



**T650** | Chargeuses compactes



## Performances

Capacité de charge nominale (ISO 14397-1)	1271 kg
Charge de basculement	3632 kg
Débit de la pompe	87.10 L/min
Débit de la pompe (avec cumul de débit)	115.50 L/min
Systeme relief at quick couplers	23.8-24.5 MPa
Vitesse de déplacement max.	10.6 km/h

## Moteur

Marque / Modèle	Kubota / V3307-DI-TE3
Carburant	Diesel
Refroidissement	Liquide
Puissance à 2400 tr/min	55.4 kW
Couple max. à 1600 tr/min (SAE J1 998 brut)	264.0 Nm
Nombre de cylindres	4
Cylindrée	3331 cm <sup>3</sup>
Réservoir de carburant	103.30 L

## Poids

Poids en ordre de marche	4585 kg
Poids à l'expédition	4322 kg

## Commandes

Direction	Direction et vitesse commandées par deux leviers ou manipulateurs (en option)
Fonctions de levage et de cavage	Pédales séparées, commandes ACS (Advanced Control System), commandes manuelles AHC (Advanced Hand Controls) ou commandes aux manipulateurs commutables (SJC) en option
Circuit auxiliaire avant (standard)	Contacteur électrique sur le levier de direction droit

## Entraînement

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

## Équipement de série

Siège suspendu réglable	Dispositif d'arrêt des bras de levage
Bougies de préchauffage activées automatiquement.	Feux de travail avant et arrière
Circuit hydraulique auxiliaire : débit variable/débit maximal	Frein de stationnement
Châssis Bob-Tach™	Ceinture de sécurité
Dispositif de verrouillage Bobcat (BICS)	Arceau de sécurité
Cabine Deluxe* Avec revêtement intérieur en mousse, fenêtres latérales, de toit et arrière, porte de cabine avec essuie-glace et capteur, faisceau électrique Deluxe, plafonnier, prise électrique, porte-gobelet, compartiment de rangement et avertisseur sonore <sup>1</sup>	Turbocompresseur avec pare-étincelles homologué
Circuit hydraulique auxiliaire avant à commande électrique proportionnelle	Chenilles — en caoutchouc — 450 mm
Arrêt sécurité du moteur et du système hydraulique	Certification CE
Mise à niveau automatique du godet (avec contacteur marche/arrêt)	Garantie : 12 mois ou 2000 heures (au premier terme atteint)
Instrumentation	

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

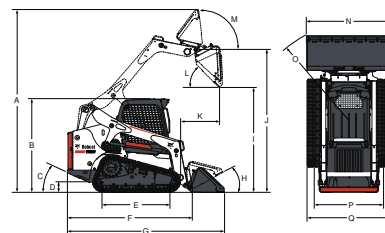
## Options

Tableau de bord Deluxe	Commandes manuelles AHC (Advanced Hand Controls)
Bob-Tach™ hydraulique	Commandes aux manipulateurs commutables (SJC)
Cabine fermée avec chauffage	Roller Suspension™
Climatisation	Circuit hydraulique à cumul de débit
Commandes ACS (Advanced Control System)	

## Environnement

Pression acoustique LpA (98/37 et 474-1)	85 dB(A)
Puissance sonore LwA (Directive UE 2000/14/CE)	103 dB(A)
Vibrations globales du corps (ISO 2631-1)	0.54 ms <sup>-2</sup>
Vibrations main / bras (ISO 5349-1)	1.61 ms <sup>-2</sup>

## Dimensions



(A)	4026.0 mm	(J)	3149.0 mm
(B)	2065.0 mm	(K)	870.0 mm
(C)	31°	(L)	42°
(D)	406.0 mm	(M)	97°
(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°	(Q)	1851.0 mm
(I)	2447.0 mm		

## Accessoires

Adaptateurs pour godets	Lames chasse-neige
Balayeuses à godet collecteur	Lames de déneigement en V
Balayeuses orientables	Lames de remblayage
Broyeuses de branches	Lames niveleuses
Brush Saws	Marteaux
Compacteurs de tranchée	Niveleuses
Cultivateurs rotatifs	Pallet Fork Accessories
Débroussaillieuses à fléaux	Pelles rétro
Débroussaillieuses à lames	Pompes à béton
Décapeuses	Raboteuses
Dériveurs de gazon	Râteaux égalisateurs
Dessoucheuses	Râteaux motorisés
Divers	Râteaux ramasse-pierres
Épandeurs	Rouleaux vibrants
Fourches à balles	Scarificateurs
Fourches à palettes hydrauliques	Scies à roche
Fourches à palettes standard	Skeleton Buckets
Godets 4 en 1	Stabilisateurs
Godets à engrais	Tarières
Godets à neige et à matériaux légers	Tilt-Tatch
Godets surbaissés	Tombereaux
Godets TP/Industrie	Tondeuses de finition
Grappins agricoles - utilitaires	Trancheuses
Grappins industriels	Turbines à neige
Kits d'arrosage	

Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis. Les produits Bobcat présentés en illustration ne sont pas toujours des modèles standard.



www.bobcat.eu