

**Performances**

Charge de basculement (ISO 14397-1)	4306 kg
Capacité de charge nominale (ISO 14397-1)	1584 kg
Débit de la pompe	90.10 L/min
Débit de la pompe (avec cumul de débit)	141.60 L/min
Pression max. aux raccords rapides	23.8-24.5 MPa
Vitesse de déplacement max.	11.6 km/h
Vitesse de déplacement max. (grande vitesse - en option)	18.3 km/h

**Moteur**

Marque / Modèle	Kubota / V3800-DI-T-E3
Carburant	Diesel
Refroidissement	Liquide
Puissance à 2400 tr/min	74.0 kW
Couple à 1500 tr/min (SAE J1995, brut)	325.0 Nm
Nombre de cylindres	4
Cylindrée	3769 cm <sup>3</sup>
Réservoir de carburant	134.80 L

**Poids**

Poids en ordre de marche	5751 kg
Poids à l'expédition	5355 kg
Ground pressure	33.00 kPa

**Commandes**

Direction	Direction et vitesse commandées par deux manipulateurs
Fonctions de levage et de cavage	Commandes aux manipulateurs commutables (SJC)
Circuit auxiliaire avant (standard)	Contacteur électrique sur le manipulateur droit

**Entraînement**

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

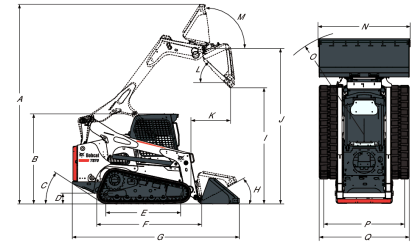
**Équipement de série**

Roller Suspension™	Feux de travail avant et arrière
Commandes aux manipulateurs commutables (SJC)	Frein de stationnement
Siège suspendu réglable	Ceinture de sécurité
Cabine Deluxe avec fenêtres de toit et arrière <sup>1</sup>	Arceau de sécurité
Circuit hydraulique auxiliaire : débit variable/débit maximal	Turbocompresseur avec pare-étincelles homologué
Châssis Bob-Tach™	Chenilles — en caoutchouc — 450 mm
Dispositif de verrouillage Bobcat (BICS)	Certification EAC
Instrumentation	Garantie : 24 mois ou 2000 heures (au premier terme atteint)
Dispositif d'arrêt des bras de levage	

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**

Translation à deux vitesses	Climatisation
Radio pour usage intensif	Siège à suspension pneumatique avec ceinture de sécurité à 3 points
Tableau de bord Deluxe	Alarme de recul
Bob-Tach™ hydraulique	Projecteur
Mise à niveau automatique du godet (avec contacteur marche/arrêt)	Chauffage du bloc moteur
Cabine fermée avec chauffage	Extincteur
Circuit hydraulique auxiliaire à cumul de débit	Gyrophare

**Dimensions**


(A) 4689.0 mm	(J) 3657.0 mm
(B) 2118.0 mm	(K) 927.0 mm
(C) 33.0°	(L) 42.0°
(D) 218.0 mm	(M) 98.0°
(E) 1749.0 mm	(N) 2133.0 mm
(F) 3030.0 mm	(O) 2514.0 mm
(G) 3910.0 mm	(P) 1658.0 mm
(H) 30.0°	(Q) 2108.0 mm
(I) 2728.0 mm	

**Accessoires**

Accessoires pour fourches à palettes	Godets TP/Industrie
Accessoires pour marteaux hydrauliques	Grappins déracineurs
Accessoires pour raboteuse	Grappins industriels
Accessoires pour tarières	Lames chasse-neige
Balayeuses orientables	Lames de remblayage
Broyeurs rotatifs	Marteaux
Broyeuses de branches	Marteaux-pilons
Chasse-neige	Nettoyeurs de sable
Châssis utilitaires	Niveleuses
Compacteurs de tranchée	Pelles rétro
Débroussailleuses à fléaux	Pompes à béton
Débroussailleuses à lames	Poseurs de barrière à sédiments
Brushcat™	Raboteuses
Débroussailleuses forestières	Râteau égalisateur
Dérouleurs de gazon	Râteaux motorisés
Dessoucheuses	Râteaux ramasse-pierres
Divers	Rouleaux vibrants
Épandeurs	Scies à broussailles
Équipement laser	Scies à roche
Fourches à balles	Tarières
Fourches à palettes hydrauliques	Tombereaux
Godets 4 en 1	Tondeuses de finition
Godets à claire-voie	Transplanteuses d'arbres
Godets à neige et à matériaux légers	
Godets mélangeurs	