

Performances

Charge de basculement (ISO 14397-1)	1308 kg
Capacité de charge nominale (ISO 14397-1)	654 kg
Débit de la pompe	63.20 L/min
Pression max. aux raccords rapides	22.4-23.1 MPa
Vitesse de déplacement max. (grande vitesse - en option)	14.8 km/h
Vitesse de déplacement max. (petite vitesse)	11.4 km/h

Moteur

Marque / Modèle	Bobcat 2.4L, 97/68 EC Stage V
Carburant	Diesel
Refroidissement	Liquide
Power at 2600 RPM (ISO 14396)	36.5 kW
Torque at 1800 RPM (ISO 14396)	182.2 Nm
Nombre de cylindres	4
Cylindrée	2393 cm ³
Réservoir de carburant	53.80 L

Poids

Poids en ordre de marche	2436 kg
Poids à l'expédition	2221 kg

Commandes

Direction	Orientation et vitesse commandées par deux leviers
Fonctions de levage et de cavage	Pédales ou option de commandes aux manipulateurs commutables (SJC)
Circuit auxiliaire avant (standard)	Contacteur électrique sur le levier de direction droit

Entraînement

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

Équipement de série

Dispositif de verrouillage Bobcat (BICS)	Ceinture de sécurité à 3 points
Frein de stationnement	Dispositif d'arrêt des bras de levage
Cabine Deluxe* – Avec revêtement intérieur en mousse, fenêtres latérales, de toit et arrière, faisceau électrique Deluxe, plafonnier et prise électrique ¹	Arrêt sécurité du moteur et du système hydraulique
Kit de réduction du bruit	Spark Arrester
Feux de fonctionnement avant et arrière	Bougies de préchauffage activées automatiquement.
Tableau de bord Deluxe	Circuit hydraulique auxiliaire avant à commande électrique proportionnelle
Démarrage sans clé à l'aide d'un mot de passe	Circuit hydraulique auxiliaire : débit variable/débit maximal
Siège à suspension	Machine IQ (télématique)
Ceinture de sécurité	Instruments
Arceau de sécurité	Certification CE
Pneus usage intensif 10 x 16,5, 10 plis	Warranty: 24 months or 2000 hours (whichever occurs first)
Châssis Bob-Tach™	

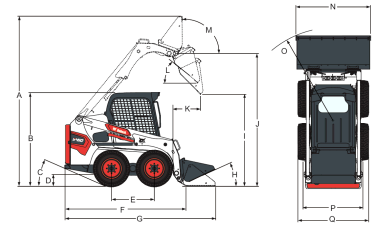
¹ Structure de protection contre le renversement (ROPS) conforme aux normes SAE-J1040 et ISO 3471, et structure de protection contre la chute d'objets (FOPS) conforme aux normes SAE-J1043 et ISO 3449, niveau I

Options

Cabine d'opérateur Deluxe avec chauffage	Bob-Tach™ hydraulique
Cabine fermée avec chauffage, ventilation et climatisation	Radio
Selectable Joystick Controls with 2 Speed (SJC - R/C Ready)	Gyrophare
Siège suspendu tissu	Alarme de recul
10 x 16.5, 10-ply, Versatile duty tyres	Projecteur
31 x 10 - 20, Industrial duty tyres	Road Option
Pneus renforcés 10 x 16,5, 10 plis	Couleur de peinture personnalisée (commande de 5 unités minimum)
Mise à niveau automatique du godet (avec contacteur marche/arrêt)	

Environnement

Pression acoustique LpA (98/37 et 474-1)	86 dB(A)
Puissance sonore LwA (Directive UE 2000/14/CE)	98 dB(A)
Vibrations globales du corps (ISO 2631-1), grande vitesse	0.78 ms ⁻²
Marge d'erreur vibrations globales du corps	0.39 ms ⁻²
Vibrations main / bras (ISO 5349-1), grande vitesse	1.29 ms ⁻²

Dimensions


(A) 3558.0 mm	(I) 2157.0 mm
(B) 1976.0 mm	(J) 2781.0 mm
(C) 23.0°	(K) 587.0 mm
(D) 214.0 mm	(L) 40.0°
(E) 900.0 mm	(M) 91.0°
(F) 2499.0 mm	(N) 1575.0 mm
(G) 3172.0 mm	(O) 1940.6 mm
(H) 26.0°	

Accessoires

Accessoires pour fourches à palettes	Godets surbaissés
Accessoires pour marteaux hydrauliques	Godets TP/Industrie
Accessoires pour tarières	Godet universel (GP)
Balais pousseurs	Grappins déracineurs
Balayeuses à godet collecteur	Grappins industriels
Balayeuses orientables	Lames chasse-neige
Broyeuses de branches	Lames de déneigement en V
Chasse-neige	Lames de remblayage
Cultivateurs rotatifs	Lames transplantieuses
Débroussailluses à fléaux	Marteaux
Débroussailluses à lames	Niveleuses
Brushcat™	Pelles rétro
Décapeuses	Râteau égalisateur
Dériveurs de gazon	Râteaux motorisés
Divers	Râteaux ramasse-pierres
Épandeurs	Remote Control
Équipement laser	Rouleaux vibrants
Fourches à balles hydrauliques	Scarificateurs
Fourches utilitaires	Scies à broussailles
Godets 4 en 1	Tarières
Godets à claire-voie	Tilt-Tatch (tablier inclinable)
Godets à engrais et à grain	Tombereaux
Godets à neige et à matériaux légers	Tondeuses de finition
Godets mélangeurs	