

Performances

Capacité de charge nominale (ISO 14397-1)	343 kg
Charge de basculement (ISO 14397-1)	686 kg
Débit de la pompe	37.00 L/min
Vitesse de déplacement max. (petite vitesse)	9.8 km/h

Moteur

Marque / Modèle	Kubota / D1005-E3B-BC-3
Carburant	Diesel
Refroidissement	Liquide
Couple à 1425 tr/min (SAE J1995, brut)	62.8 Nm
Nombre de cylindres	3
Cylindrée	1001 cm ³
Réservoir de carburant	24.60 L

Poids

Poids en ordre de marche	1268 kg
Poids à l'expédition	1109 kg

Commandes

Direction	Direction et vitesse commandées par deux leviers
Fonctions de levage et de cavage	Pédales séparées
Circuit auxiliaire avant (standard)	Déplacement latéral du levier de direction droit

Entraînement

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

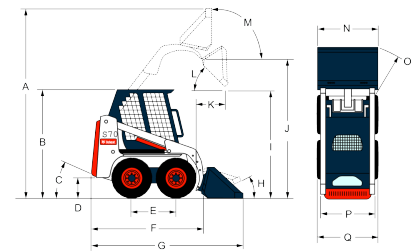
Équipement de série

Bougies de préchauffage activées automatiquement.	Feux de fonctionnement avant et arrière
Châssis Bob-Tach™	Cabine de l'opérateur ¹
Dispositif de verrouillage Bobcat (BICS)	Frein de stationnement
Arrêt sécurité du moteur et du système hydraulique	Fenêtres arrière et de toit
Auxiliaires hydrauliques avant	Ceinture de sécurité
Siège à suspension	Arceau de sécurité
Instruments	Silencieux pare-étincelles
Dispositif d'arrêt des bras de levage	Garantie : 12 mois, 2000 heures (au premier terme atteint)
Pneus étroits 23 x 5,70-12, 4 plis	

1. Structure de protection contre le retournement (ROPS) conforme aux normes SAE-J1040 et ISO 3471

Options

Cabine fermée avec chauffage	Démarrage sans clé
Pneus usage intensif 10 x 16,5, 10 plis	Bouchon de réservoir de carburant verrouillable
Kit de commande électrique des accessoires à 7 et 14 broches	Kit de stabilisateurs arrière
Alarme de recul	Kit d'essuie-glace arrière
Kit de cabine fermée	Kit de ceinture de sécurité
Chauffage à prise d'air frais	Kit de vitres latérales
Pot d'échappement catalytique	Dispositif de levage à point unique
Porte avant	Kit de porte avant pour applications spéciales
Fenêtre arrière pouvant être retirée de l'extérieur	Kit de verrou de porte arrière
Extincteur	Feux de détresse / gyrophare / feu à éclats
Mise à niveau automatique du godet	Kit de capteur de niveau d'eau

Dimensions


(A)	3051.0 mm	(J)	2399.0 mm
(B)	1814.0 mm	(K)	400.0 mm
(C)	25.0°	(L)	34.0°
(D)	141.0 mm	(M)	97.0°
(E)	722.0 mm	(N)	914.0 mm
(F)	1925.0 mm	(O)	1557.0 mm
(G)	2472.0 mm	(P)	752.0 mm
(H)	22.0°	(Q)	901.0 mm
(I)	1934.0 mm		

Accessoires

Accessoires pour fourches à palettes	Grappins déracineurs
Balayeuses à godet collecteur	Grappins industriels
Balayeuses orientables	Lames de remblayage
Cultivateurs rotatifs	Marteaux
Dessoucheuses	Râpeaux égalisateurs
Divers	Râpeaux motorisés
Foreuses	Roues de secours
Fourches à arbre	Tarières
Fourches à palettes standard	Tombereaux
Fourches utilitaires	Trancheuses
Godets de terrassement	Turbines chasse-neige
Godet universel (GP)	