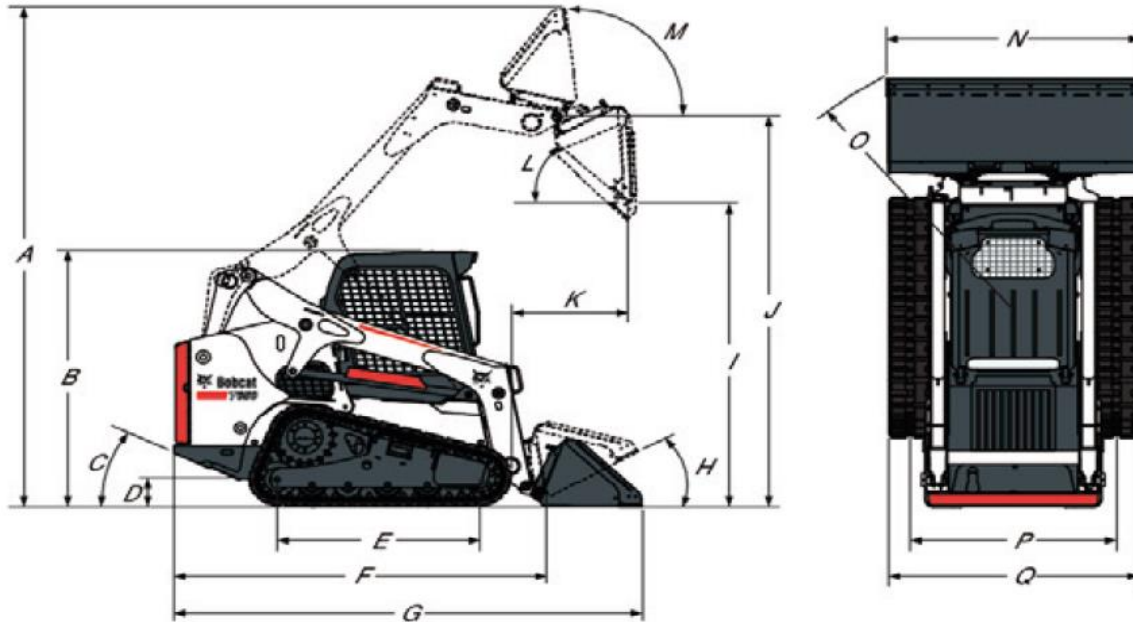




CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

CHARGEUSES COMPACTES sur Chenilles
BOBCAT T650

> Grande Vitesse : 17km/h



Performances

Capacité de charge nominale (ISO 14397-1)	1242 kg
Charge de basculement (ISO 14397-1)	3550 kg
Débit de la pompe	87.10 L/min
Débit de la pompe (avec cumul de débit)	126.90 L/min
Pression max. aux raccords rapides	23.8-24.5 MPa
Vitesse de déplacement max.	10.6 km/h

Moteur

Marque / Modèle	Bobcat / D24
Conformité	97/68 CE Phase IIIB
Carburant	Diesel
Refroidissement	Liquide
Puissance (SAE J1995) à 2600 tr/min :	56.0 kW
Couple à 1800 tr/min (SAE J1995, brut)	283.9 Nm
Nombre de cylindres	4
Cylindrée	2392 cm ³
Réservoir de carburant	104.10 L

(A)	4026.0 mm	(J)	3149.0 mm
(B)	2065.0 mm	(K)	870.0 mm
(C)	31.0°	(L)	42.0°
(D)	406.0 mm	(M)	97.0°
(E)	1499.0 mm	(N)	1880.0 mm
(F)	2754.0 mm	(O)	2228.0 mm
(G)	3474.0 mm	(P)	1532.0 mm
(H)	30.0°	(Q)	1981.0 mm
(I)	2447.0 mm		

Poids

Poids en ordre de marche	4445 kg
Poids à l'expédition	4107 kg

Accessoire disponible sur demande :
- Fourches

