

Leistungsdaten

| | |
|--|-------------|
| Fahrbare Nutzlast (ISO 14397-1) | 457 kg |
| Kipplast (ISO 14397-1) | 915 kg |
| Förderleistung | 36.00 L/min |
| Systemdruck an Schnellkupplungen | 20.7 MPa |
| Max.-Bewegung 2-Gang (SJC-Schalter) | 13.4 km/h |
| Max. Fahrgeschwindigkeit 1 (manuelle Bedienelemente) | 8.2 km/h |

Motor

| | |
|--|------------------------|
| Fabrikat/Modell | Kubota / V1505-T4F-ST5 |
| Kühlmittel | Wasser |
| Maximale Leistung bei 2300 U/Min (ISO 14396) | 18.2 kW |
| Drehmoment bei 1600 U/Min (ISO 9249) brutto | 86.4 Nm |
| Anzahl Zylinder | 4 |
| Verdrängung | 1498 cm ³ |
| Kraftstofftank | 45.00 L |

Gewichte

| | |
|---|---------|
| Betriebsgewicht (mit Hochleistungsreifen, 50-Zoll-C/I-Schaufel) | 1860 kg |
| Transportgewicht (mit Hochleistungsreifen, ohne Schaufel) | 1693 kg |
| Betriebsgewicht (mit VOLLGUMMI-Reifen, 50-Zoll-C/I-Schaufel) | 2149 kg |
| Transportgewicht (mit VOLLGUMMI-Reifen, ohne Schaufel) | 2074 kg |

Bedienelemente

| | |
|---------------------------------|--|
| Lenkung | Fahrtrichtung und Geschwindigkeit werden über zwei Hebel gesteuert |
| Hub- und Kippfunktionen | Separate Pedale |
| Frontzusatzhydraulik (Standard) | Seitliche Bewegung des rechten Lenkhebels |

Fahrtrieb

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

Standardmerkmale

| | |
|---|---|
| BICS-Verriegelungssystem | Arbeitsscheinwerfer, vorne und hinten |
| Hand- und Fußschalter | Hubarmsperre |
| Deluxe-Fahrerkabine ¹ | Feststellbremse |
| Standard-Sitz | Funkenfänger-Schalldämpfer |
| Sicherheitsgurt | Motor- und Hydrauliksystem-Abschaltung |
| Schutzbügel | Automatisch aktivierte Glühkerzen |
| Bob-Tach™-Rahmen | Instrumente |
| 27 x 8,50-15, 6 Lagen, Bobcat Heavy Duty Reifen | Garantie: 12 Monate oder 2000 Betriebsstunden (was zuerst eintritt) |
| Zusatzhydraulik: variabler Fluss/Höchstfluss | |

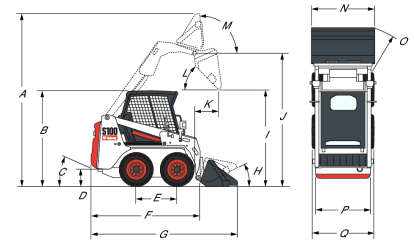
1. Überrollschutz (ROPS) - entspricht den Anforderungen von SAE-J1040 und ISO 3471; Aufbau zum Schutz vor herabfallenden Gegenständen (FOPS) - entspricht den Anforderungen von SAE-J1043 und ISO 3449, Stufe I. Deluxe-Kabine umfasst Ausschäumung im Kabineninneren, Dach- und Heckscheiben, Deluxe-Kabelbaum, Deckenleuchte und Stromanschluss.

Optionen

| | |
|---|---|
| SJC-Joystickbedienung | Power Bob-Tach™ |
| Zwei Fahrstufen mit 3-Punkt-Sitz | Hydraulische Schaufelparallelführung (mit EIN/AUS-Schalter) |
| Beheizte Kabine mit Verglasung | Rückfahralarm |
| Textil-Federsitz | 28x9-15 Schwerlast-Vollgummireifen |
| Vinyl-Federsitz | Straßenfahrtsatz |
| Schlüsselloser Start mit Kennwortfunktion | Kennleuchte |

Umgebungsbedingungen

| | |
|--|----------|
| Geräuschpegel LpA (EU-Richtlinie 2006/42/EG) | 86 dB(A) |
| Fahrer LpA Unsicherheit | 2 dB(A) |
| Geräuschpegel LWA (EU-Richtlinie 2000/14/EG) | 96 dB(A) |
| Geräuschpegel LWA Unsicherheit | |
| Hand-/Armvibration-Unsicherheit | |

Abmessungen


| | | | |
|-----|-----------|-----|-----------|
| (A) | 3306.0 mm | (J) | 2633.0 mm |
| (B) | 1878.0 mm | (K) | 412.0 mm |
| (C) | 25.0° | (L) | 43.0° |
| (D) | 167.0 mm | (M) | 95.0° |
| (E) | 818.0 mm | (N) | 1270.0 mm |
| (F) | 2262.0 mm | (O) | 1731.0 mm |
| (G) | 2800.0 mm | (P) | 967.0 mm |
| (H) | 26.0° | (Q) | 1167.0 mm |
| (I) | 2084.0 mm | | |

Anbaugeräte

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Anbaudumper | Mäher |
| Ballenforken | Niedrig-Profil-Schaufeln |
| Bau-/Universalschaufeln | Nivellierrechen |
| Buschsägen | Palettengabel-Zubehör |
| Erdbohrer-Zubehör | Scraper |
| Gitterschaufeln | Universalgabeln |
| Hämmer | Zubehör Hydraulikhammer |
| Kehrschaufeln | |