

S100

Chargeuses

Caractéristiques

_	 _	 	_	 _	_	_
		m				

Charge de basculement (ISO 14397-1)	915 kg
Capacité de charge nominale (ISO 14397-1)	457 kg
Débit de la pompe	36.00 L/min
Pression max. aux raccords rapides	20.7 MPa
Déplacement max. en 2e vitesse (commandes SJC)	13.4 km/h
Déplacement max. en 1re vitesse (commandes manuelles)	8.2 km/h

Moteur

Marque / Modèle
Refroidissement
Puissance maxi à 2300 tr/min (ISO 14396)
Couple brut à 1600 tr/min (ISO 9249)
Nombre de cylindres
Cylindrée
Réservoir de carburant

Poids

Poids en ordre de marche avec (avec pneus HD, godet 50 I)	1860 kg
Poids à l'expédition (avec pneus HD, sans godet)	1693 kg
Poids en ordre de marche (avec pneus pleins, godet 50 I)	2149 kg
Poids à l'expédition (avec pneus pleins, sans godet)	2074 kg

Commandes

Direction	
Fonctions de levage et de cavage	
Circuit auxiliaire avant (standard)	

Entraînement

Transmission

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

Équipement de série

Dispositif de verrouillage Bobcat (BICS) Commandes manuelle et pédales de commande Cabine de l'opérateur Deluxe 1

Siège standard Ceinture de sécurité

Arceau de sécurité Châssis Bob-Tach™

Pneus usage intensif Bobcat 27 x 8,50-15, 6 plis Circuit hydraulique auxiliaire : débit variable/débit maximal

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. Cabine Deluxe avec intérieur en mousse, fenêtres de toit et arrière, faisceau électrique Deluxe, plafonnier et

Options

Commandes aux manipulateurs commutables (SJC) Deux vitesses avec ceinture de sécurité à 3 points Cabine d'opérateur Deluxe avec chauffage Siège suspendu tissu

Siège suspendu vinyle

Démarrage sans clé à l'aide d'un mot de passe

Bob-Tach™ hydraulique

Kubota / V1505-T4F-ST5

Liquide 18.2 kW 86.4 Nm

1498 cm³ 45.00 L

Pédales séparées

Mise à niveau automatique du godet (avec contacteur

Arrêt sécurité du moteur et du système hydraulique

Bougies de préchauffage activées automatiquement.

Garantie: 24 mois ou 2000 heures (à la première échéance)

Direction et vitesse commandées par deux leviers

Déplacement latéral du levier de direction droit

Feux de fonctionnement avant et arrière

Dispositif d'arrêt des bras de levage

Frein de stationnement

Silencieux pare-étincelles

marche/arrêt) Alarme de recul

Instruments

Pneus pleins 28x9-15 conditions difficiles

Kit d'éclairage routier

Projecteur

Environnement

Niveau sonore LpA (conformément à la Directive 2006/42/CE) Marge d'erreur pression acoustique LpA Niveau sonore LwA (conformément à la Directive

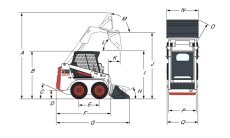
2000/14/CE)

Marge d'erreur puissance sonore LwA

Marge d'erreur vibrations transmises par la main

86 dB(A) 2 dB(A) 96 dB(A)

Dimensions



(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		

Accessoires

Accessoires pour fourches à palettes Accessoires pour marteaux hydrauliques Accessoires pour tarières Balayeuses à godet collecteur Balayeuses orientables Cultivateurs rotatifs Décapeuses Fourches à balles Fourches utilitaires Godets à claire-voie Godets de terrassement Godets surbaissés

Godets TP/Industrie Godet universel (GP) Grappins déracineurs Grappins industriels Lames chasse-neige Marteaux Râteau égalisateur Râteaux motorisés Scies à broussailles Tarières Tombereaux Tondeuses de finition