

**Géposztály**

Billenőterhelés (ISO 14397-1)	1703 kg
Névleges üzemi teherbírás (ISO 14397-1)	851 kg
Szivattyú szállítási teljesítmény	64.70 L/min
Szivattyú teljesítmény (emelt áramlással)	101.10 L/min
Biztonsági szelep lefúvónyomás a gyorscsatlakozó hidr. körnél	23.8-24.5 MPa
Max. haladási sebesség (gyors tartomány - külön rendelhető)	17.3 km/h
Max. haladási sebesség (lassú tartomány)	11.8 km/h

**Motor**

Gyártmány / típus	Bobcat 2.4L, 97/68 EC Stage V
Üzemanyag	Dízel
Hűtés	Folyadékűtés
Power at 2600 RPM (ISO 14396)	41.0 kW
Torque at 1800 RPM (ISO 14396)	204.0 Nm
Hengerek száma	4
Lökettérfogat	2392 cm <sup>3</sup>
Üzemanyagtartály	93.70 L

**Tömegadatok**

Üzemkész tömeg	2816 kg
Szállítási tömeg	2431 kg

**A gép vezérlése**

Jármű kormányzás	Az irány és a sebesség két kézi kormánykarral vagy külön rendelhető Továbbfejlesztett vezérlőrendszerrel (ACS), vagy Választható joystick vezérlőkarral (SJC) vezérelhető.
Rakodó hidraulikus billentés és emelés	Külön lábpedálok vagy opcionális Továbbfejlesztett Vezérlőrendszer (ACS), Továbbfejlesztett kézi vezérlés (AHC) vagy választható joystick vezérlés (SJC)
Mellső segédhidraulika (alap kivételben)	Elektromos kapcsoló a jobb oldali kormánykarron

**Meghajtó rendszer**

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

**Alap kivételű jellemzők**

BICS Bobcat vezérlés reteszelő rendszer	Bob-Tach™ szerelőkeret
Rögzítőfők	Hárompontos biztonsági öv
Deluxe vezetőfülke* Tartalmazza a belső habszivacs burkolatot, oldalsó, felső és hátsó ablakokat, Deluxe kábelköteget, belső világítást és elektromos csatlakozó aljzatot <sup>1</sup>	Emelőkar kitámasztó
Zajcsökkentő készlet	Motor/hidraulika rendszer leállítása
Mellső és hátsó világítás	Spark Arrester
Deluxe műszerfal	Automatikusan működtetett izzítógyertyák
Kulcsnélküli indítás, jelszó lehetőségével	Elektromosan működtetett proporcionális (a vezérlőkar kitérítésével arányos sebességű) mellső segédhidraulika
Légrugós ülés	Segédhidraulika: változtatható áramlás / maximális áramlás
Biztonsági öv	Machine IQ (telematikus)
Ülésrúd	Műszerezettség
Hidraulikus kanálhelyzet-beállító (kapcsolóval)	CE minősítés
10 x 16.5, 10-ply, Bobcat nehéz kivételű gumiabroncsok	Warranty: 24 months or 2000 hours (whichever occurs first)

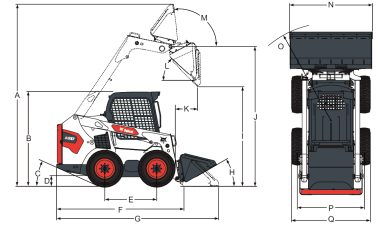
1. \* A (ROPS) Átforduláskor védő szerkezet - megfelel a SAE-J1040 és ISO 3471 előírásainak; a (FOPS) Lehulló tárgyak ellen védő szerkezet - megfelel a SAE-J1043 és ISO 3449, I. szint előírásainak

**Külön rendelhető felszerelések (opciók)**

Deluxe kezelőfülke fűtéssel	Két sebesség
Zárt fülke fűtéssel/légkondicionálással	Hidraulikus működtetésű Bob-Tach™ gyorscsereelő
Selectable Joystick Controls (SJC - R/C Ready)	Tolatásjelző
+++Felfüggesztett ülés szövőkárpittal	Rádió
10 x 16.5, 10-ply, nehéz kivételű gumiabroncsok, szélesített keréktárcsákkal	Forgófény
10 x 16.5, 10-ply, Versatile duty tyres	LED munkalámpák
10 x 16.5, 10-ply, erősített kivételű gumiabroncsok	Road Option
31 x 10 - 20, Industrial duty tyres	Automatikus felfüggesztés vezérlés
Emelt áramlású segédhidraulika	Automatic Reversing Fan
7 eres szerelék vezérlő készlet	Egyedi színű festés (minimális megrendelési mennyiség: 5 berendezés)

**Környezeti adatok**

Kezelőre ható L pA (98/37 & 474-1)	86 dB(A)
Zajszint LWA (Az EU 2000/14/EC irányelv szerint)	98 dB(A)

**Méretetek**


(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

**Szerelések**

Acél láncfalpak	Markolóvillás ipari kanalak
Alacsony profilú kanalak	Marókékek, talajmarók
Árokszedők	Rácsos kanalak
Ároktömörítők	Raklapvilla
Bálavillák	Raklapvilla kiegészítő felszerelések
Betonkeverők	Remote Control
Bontókalapács kiegészítők	Rönkvágók
Bontókalapácsok	Sepriők
Bozótfűrészek	Sószorók
Brushcat™ szárzúzók	Szárzúzók
Egyéb felszerelések	Szelekrényes tololapok
Egyengető marók	Szerelőkeretek
Építőipari / ipari kanalak	Szóró szerelék
Faaprítók	Tájkertészeti gereblyék
Faátületők	Talajgyegetők
Földgyalu kiegészítők	Talajfűrők
Fűnyírók	Talajfűrő kiegészítők
Gréderek	Talajjavító-marók
Gyepszőnyeg terítők	Talajmarók
Hátsó kitalpaló lábak	Tilt-Tatch
Hóékék	fordítható-billenthető adapter
Hóeltakarító tololapok	Tolólapok
Hótolók	Többcélű villák
Kerekes billenőkonténerek	Tuskó kiszedő markolók
Keverőkanalak	Útbontó szerelések
Kombinált kanalak	Vetőkocok
Kotró szerelések	Vetőgépek
Lézeres berendezés	Vibrációs hengerek

Az egész testre ható vibráció (ISO 2631-1), gyors fokozat	0.78 ms <sup>-2</sup>
Egész testre ható vibráció, bizonytalanság	0.39 ms <sup>-2</sup>
Kézre és karra ható vibráció (ISO 5349-1), gyors fokozat	1.29 ms <sup>-2</sup>