

Gegevens van de machine

Kiplast (ISO 14397-1)	3137 kg
Nominale werkcapaciteit (ISO 14397-1)	1569 kg
Pompvermogen	87.10 L/min
Pompcapaciteit (met optie hoog debiet)	138.50 L/min
Systeemontlasting bij snelkoppelingen	23.8-24.5 MPa
Max. rijsnelheid (hoog bereik - optie)	19.8 km/h
Max. rijsnelheid (laag bereik)	11.4 km/h

Motor

Merk / Model	Bobcat / D34
Naleving	97/68 EC Fase IV
Brandstof	Diesel
Koeling	Vloeistof
Vermogen (ISO 14396 bruto) bij 2400 tpm	68.7 kW
Koppel bij 1600 tpm (SAE J1995 bruto)	355.3 Nm
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	3409 cm ³
Brandstoftank	124.20 L

Gewicht

Bedrijfsgewicht	4225 kg
Transportgewicht	3787 kg

Bedieningselementen

Besturingssysteem van het voertuig	Richting en snelheid bediend door twee hendels of joysticks (optioneel)
Laderhydrauliek kippen en heffen	Aparte pedalen of selecteerbare joystickbediening (SJC)
Hulphydrauliek vooraan (standaard)	Elektrische schakelaar op de rechterstuurhendel

Aandrijving

Transmissie	Traploze hydrostatische tandemzuigerpompen, die twee volledig omkeerbare hydrostatische motoren aandrijven
-------------	--

Standaardkenmerken

Twee (rij)versnellingen	Instrumentatie
Verstelbare, geveerde stoel met hoge, beklede ruggensteun	Hefarmsteun
Bob-Tach™ frame	Werklichten, vooraan en achteraan
BICS-vergrendelingssysteem	Parkeerrem
Deluxe bestuurderscabine met ramen ¹	Driepuntsveiligheidsgordel
CE-certificatie	Stoelbeugel
Elektrisch gestuurde proportionele hulphydrauliek vooraan	12 x 16.5, 12 lagen, banden voor zwaar werk
Uitzetten motor/hydraulische systemen	Turbocompressor met goedgekeurd terugslagfilter
Hydraulische bakpositionering (met Aan-Uit-schakelaar)	Garantie: 24 maanden of 2000 bedrijfsuren (wat als eerste wordt bereikt)

1. Roll Over Protective Structure (ROPS - tegen omkantelen) – volgens SAE J1040 en ISO 3471, Falling Object Protective Structure (FOPS - tegen vallende voorwerpen) volgens SAE J1043 en ISO 3449, Niveau I

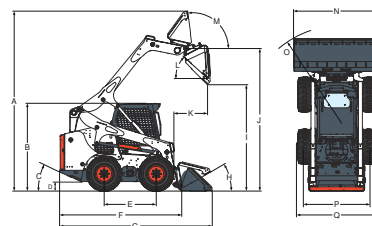
Opties

Luxe-instrumentenpaneel	12 x 16.5, 12 lagen, banden voor zeer zwaar werk
Deluxe-bestuurderscabine met verwarming	12 x 16.5, vaste flex banden
Hoog-debiet-hydrauliek	Geavanceerd bedieningssysteem (ACS)
Airconditioning	Selecteerbare joystickbediening (SJC)
Hydraulische Bob-Tach™	

Milieuvriendelijk karakter

Bestuurder LpA (98/37 & 474-1)	83 dB(A)
Geluidsniveau LWA (EU-richtlijn 2000/14/EG)	102 dB(A)
Lichaamsvibratie (ISO 2631-1)	1.12 ms ⁻²
Onzekerheid totalelichaamsvibratie	0.45 ms ⁻²
Hand-armvibratie (ISO 5349-1)	1.57 ms ⁻²

Afmetingen



(A)	4232.0 mm	(J)	3353.0 mm
(B)	2065.0 mm	(K)	800.0 mm
(C)	25°	(L)	42°
(D)	207.0 mm	(M)	98°
(E)	1227.0 mm	(N)	1880.0 mm
(F)	2903.0 mm	(O)	2179.0 mm
(G)	3597.0 mm	(P)	1507.0 mm
(H)	30°	(Q)	1832.0 mm
(I)	2649.0 mm		

Aanbouwdelen

Asfaltfrezes	Houtversnipperaars
Baalvorken	Hydraulische breekhamers
Bakken voor sneeuw en licht materiaal	Keerbezems
Bemesting en graanbakken	Klepelmaaiers
Betonmengers	Laag profielbakken
Betonpompen	Laserapparatuur
Boomstronkfrezen	Maaiers
Boomverplanters	Mengbakken
Bosmaaiers	Palletvork accessoires
Boxbladen	Palletvorken, hydraulisch
Breekhameraccessoires	Powerharken
Brushcat™ roterende maaiers	Schrapers
Cirkelzagen	Skeletbakken
Combinatiebakken	Sleuvengravers
Dieplepelaccessoires	Sleuvenverdichters
Dieplepels	Slibscherminstallateurs
Diversen	Sneeuwbladen
Dozerbladen	Sneeuwduwbladen
Draaiende frezen	Stalen rupskettingen
Dumpwagens	Strooiers
Duwborstels	Struikenzagen
Egalisatoraccessoires	Trilwalsen
Egalisatoren	Tuinfrezen
Graafbakken bouw / industrie	Universele frames
Graders	Universele vorken
Grasmatleggers	Valhamers
Gravers	Vegers
Grijpers, industrieel	Verticuteermachines
Grondbooraccessoires	V-sneeuwbladen
Grondboren	Wortelgrijpers
Harken met steenopvangbak	