

Performances

Capacité de charge nominale (ISO 14397-1)	460 kg
Charge de basculement (ISO 14397-2) :	1314 kg
Débit de la pompe	45.40 L/min
Pression max. aux raccords rapides	200.00 bar
Vitesse de déplacement, en marche arrière	4.7 km/h
Vitesse de déplacement, en marche avant	6.6 km/h

Moteur

Marque / Modèle	Kubota / D902-E3B
Carburant	Diesel
Refroidissement	Liquide
Puissance à 3600 tr/min (ISO 9249)	17.5 kW
Couple à 2600 tr/min (SAE J9249)	54.2 Nm
Nombre de cylindres	3
Cylindrée	899 cm ³
Réservoir de carburant	26.50 L

Poids

Poids en ordre de marche	1538 kg
Poids à l'expédition	1381 kg

Commandes

Direction	Direction et vitesse commandées par levier combiné
Fonctions de levage et de cavage	Levier

Entraînement

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

Équipement de série

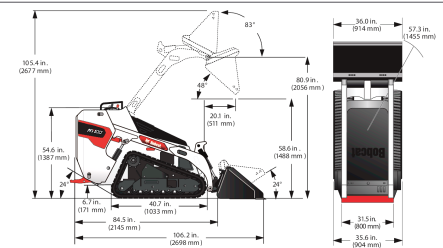
Circuit hydraulique auxiliaire	Frein de stationnement
Bob-Tach™	Poussoir de sécurité de recul
Points d'arrimage et de levage intégrés	Silencieux pare-étincelles
Entraînement hydraulique	Verrouillage du cavage
Instrumentation	Chenilles — en caoutchouc — 180 mm
Verrouillage des bras de levage avec dérivation manuelle	Certification CE
Dispositif d'arrêt des bras de levage	Garantie : 24 mois ou 2000 heures (au premier terme atteint)
Sécurité de démarrage au point neutre	

Options

Kit de commande des accessoires	Kit d'éclairage
Kit de pot d'échappement catalytique	Plate-forme à conducteur porté
Chauffage du bloc moteur	Kit d'arrêt sécurité du moteur

Environnement

Pression acoustique LpA (Directive UE 2000/14/CE)	88 dB(A)
Puissance sonore LwA (Directive UE 2000/14/CE)	103 dB(A)
Vibrations main / bras (ISO 5349-1)	6.15 ms ⁻²

Dimensions


(A)	23.8°	(I)	1992.6 mm
(B)	168.0 mm	(J)	2698.4 mm
(C)	22.7°	(K)	2676.7 mm
(D)	48.7°	(M)	83.3°
(E)	1265.0 mm	(N)	1052.0 mm
(F)	475.2 mm	(O)	1455.0 mm
(G)	205.0 mm	(P)	903.8 mm
(H)	2056.8 mm	(Q)	723.8 mm
	1387.2 mm	(R)	914.4 mm