

Performances

Capacité de charge nominale (ISO 14397-1)	869 kg
Charge de basculement (ISO 14397-1) :	1737 kg
Débit de la pompe	64.70 L/min
Débit de la pompe (avec cumul de débit)	101.10 L/min
Pression max. aux raccords rapides	23.8-24.5 MPa
Vitesse de déplacement max. (grande vitesse - en option)	17.3 km/h
Vitesse de déplacement max. (petite vitesse)	11.8 km/h

Moteur

Marque / Modèle	Kubota / V2203-M-DI-E2B-BC-3
Carburant	Diesel
Refroidissement	Liquide
Puissance à 2800 tr/min (SAE J1995) :	36.4 kW
Couple à 1425 tr/min (SAE J1995, brut)	150.0 Nm
Nombre de cylindres	4
Cylindrée	2196 cm ³
Réservoir de carburant	93.70 L

Poids

Poids en ordre de marche	2815 kg
Poids à l'expédition	2476 kg

Commandes

Direction	Direction et vitesse commandées par deux leviers ou commandes ACS (Advanced Control System), commandes manuelles AHC (Advanced Hand Controls) ou commandes aux manipulateurs commutables (SJC) en option
Fonctions de levage et de cavage	Pédales séparées, ou commandes ACS (Advanced Control System), commandes manuelles AHC (Advanced Hand Controls) ou commandes aux manipulateurs commutables (SJC) en option
Circuit auxiliaire avant (standard)	Contacteur électrique sur le levier de direction droit

Entraînement

Transmission	Pompes à pistons hydrostatiques en tandem, variables à l'infini, entraînant deux moteurs hydrostatiques entièrement réversibles
--------------	---

Équipement de série

Siège à suspension	Dispositif d'arrêt des bras de levage
Bougies de préchauffage activées automatiquement.	Kit de réduction du bruit
Circuit hydraulique auxiliaire : débit variable/débit maximal	Feux de travail avant et arrière
Châssis Bob-Tach™	Frein de stationnement
Dispositif de verrouillage Bobcat (BICS)	Ceinture de sécurité
Cabine Deluxe avec vitres ¹	Arceau de sécurité
Circuit hydraulique auxiliaire avant à commande électrique proportionnelle	Silencieux pare-étincelles
Arrêt sécurité du moteur et du système hydraulique	Pneus usage intensif 10 x 16,5, 10 plis
Mise à niveau automatique du godet (avec contacteur marche/arrêt)	Certification CE
Instruments	Garantie : 12 mois, 2000 heures (au premier terme atteint)

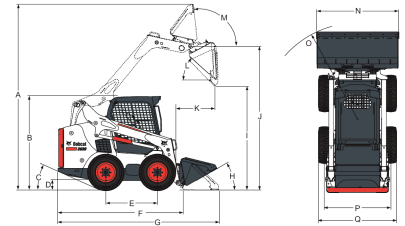
1. Structure de protection contre le renversement (ROPS) conforme aux normes SAE-J1040 et ISO 3471, et structure de protection contre la chute d'objets (FOPS) conforme aux normes SAE-J1043 et ISO 3449, niveau I

Options

Système hydraulique à cumul de débit	Commandes aux manipulateurs commutables (SJC)
Tableau de bord Deluxe	Translation à deux vitesses
Bob-Tach™ hydraulique	Siège à suspension pneumatique avec ceinture de sécurité à 2 points
Cabine fermée avec chauffage	Alarme de recul
Pneus usage intensif 10 x 16,5, 10 plis, jantes déportées	Projecteur
Pneus renforcés 10 x 16,5, 10 plis	Chauffage du bloc moteur
Pneus renforcés 12 x 16,5, 12 plis, gonflés mousse	Extincteur
Pneus pleins souples 12 x 16,5, 12 plis	Radio
Pneus super larges 31 x 12-16,5, 10 plis	Kit d'éclairage routier
Commandes ACS (Advanced Control System)	Gyrophare
Commandes manuelles AHC (Advanced Hand Controls)	

Environnement

Consommation de carburant à 100% de la charge du moteur	10.60 L/min
Consommation de carburant à 70% de la charge du moteur	8.70 L/min
Consommation de carburant à 50% de la charge du moteur	7.60 L/min

Dimensions


(A)	3901.0 mm	(J)	3023.0 mm
(B)	1972.0 mm	(K)	828.0 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)	2024.0 mm
(G)	3378.0 mm	(P)	1374.0 mm
(H)	30.0°	(Q)	1643.0 mm
(I)	2319.0 mm		

Accessoires

Accessoires pour fourches à palettes	Grappins déracineurs
Adaptateurs pour godets	Grappins industriels
Balais pousseurs	Kits d'arrosage
Balayeuses à godet	Lames chasse-neige
collecteur	Lames de déneigement en V
Balayeuses orientables	Lames de remblayage
Broyeuses de branches	Lames niveleuses
Chasse-neige	Lames transplantieuses
Châssis utilitaires	Marteaux
Chenilles en acier	Marteaux-pilons
Compacteurs de tranchée	Niveleuses
Cultivateurs rotatifs	Pelles rétro
Débroussaillieuses à fléaux	Raboteuses
Débroussaillieuses à lames	Râteau égalisateur
Brushcat™	Râteaux motorisés
Décapeuses	Râteaux ramasse-pierres
Dériveurs de gazon	Roues de compactage
Dessoucheuses	Roues de secours
Divers	Rouleaux vibrants
Épandeurs	Scarificateurs
Équipement laser	Scies à broussailles
Fourches à balles	Semoirs
Fourches à palettes hydrauliques	Stabilisateurs arrière
Fourches à palettes standard	Tarières
Fourches utilitaires	Tilt-Tatch (tablier inclinable)
Godets 4 en 1	Tombereaux
Godets à claire-voie	Tondeuses de finition
Godets à engrais et à grain	Trancheuses
Godets à neige et à matériaux légers	Transplantieuses d'arbres
Godets mélangeurs	Turbines chasse-neige
Godets surbaissés	
Godets TP/Industrie	
Godet universel (GP)	

Consommation de carburant à 30% de la charge du
moteur

7.20 L/min