

## S100 | Chargeuses compactes



## Performances

Capacité de charge nominale (ISO 14397-1) (pneus standard, godet de 48")	457 kg
Charge de basculement (ISO 14397-1)	915 kg
Débit de la pompe	50.00 L/min
System relief at quick couplers	20.7 MPa
Vitesse de déplacement max.	10.4 km/h

Marque / Modèle	Kubota / V1505-E2B-BCZ
Refroidissement	Liquide
Puissance max. à 3000 tr/min (SAE J1995)	25.0 kW
Couple à 1700 tr/min (SAE J1349)	93.0 Nm
Nombre de cylindres	4
Cylindrée	1498 cm <sup>3</sup>
Réservoir de carburant	45.00 L

## Poids

Poids en ordre de marche (avec pneus standard, godet de 48")	1800 ko
Poids à l'expédition (avec pneus standard, sans godet)	1602 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

## Système d'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.	Cabine de l'opérateur Deluxe <sup>1</sup>
Siège suspendu à dossier haut	Frein de stationnement
Circuit hydraulique auxiliaire : débit variable/débit maximal	Ceinture de sécurité
Châssis Bob-Tach™	Arceau de sécurité
Arrêt sécurité du moteur et du système hydraulique	Silencieux pare-étincelles
Dispositif de verrouillage Bobcat (BICS)	Pneus usage intensif Bobcat 27 x 8,50-15, 6 plis
Feux de fonctionnement avant et arrière	Certification CE
Instrumentation	Garantie : 12 mois, 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. Cabine Deluxe avec intérieur en mousse, fenêtres de toit et arrière, faisceau électrique Deluxe, plafonnier et prise électrique.

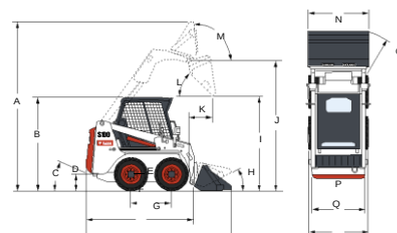
## Options

Tableau de bord Deluxe	Contrepoids
Cabine fermée avec chauffage	Alarme de recul
Bob-Tach™ hydraulique	Projecteur
Mise à niveau automatique du godet (avec contacteur marche/arrêt)	

## Environnement

Pression acoustique LpA (Directive UE 2000/14/CE)	85 dB(A)
Puissance sonore LwA (Directive UE 2000/14/CE)	101 dB(A)
Vibrations globales du corps (ISO 2631-1), grande vitesse	0.60 ms <sup>-2</sup>
Vibrations main / bras (ISO 5349-1), grande vitesse	6.44 ms <sup>-2</sup>

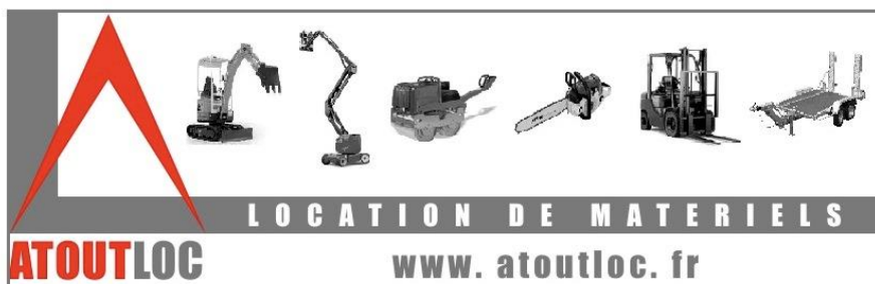
## Dimensions



(A)	3306.0 mm	(J)	2633.0 mm
(C)	25°	(K)	412.0 mm
(D)	167.0 mm	(L)	43°
(E)	818.0 mm	(M)	95°
(F)	2262.0 mm	(N)	1267.0 mm
(G)	2800.0 mm	(O)	1731.0 mm
(H)	26°	(P)	967.0 mm
(I)	2084.0 mm	(Q)	1167.0 mm

## Accessoires

Balayeuses à godet collecteur	Grappins industriels
Balayeuses orientables	Lames chasse-neige
Brush Saws	Lames de déneigement en V
utilitaires	Lames transplantieuses
Cisailles de démolition	Marteaux
Cultivateurs rotatifs	Pallet Fork Accessories
Décapeuses	Pelles rétro
Fourches à balles	Râteaux égalisateurs
Fourches à palettes standard	Râteaux motorisés
Godets 4 en 1	Scarificateurs
Godets de terrassement	Skeleton Buckets
Godets surbaissés	Tarières
Godets TP/Industrie	Tombereaux
Godets universels	Tondeuses de finition
Grappins agricoles - utilitaires	Trancheuses
Grappins déracineurs	Turbines à neige



**ATOUTLOC**

LOCATION DE MATERIELS

[www.atoutloc.fr](http://www.atoutloc.fr)