

Performances

Capacité de charge nominale (ISO 5998)	254 kg
Charge de basculement (ISO 8313)	732 kg
Débit de la pompe	45.40 L/min
Pression max. aux raccords rapides	200.00 bar
Vitesse de déplacement, en marche arrière	2.3 km/h
Vitesse de déplacement, en marche avant	5.6 km/h

Moteur

Marque / Modèle	Kubota / D902-E3B
Carburant	Diesel
Refroidissement	Liquide
Puissance à 3600 tr/min (ISO 9249)	18.5 kW
Couple à 2600 tr/min (SAE J9249)	54.2 Nm
Nombre de cylindres	3
Cylindrée	0.90 L
Réservoir de carburant	26.50 L

Poids

Poids en ordre de marche	1186 kg
Poids à l'expédition	1109 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

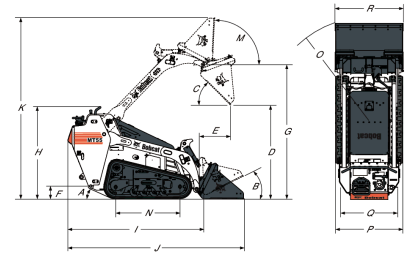
Circuit hydraulique auxiliaire	Frein de stationnement
Bob-Tach™	Poussoir de sécurité de recul
Points d'arrimage et de levage intégrés	Silencieux pare-étincelles
Entraînement hydraulique	Verrouillage du cavage
Instrumentation	Chenilles — en caoutchouc — 180 mm
Verrouillage des bras de levage avec dérivation manuelle	Certification CE
Dispositif d'arrêt des bras de levage	Garantie : 12 mois ou 2000 heures (au premier terme atteint)
Sécurités 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)	23.3°	(I)	1838.0 mm
(B)	168.0 mm	(J)	2365.0 mm
(B)	22.0°	(K)	2422.0 mm
(C)	49.6°	(M)	82.3°
(D)	1265.0 mm	(N)	863.0 mm
(E)	463.0 mm	(O)	1395.0 mm
(F)	114.0 mm	(P)	903.0 mm
(G)	1807.0 mm	(Q)	724.0 mm
(H)	1246.0 mm	(R)	914.0 mm