

S100

Chargeuses

Caractéristiques

n -	-E-				-
Pe	rro	FILE	ıаr	เกอ	15
1 6			I CLI		-

915 kg Charge de basculement (ISO 14397-1) Capacité de charge nominale (ISO 14397-1) 457 kg 36.00 L/min Débit de la pompe 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	Kubota / V1505-T4F-ST5	
Refroidissement	Liquide	
Puissance maxi à 2300 tr/min (ISO 14396)	18.2 kW	
Couple brut à 1600 tr/min (ISO 9249)	86.4 Nm	
Nombre de cylindres	4	
Cylindrée	1498 cm ³	
Réservoir de carburant	45.00 L	
Poids		
Poids en ordre de marche avec (avec pneus HD, godet 50 I)	1860 kg	

réversibles

Instruments

Direction	Direction et vitesse commandées par deux leviers	
Commandes		
Poids à l'expédition (avec pneus pleins, sans godet)	2074 kg	
Poids en ordre de marche (avec pneus pleins, godet 50 I)	2149 kg	
Poids à l'expédition (avec pneus HD, sans godet)	1693 kg	

Fonctions de levage et de cavage Pédales séparées Circuit auxiliaire avant (standard) Déplacement latéral du levier de direction droit Entraînement

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, plafonnie
prise électrique.

Options

Transmission

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

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)

Pompes à pistons hydrostatiques en tandem, variables à

l'infini, entraînant deux moteurs hydrostatiques entièrement

marche/arrêt) Alarme de recul

Pneus pleins 28x9-15 conditions difficiles

Feux de fonctionnement avant et arrière

Dispositif d'arrêt des bras de levage

Frein de stationnement

Silencieux pare-étincelles

Kit d'éclairage routier Projecteur

Environnement

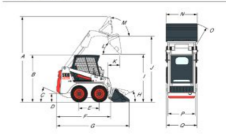
Niveau sonore LpA (conformément à la Directive 2006/42/CE) Marge d'erreur pression acoustique LpA Niveau sonore LwA (conformément à la Directive

2000/14/CE)

Marge d'erreur puissance sonore LwA Marge d'erreur vibrations transmises par la main

86 dR(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
(1)	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