



A770 | Chargeuses compactes



Performances

Capacité de charge nominale (ISO 14397-1)	1550 kg
Charge de basculement (ISO 14397-1)	3100 kg
Débit de la pompe	87.10 L/min
Débit de la pompe (avec cumul de débit)	151.00 L/min
Pression max. du circuit aux raccords rapides	23.8-24.5 MPa
Vitesse de déplacement max. — haute	19.8 km/h
Vitesse de déplacement max. — petite vitesse	11.4 km/h

Moteur

Marque / Modèle	Kubota V3800-DI-T-E3
Carburant	Diesel
Refroidissement	Liquide
Puissance à 2400 tr/min (SAE J1995)	68.6 kW
Puissance à 2400 tr/min (SAE J1995)	68.6 kW
Couple à 1600 tr/min (SAE J1 995 brut)	315.0 Nm
Nombre de cylindres	4
Cylindrée	3769 cm ³
Réservoir de carburant	109.00 L

Poids

Poids en ordre de marche	4291 kg
Poids à l'expédition	3915 kg

Commandes

Direction (AWS)	Direction et vitesse commandées par le manipulateur gauche. Schéma de type C.
Direction (chargeuse compacte)	Direction et vitesse commandées par le manipulateur gauche. Schéma de type S.
Fonctions de levage et de cavage	Manipulateur droit (SJC)
Régime moteur	Lévier et pédale d'accélérateur
Circuit auxiliaire avant (standard)	Contacteurs électriques sur le manipulateur droit

Système d'entraînement

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

Équipement de série

Translation à deux vitesses	Mise à niveau automatique du godet
Siège suspendu réglable à dossier haut	Instrumentation
Préchauffage d'admission d'air activé automatiquement	Dispositif d'arrêt des bras de levage
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, faisceau électrique	Turbocompresseur avec pare-étincelles homologué
Deluxe, plafonnier, prise électrique, porte-gobelet, compartiment de rangement et avertisseur sonore ¹	Pneus usage intensif Bobcat 12 x 16,5, 12 plis
Cabine fermée avec chauffage	Certification CE
Double mode de direction : quatre roues directrices (AWS) et direction par contre-rotation (SS)	Garantie : 12 mois ou 2000 heures

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

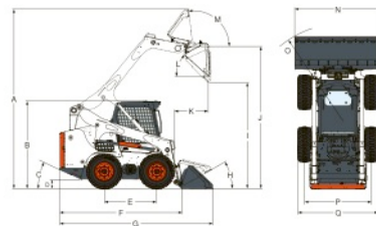
Options

Système hydraulique à cumul de débit	Pneus sable et gazon Bobcat, 33 x 15,5-16,5, 12 plis
Bob-Tach™ hydraulique	Siège à suspension pneumatique avec ceinture de sécurité à 3 points
Climatisation	Alarme de recul
Tableau de bord Deluxe	Projecteur
Pneus renforcés Bobcat 12 x 16,5, 12 plis	Chauffage du bloc moteur
Pneus renforcés Bobcat 12 x 16,5, 12 plis, gonflés mousse	Extincteur
Pneus super larges Bobcat 33 x 15,5-16,5, 12 plis	Gyrophare

Environnement

Pression acoustique LpA (98/37 et 474-1)	85 dB(A)
Marge d'erreur pression acoustique LpA	3 dB(A)
Puissance sonore LwA (Directive UE 2000/14/CE)	102 dB(A)
Vibrations globales du corps (ISO 2631-1)	0.86 ms ⁻²
Marge d'erreur vibrations globales du corps	0.43 ms ⁻²
Vibrations main / bras (ISO 5349-1)	0.92 ms ⁻²

Dimensions



(A)	4232.0 mm	(J)	3353.0 mm
(B)	2065.0 mm	(K)	800.0 mm
(C)	25°	(L)	42°
(D)	207.0 mm	(M)	98°
(E)	1227.0 mm	(N)	2032.0 mm
(F)	2903.0 mm	(O)	3848.0 mm
(G)	3597.0 mm	(P)	1572.0 mm
(H)	30°	(Q)	1897.0 mm
(I)	2649.0 mm		

Accessoires

Balais pousseurs	Lames chasse-neige
Balayeurs à godet collecteur	Lames de déneigement en V
Balayeurs orientables	Lames de remblayage
Brush Saws	Lames niveleuses
Chasse-neige	Lames transplanteuses
Châssis utilitaires	Marteaux
Cultivateurs rotatifs	Niveleuses
Débroussailluses à fléaux	Pallet Fork Accessories
Débroussailluses à lames	Pompes à béton
Débroussailluses forestières	Raboteuses
Décapeuses	Râteaux égalisateurs
Dériveurs de gazon	Râteaux motorisés
Dessoucheuses	Râteaux ramasse-pierres
Épandeurs	Roues de compactage
Fourches à balles	Rouleaux vibrants
Fourches à palettes hydrauliques	Scarificateurs
Fourches à palettes standard	Stabilisateurs
Godets 4 en 1	Skeleton Buckets
Godets à engrais	Stabilisateurs
Godets à neige et à matériaux légers	Tarières
Godets surbaissés	Tombereaux
Godets TP/Industrie	Trancheuses
Grappins industriels	Transplanteuses d'arbres
Kits d'arrosage	Turbines à neige



AT Optimat 63 - Groupe Toueix

7, Rue Jean Mermoz
63800 Cournon D'Auvergne
Tél.: +33 4 73 84 83 94 Fax: +33 4 73 69 39 10
Contact : info@touxix.com
Notre site : www.touxix.fr



www.bobcat.eu