

Kubota / V2403-M-DI-E3 Diesel / Liquide

31,2 kW

155,9 Nm

2434 cm³

2379 kg

45,2 I

Caractéristiques techniques

Performances

Capacité de charge nominale, Bobcat Capacité de charge nominale, ISO 14397-1 Charge de basculement 499 kg 505 kg 1443 kg Débit de la pompe à un rendement de 91 % 47,5 I/min Pression max. du circuit aux raccords rapides 20,7 MPa Vitesse de translation 8,4 km/h

Moteur

Marque/Modèle Carburant / Refroidissement Puissance Couple à 1400 tr/min (SAE JI 995 brut) Nombre de cylindres Cylindrée Réservoir de carburant

Poids

Poids en ordre de marche

Commandes

Direction Fonctions de levage et de cavage

Circuit auxiliaire avant (standard) **Entraînement**

Transmission

Direction et vitesse commandées par deux leviers de direction Déplacement latéral du levier de direction droit

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

Équipement de base

Préchauffage automatique temporisé Tablier Bob-Tach™ Dispositif de verrouillage Bobcat (BICS)

Cabine de l'opérateur Deluxe

comprenant un revêtement intérieur en mousse, des vitres de toit, latérales et arrière

Porte avant avec essuie-glace

Arrêt sécurité du moteur et du circuit hydraulique

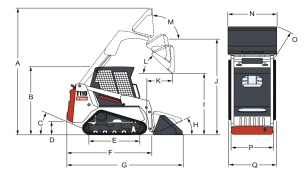
Mise à niveau automatique du godet

Arrêt de bras de levage Phares de travail, avant et arrière Frein de stationnement Ceinture de sécurité Arceau de siège Silencieux pare-étincelles Certification CE

(A) (B) (C) (D) (E) (F) (H) (I)

ment (ROPS) selon les normes SAE-J1040 et ISO 3471, et structure de protection contre la chute d'objets (FOPS) selon les * Structure de protection contre le renvers normes SAE-J1043 et ISO 3449. niveau l

Dimensions



3474 mm 1882 mm 37° 201 mm 1299 mm 2262 mm 2972 mm 26° 1999 mm	(J) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (Q)	2634 mm 579 mm 41° 95° 1270 mm 1852 mm 949 mm 1199 mm