

Tehnilised näitajad

Kallutamise koormus (ISO 14397-1)	4602 kg
Nominaalne kasulik võimsus (ISO 14397-1)	1611 kg
Pumba jõudlus	87.10 L/min
Pumba jõudlus (suure vooluga valikvarustusega)	138.50 L/min
Süsteemi kaitseventiili rõhk kiirliitmike juures	23.8-24.5 MPa
Maksimaalne sõidukiirus	10.7 km/h
Maksimaalne liikumiskiirus (kõrge käiguga – valikvarustus)	17.2 km/h

Mootor

Mark/mudel	Bobcat / D34
Vastavus	97/68/EÜ IV B etapp
Kütus	Diislikütus
Jahutus	Jahutusvedelik
Võimsus kiirusel 2400 p/min	68.7 kW
Pöördemoment kiirusel 1600 p/min (SAE J1995, bruto)	355.3
Silindrite arv	4
Töömaht	3409 cm ³
Kütusepaak	135.00 L

Massid

Töömäss	4768 kg
Transpordikaal	4310 kg
Maapinnasurve	30.00 kPa

Juhtseadised

Laaduri juhtimine	Suunda ja kiirust juhivad kaks juhtimishooba või valikulist juhthooba
Kallutamine ja tõstmine laaduri hüdraulikaga	Eraldi jalgpedaalid või valitavad juhthoovad (SJC)
Eesmine tööseade (standardvarustus)	Elektrilüliti paremal juhthooval

Ajamisüsteem

Ülekanne	Pidevreguleerimisega hüdrostaatilised tandemkolbpumbad, mis käitavad kahte täispööratavat hüdrostaatilist mootorit
----------	--

Standardvarustus

Vedrustatud istmepadjaga iste	Töstehoovatugi
Automaatselt käivituv sisselaskeõhu kuumuti	Töötuled ees ja taga
Tööseadme hüdroajam: muudetav vool / suurim vool	Seisupidur
Bob-Tach™i raam	Turvavöö
BICS-turvasüsteem (Bobcat Interlock Control System)	Juhiistme turvatõke
Täiustatud juhikabiin:* sisepolster, külje- ja tagaaken, täiustatud juhtmestik, sisevalgusti, pistikupesa, topsihoidik, kindalaegas ja signaal ¹	Turboülelaadur heakskiidetud sädemepüüduriga
Kopa hüdrauliline asetamine (sh toitelüliti)	Roomikud — kummist — 450 mm
Klaasipuhastiga esiüks	CE-märgis
Juhtseadmestik	Garantii: 24 kuud või 2000 tundi, olenevalt sellest, kumb on varasem
<small>1. Turvakaar (ROPS) – vastab standardite SAE-J1040 ja ISO 3471 nõuetele; turvakatus (FOPS) – vastab standardite SAE-J1043 ja ISO 3449 nõuetele (I tase)</small>	

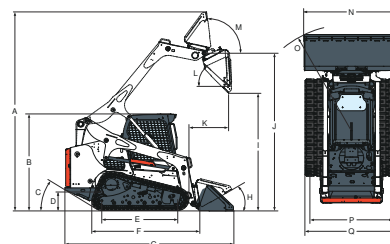
Valikvarustus

Täiustatud armatuurlaud	Roller Suspension™
Elektriline Bob-Tach™	Õhkvedrustusega juhiiste, millel on kolme kinnituspunktiiga turvavöö
Küttega juhikabiin	Tagurdusalarm
Suure vooluga tööseadme hüdraulika	Paak
Kliimaseade	Vilkur
Valitav juhthoovarežiim (SJC)	

Keskkonnamõju

Juhile mõjuv LpA (98/37 ja 474-1)	85 dB(A)
Müratase, LWA (Euroopa Liidu direktiiv 2000/14/EÜ)	104 dB(A)
Juhile mõjuv koguvibratsioon (ISO 2631-1)	0.91 ms ⁻²
Juhile mõjuva koguvibratsiooni (ISO 2631-1) hälve	0.46 ms ⁻²
Käe ja käsivarre vibratsioon (ISO 5349-1)	1.83 ms ⁻²

Mõõtmed



(A)	4232.0 mm	(J)	3353.0 mm
(B)	2065.0 mm	(K)	853.0 mm
(C)	31°	(L)	42°
(D)	206.0 mm	(M)	98°
(E)	1618.0 mm	(N)	2032.0 mm
(F)	2903.0 mm	(O)	2235.0 mm
(G)	3597.0 mm	(P)	1532.0 mm
(H)	30°	(Q)	1981.0 mm
(I)	2649.0 mm		

Tööseadmed

Betoonipumbad	Niidukid
Betoonisegurid	Piikvasarate tarvikud
Brushcat™ rootorlõikurid	Pinnaseplaneerijad
Ehitus-/tööstuskopad	Pinnasepuuride tarvikud
Ekskavaatoritarvikud	Puiduhakkurid
Freesid	Puidulõikurid
Greiderid	Purustid
Heitkopad	Puustutid
Juurimishaaratsid	Rammvasarad
Kallurikastid	Rullharjad
Kamaralaoturid	Sahaterad
Ketassaed	Segamiskopad
Kogurid	Sõelkopad
Kraabitsad	Teehõõvlid
Kraavitihendajad	Teehõõvlitarvikud
Kraavurid	Tigupuurid
Kultivaatorid	Tõstekahvlid
Kännupeenesid	Tõstekahvlid, hüdraulilised
Labad	Tõstekahvli lisavarustus
Laoturid	Tõsteraamid
Laserseadmed	Tööstushaaratsid
Liiva puhastid	Universaalkopad
Lume- ja kergmaterjali kopad	Vasartrummel-lõikurid
Lumesahad	Vibrovaltsid
Lumelõikurid	V-kujulised lumesahad
Madala profiiliga kopad	Võsasaed
Mudapiirde paigaldajad	Väetise ja teravilja kopad
Muu	Äkked