Ārdītāji	Pāldziņa zveltni
Atpakaļvērsta kausa piederumi	Pamata satvērēji
Atpakaļvērstie kausi	Pašizgāzēja piekabes
Augsnes uzlabotāji	Piederumu rāmi
Betona maistītāji	Planētāja piederumi
Betona sūkņi	Planētāji
Brushcat™ rotējošais krūmu griezējs	Plaša pielietojuma dakšas
Buldozera lāpstas	Ripzāģi
Celmu frēzes	Rotējošie smalcinātāji
Celtniecības/rūpnieciskie kausi	Satvērēji, rūpnieciskie
Dažādi	Skarifikatori
Drupinātāja papildaprīkojums	Skrāperi
Drupinātāji	Slaucītāji
Ekskavācijas iekārtas	Slotas
Grābekļi	Sniega ķīļveida lāpstas
Greideri	Sniega lāpstas
Kastveida lāpstas	Sniega stūmēji
Kausi darbam ar mēslojumu un graudiem	Sniega un viegla materiāla kausi
Koksnes šķeldotāji	Spraišu kausi
Koku pārstādītāji	Sprigulveida griezēji
Kombinētie kausi	Tērauda kāpurķēdes
Krūmgrieži	Tranšeju blietes
Kultivatori	Tranšeju frēzes
Ķīpu dakšas	Velēnu klājēji
Lāzera aprīkojums	Vibroveltni
Leņķa slotas	Zāles plāvēji
Maisāmie kausi	Zema profila kausi
Mežizstrādes griezēji	Zemes/asfalta urbjas
Palešu dakšas, hidrauliskās	Zemes/asfalta urbjas piederumi
Palešu dakšu piederumi	Zemes/asfalta urbjas
	Žogu stabiju uzstādītāji