

S770

Lader

Technische Daten

Le	IS	tu	n	g	S	a	a	τ	e	r	

Fahrbare Nutzlast (ISO 14397-1) 1569 kg Kipplast (ISO 14397-1) 3137 kg 87.10 L/min Förderleistung Förderleistung (mit Hochleistungshydraulik) 138.50 L/min Systemdruck an Schnellkupplungen 23.8-24.5 MPa Max. Fahrgeschwindigkeit (hohe Stufe - Option) 19.8 km/h Max. Fahrgeschwindigkeit (niedrige Stufe) 11.4 km/h

Motor

Fabrikat/Modell Bobcat/D34 Übereinstimmung 97/68 EC Stufe IV Diesel Kraftstoff Kühlmittel Wasser Leistung (ISO 14396 brutto) bei 2400 U/min 68.7 kW Drehmoment bei 1600 U/min (SAE J1995 brutto) 355.3 Nm Anzahl Zylinder Verdrängung 3409 cm³ Kraftstofftank 124.20 L Gewichte

Betriebsgewicht 4225 ka Transportgewicht 3787 kg

Bedienelemente

Lenkung Richtungs- und Geschwindigkeitssteuerung über zwei Hebel oder Joysticks (Option) Hub- und Kippfunktionen Separate Pedale oder ACS-Steuersystem (Option) oder SJC-Joystickbedienung (Option) Frontzusatzhydraulik (Standard) Schalter am rechten Lenkhebel

Fahrantrieb

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

Instrumente

Hubarmsperre

Feststellbremse

Schutzbügel

3-Punkt-Sicherheitsgurt

Arbeitsscheinwerfer, vorne und hinten

12 x 16,5, 12 Lagen, Heavy Duty Reifen

Turbolader mit zugelassenem Funkenfänger

Garantie: 12 Monate oder 2000 Betriebsstunden (was

Standardmerkmale

Zwei Fahrgeschwindigkeitsstufen Verstellbarer Federsitz mit hohem Rückenpolster Bob-Tach™-Rahmen BICS-Verriegelungssystem Deluxe-Fahrerkabine mit Fenstern 1 CE-Zertifizierung Elektrisch aktivierte proportionale Frontzusatzhydraulik Motor- und Hydrauliksystem-Abschaltung Hydraulische Schaufelparallelführung (mit EIN/AUS-Schalter)

zuerst eintritt) WARDS-CHarlet)

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.

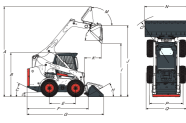
Optionen

Deluxe-Instrumententafel 12 x 16,5, 12 Lagen, Severe Duty Reifen 12 x 16,5, 12 Lagen, Poly-Fill-Extremreifen Beheizte Kabine mit Verglasung 12 x 16,5, Solid Flex-Reifen Hochleistungshydraulik Klimaanlage ACS-Steuersystem Power Bob-Tach™ SJC-Joystickbedienung

Umgebungsbedingungen

83 dB(A)
102 dB(A)
1.12 ms ⁻²
0.45 ms ⁻²
1.57 ms ⁻²

Abmessungen



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

Anbaugeräte

Anbaubagger Anbaudumper Anbaugrader Aufreißer Bagger Ballenforken Bau-/Universalschaufeln Baumstumpffräsen Baumverpflanzer Betonmischer Betonpumpen Bodenfräsen Brushcat™ Rotationsmäher Buschsägen Dünger- und Getreideschaufeln Frdbohrer Ersatzreifen Fallhämmer Forstmulcher Fräswalzen Gitterschaufeln Grabenfräsen Grabenverdichter Greifer, universal Hämmer Heckstabilisatoren Holzschredder Kaltfräsen Kehrbesen Kehrschaufeln Kraftrechen Laser-Ausrüstung Mäher

Mischschaufeln Niedrig-Profil-Schaufeln Nivellierrechen Palettengabeln, hydraulisch Palettengabeln, Standard Palettengabel-Zubehör Planierkästen Planierschilde Radsägen Rasenausroller Sägeräte Schlegelmäher Schlickzaun-Zieher Schneefräsen Schneepflüge Schneeräumschilde Schnee- und Leichtgutschaufeln Schwenkbesen Scraper Stahlraupen Steinsammelschaufeln Streuer Universalgabeln Universalrahmen Verdichterräder Verschiedenes Vibrationswalzen Vier-in-Eins-Schaufeln V-Schneeräumschilder Wassersprühanlagen Wurzelgreifer Zubehör Hydraulikhammer