

Teljesítményadatok

Billenőterhelés (ISO 14397-1)	3175 kg
Névleges üzemi teherbírás (ISO 14397-1)	1115 kg
Szivattyú szállítási teljesítmény	66.50 L/min
Szivattyú teljesítmény (emelt áramlással)	101.80 L/min
Biztonsági szelep lefűvnyomás a gyorscsatlakozó hidr. körnél	23.8-24.5 MPa
Max. haladási sebesség (gyors tartomány - külön rendelhető)	16.4 km/h

Motor

Gyártmány / típus	Bobcat 2.4L, 97/68 EC Stage V
Megfelelőségek	Stage V
Üzemanyag	Dízel
Hűtés	Folyadékűtés
Teljesítmény 2600 ford/perc fordulatszámánál	54.5 kW
Nyomaték 1800 ford/perc fordulatszámánál (SAE J1995 Gross)	283.9 Nm
Hengerek száma	4
Lökettérfogat	2400 cm ³
Üzemanyagtartály	107.10 L

Tömegadatok

Üzemkész tömeg	4296 kg
Szállítási tömeg	3712 kg
Talajnyomás	39.00 kPa

Kezelőszervek

Jármű kormányzás	Írány- és a sebességvezérlés a választható joystick vezérlőkkel (SJC)
Rakodó hidraulikus billentés és emelés	Választható joystick vezérlés (SJC)
Mellső segédhidraulika (alapkivitelben)	Proporcionális kapcsoló az opcionálisan választható joystick -vezérlőkön (SJC)

Meghajtási rendszer

Erőátvitel	Fokozatmentesen változtatható szállítás, tandem kapcsolású hidrosztatikus dugattyús szivattyúk, amelyek két, teljes mértékben hátrafelé is állítható hidromotort táplálnak
------------	--

Alapkivitelű jellemzők

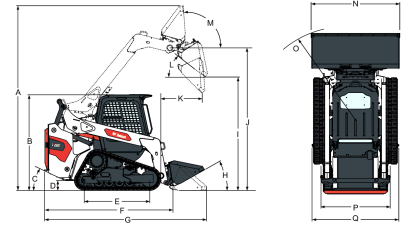
Hárompontos biztonsági öv	Kürt
400 mm széles gumiláncfalpak	Kulcsos indítás
5 hüvelykes Deluxe műszerfal (Rádió előkészítéssel)	LED munkafények elől és hátul
Állítható, függesztett ülés	Emelőkar kitámasztó ülés
Segédhidraulika: változtatható áramlás / maximális áramlás	Machine IQ (telematikus)
Tolatásjelző	Műszerezettség
BICS Bobcat vezérlés reteszoló rendszer	Rögzítőfék
Bob-Tach™ szerelőkörhajtó rendszer	Ülésrúd
Deluxe nyomás alatt lévő fülke HVAC rendszerrel	SJC Választható joystick vezérlőkaros vezérlés
Kétirányú kanálhelyzet-beállító (BE/KI kapcsolóval)	Szikrafogós hangtompítódob
Motor/hidraulika rendszer leállítása	Kétebességű haladás
Nagyáramlású (high-flow) hidraulika	Warranty: 24 months or 2000 hours (whichever occurs first)

Külön rendelhető felszerelések (opciók)

Zavartalan kilátást biztosító fülke	Változtatható forgásirányú ventilátor
Automata klímarendszer	Hidraulikus működtetésű Bob-Tach™ gyorscsereelő
7 hüvelykes érintőképernyő (beépített Bluetooth, kihangosító, rádió, tolatókamera)	400mm széles – Multi Bar Lug láncfalpak
Torzíós felfüggesztés - 5 összekötőkaros rendszer	Fűtött szövet légrugózásos ülés 3 pontos biztonsági övvel
Rádió	Forgófény
Tolatókamera	Villanólámpa
Automatikus rakodókanál lengéscsillapítás vezérlés	

Környezeti adatok

Kezelőre ható L pA (98/37 & 474-1)	78 dB(A)
Zajszint LWA (Az EU 2000/14/EC irányelv szerint)	103 dB(A)
Az egész testre ható vibráció (ISO 2631-1)	0.80 ms ⁻²
Az egész testre ható vibráció (ISO 2631-1), bizonytalansági érték	0.40 ms ⁻²
Kézre és karra ható vibráció (ISO 5349-1)	2.78 ms ⁻²

Méretetek


(A)	3909.6 mm	(J)	3048.0 mm
(B)	2044.7 mm	(K)	933.0 mm
(C)	25.0°	(L)	37.0°
(D)	213.7 mm	(M)	94.0°
(E)	1378.0 mm	(N)	1879.6 mm
(F)	2717.8 mm	(O)	2103.7 mm
(G)	3427.0 mm	(P)	1381.8 mm
(H)	30.0°	(Q)	1781.8 mm
(I)	2395.8 mm		

Szerelések

Alacsony profilú kanalak	Körfűrészek
Árokásó szerelések	Lézeres berendezés
Árokszedők	Markolóvillás ipari kanalak
Ároktömörítők	Marókékek, talajmarók
Bálavillák	Rácsos kanalak
Betonkeverők	Raklapvilla, hidraulikus
Betonszivattyúk	Raklapvilla kiegészítő
Bontókalapács kiegészítők	felszerelések
Bontókalapácsok	Remote Control
Bozótfűrészek	Rönkvágók
Brushcat™ szárzúzók	Sepűrűk
Egyéb felszerelések	Sószórók
Egyengető marók	Szárzúzók
Építőipari / ipari kanalak	Szekrényes tolólapok
Erdészeti szárzúzók	Szerelőkeretek
Faaprítók	Szóró szerelék
Faátültetők	Tájkertészeti gereblyék
Forgó marófejek	Talajgyengetők
Földgyalu kiegészítők	Talajfűrők
Gréderek	Talajfűrő kiegészítők
Gyepszőnyeg terítők	Talajjavító-marók
Hátsó kitalpaló lábak	Tilt-Tatch
Hóekék	forgatható-billenthető
Hóeltakarító tolólapok	adapter
Homoktisztítók	Tolólapok
Hótolók	Többcélú villák
Kerekcs billenőkonténerek	Tuskó kiszedő markolók
Keverőkanalak	Útbontó szerelések
Kombinált kanalak	Verőkosok
	Vetőgépek
	Vibrációs hengerek