

Leistungsdaten

Kipplast (ISO 14397-1)	1852 kg
Fahrbare Nutzlast (ISO 14397-1)	926 kg
Förderleistung	64.70 L/min
Förderleistung (mit Hochleistungshydraulik)	101.10 L/min
Systemdruck an Schnellkupplungen	23.8-24.5 MPa
Max. Fahrgeschwindigkeit (hohe Stufe - Option)	17.3 km/h
Max. Fahrgeschwindigkeit (niedrige Stufe)	11.8 km/h

Motor

Fabrikat/Modell	Bobcat 2,4 I 97/68 EC Stage V
Kraftstoff	Diesel
Kühlmittel	Flüssigkeit
Leistung bei 2600 U/min:	50.7 kW
Drehmoment bei 1800 U/min (SAE J1995 brutto):	252.0 Nm
Anzahl Zylinder	4
Verdrängung	2392 cm ³
Kraftstofftank	93.70 L

Gewichte

Betriebsgewicht	2995 kg
Transportgewicht	2612 kg

Bedienelemente

Lenkung	SJC-Joystickbedienung oder optionale Handhebel
Hub- und Kippfunktionen	SJC-Joystickbedienung oder optionale Pedale
Frontzusatzhydraulik (Standard)	SJC-Joystickbedienung oder optionale Proportionalsteuerung über Handhebel

Fahrertrieb

Getriebe	Stufenlos regelbare Tandem-Hydrostatikkolbenpumpen zum Antrieb von zwei voll umsteuerbaren Hydrostatikmotoren
----------	---

Standardmerkmale

10 x 16,5, 10-ply, Versatile duty tyres	Schutzbügel
Selectable Joystick Controls (SJC - R/C Ready)	Hydraulische Schaufelparallelführung (mit EIN/AUS-Schalter)
Hochleistungs-Zusatzhydraulik	Bob-Tach™-Rahmen
7-poliger Elektrosteuersatz	3-Punkt-Sicherheitsgurt
Zwei Fahrgeschwindigkeitsstufen	Hubarmsperre
BICS-Verriegelungssystem	Motor- und Hydrauliksystem-Abschaltung
Feststellbremse	Spark Arrester
Deluxe-Fahrerkabine* – Umfasst Ausschäumung im Kabineninneren, Seiten-, Dach- und Heckscheiben,	Automatisch aktivierte Glühkerzen
Deluxe-Kabelbaum, Deckenleuchte und Stromanschluss ¹	Elektrisch aktivierte proportionale Frontzusatzhydraulik
Geräuschminderungssatz	Zusatzhydraulik: variabler Fluss/Höchstfluss
Arbeitscheinwerfer, vorne und hinten	Machine IQ (Telematik)
Deluxe-Instrumententafel	Instrumente
Schlüsselloser Start mit Kennwortfunktion	CE-Zertifizierung
Gepolsterter Federsitz	Warranty: 24 months or 2000 hours (whichever occurs first)
Sicherheitsgurt	

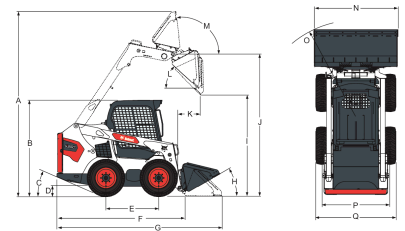
1. Überrollschutz (ROPS) - entspricht den Anforderungen von SAE-J1040 und ISO 3471; Aufbau zum Schutz vor herabfallenden Gegenständen (FOPS) - entspricht den Anforderungen von SAE-J1043 und ISO 3449, Stufe I.

Optionen

Deluxe-Fahrerkabine mit Heizung	Rückfahralarm
Beheizte Kabine mit Klimaanlage	Radio
Textil-Federsitz	Kennleuchte
10 x 16,5, 10 Lagen, Heavy Duty Reifen, spurversetzte Felgen	Stroboskop-Blitz
31 x 12-16,5, 10 Lagen, Super-Breitreifen	Road Option
10 x 16,5, 10 Lagen, Severe Duty Reifen	Hydraulische Schwingungsdämpfungsautomatik
31 x 10 - 20, Industrial duty tyres	Automatic Reversing Fan
Power Bob-Tach™	Sonderlackierung (Mindestbestellmenge von 5 Einheiten)

Umgebungsbedingungen

LpA Fahrer (98/37 und 474-1)	86 dB(A)
Geräuschpegel LWA (EU-Richtlinie 2000/14/EG)	101 dB(A)
Körpervibration (ISO 2631-1) – zweiter Gang	0.89 ms ⁻²
Körpervibration Unsicherheit	0.45 ms ⁻²
Hand-/Armvibration (ISO 5349-1) – zweiter Gang	1.58 ms ⁻²

Abmessungen


(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

Anbaugeräte

Anbaubagger	Mischschaufeln
Anbaudumper	Niedrig-Profil-Schaufeln
Anbaugrader	Nivellierrechen
Aufreißer	Palettengabeln, hydraulisch
Bagger	Palettengabel-Zubehör
Ballenforken	Planierkästen
Bau-/Universalschaufeln	Planierschilde
Baumstumpfräsen	Rasenausroller
Baumverpflanzler	Remote Control
Betonmischer	Schlegelmäher
Bodenfräsen	Schneepflüge
Brushcat™ Rotationsmäher	Schneeräumschilde
Buschsägen	Schnee- und Leichtgutschaufeln
Dünger- und Getreideschaufeln	Schwenkbesen
Erdbohrer	Scraper
Erdbohrer-Zubehör	Stahlraupen
Fallhämmer	Steinsammelschaufeln
Gitterschaufeln	Streuer
Grabenverdichter	Tilt-Tach
Greifer, universal	Universalgabeln
Hämmer	Universalschaufel
Holzschredder	Verschiedenes
Kehrbesen	Vibrationswalzen
Kehrschaufeln	Vier-in-Eins-Schaufeln
Kraftrechen	V-Schneeräumschilder
Laser-Ausrüstung	Wurzelgreifer
Mäher	Zubehör Hydraulikhammer