

## TABLEAU DES ENTRETIENS

### Tableau

Les entretiens doivent être effectués à intervalles réguliers. Un entretien régulier permet d'éviter une usure excessive ou une défaillance prématurée des composants de la machine. Utilisez le tableau des entretiens comme guide d'entretien approprié de la chargeuse Bobcat.

AVERTISSEMENT

Lisez les instructions avant d'utiliser la machine ou d'effectuer son entretien. Vous devez bien comprendre le contenu du Manuel de l'Opérateur et d'Entretien, du Guide de l'Opérateur et des autocollants apposés sur la machine. Lors d'une réparation, d'un réglage ou d'un entretien, respectez les instructions et les avertissements contenus dans les manuels. Une fois le travail terminé, assurez-vous toujours que la machine fonctionne correctement. L'absence de formation de l'opérateur et le non respect des instructions peuvent provoquer des blessures graves, voire mortelles. W-2003-0807

TABLEAU DES ENTRETIENS		HEURES					
ÉLÉMENT	ENTRETIEN REQUIS	8-10	50	100	■ 250	■ 500	■ 1000
Huile moteur	Contrôlez le niveau d'huile et faites l'appoint si nécessaire. Ne dépassez pas le repère supérieur.						
Filtre à air du moteur et circuit d'admission d'air	N'effectuez l'entretien qu'en cas de nécessité. Contrôlez l'étanchéité et le bon état des composants.						
Circuit de refroidissement du moteur	Éliminez les débris du refroidisseur d'huile, du radiateur et de la grille. Contrôlez le niveau À FROID et faites l'appoint avec du liquide de refroidissement prémélangé si nécessaire.						
Filtre à carburant	Purgez l'eau.						
Bras de levage, vérins, axes pivot et broches coniques du Bob-Tach	Graissez avec de la graisse multi-usages à base de lithium.						
Arceau de siège, verrouillage des commandes, ceinture de sécurité et enrouleurs de la ceinture	Contrôlez l'état de la ceinture de sécurité. Nettoyez ou remplacez les enrouleurs de la ceinture de sécurité si nécessaire. Contrôlez le bon fonctionnement de l'arceau de siège et du verrouillage des commandes. Éliminez les saletés et les débris des pièces mobiles.						
Dispositif de verrouillage Bobcat (BICS™)	Contrôlez le bon fonctionnement. Les fonctions de levage et de cavage NE DOIVENT PAS fonctionner lorsque l'arceau de siège est relevé. Voir les détails dans ce manuel.						
Avertisseur avant	Contrôlez son bon fonctionnement.						
Autocollants et antidérapants	Assurez-vous que les autocollants et les antidérapants ne sont pas endommagés. Remplacez tout élément usé ou endommagé.						
Cabine de l'opérateur	Contrôlez les boulons de fixation, les rondelles et les écrous. Contrôlez l'état de la cabine.						
Cadrans et témoins	Assurez-vous que tous les cadrans et témoins fonctionnent correctement.						
Filtres de chauffage (selon modèle)	Nettoyez ou remplacez les filtres si nécessaire.						
Huile, flexibles et conduites hydrauliques	Contrôlez le niveau d'huile et faites l'appoint si nécessaire. Contrôlez l'état et l'étanchéité. Effectuez les réparations ou les remplacements éventuellement requis.						
Chenilles	Contrôlez l'usure et l'état des chenilles et vérifiez si leur tension est correcte.	☐					
Frein de stationnement, pédales, commandes manuelles et leviers de direction ou manipulateurs	Contrôlez leur bon fonctionnement. Effectuez les réparations ou les réglages éventuellement requis.						
Silencieux pare-étincelles	Nettoyez la chambre à étincelles.						
Batterie	Contrôlez les câbles, les connexions et le niveau d'électrolyte. Faites éventuellement l'appoint d'eau distillée.						
Axe des leviers de direction	Graissez par les graisseurs.						
Filtre à carburant	Remplacez l'élément de filtre.						
Courroie d'entraînement moteur / hydrostatique	Contrôlez l'usure et l'état. Contrôlez la butée du bras du galet tendeur.		▲				
Courroies d'entraînement (alternateur, pompe à eau)	Contrôlez l'état et la tension. Effectuez les réglages ou les remplacements requis.						
Dispositif de verrouillage Bobcat (BICS™)	Contrôlez le fonctionnement de la commande de dérivation des bras de levage.						
Filtre et huile moteur	Remplacez l'huile et le filtre.		▲	*			
Écrous des barbotins	Vérifiez le couple de serrage. Resserrez-les si nécessaire. Voir la procédure dans ce manuel.						
Filtre hydraulique / hydrostatique, filtre de gavage, reniflard du réservoir	Remplacez le filtre hydraulique / hydrostatique, le filtre de gavage et le reniflard du réservoir.		☆				
Réservoir hydraulique	Remplacez l'huile.						
Filtres de retour de carter	Remplacez les filtres.		▲				
Soupapes	Réglez le jeu aux culbuteurs.					○	
Liquide de refroidissement	Remplacez le liquide de refroidissement.						Tous les 2 ans

- Ou tous les 12 mois.
- ▲ Effectuez cette opération aux premières 50 heures, ensuite aux intervalles prévus.
- ☐ Vérifiez toutes les 8 à 10 heures pendant les 24 premières heures de service, puis toutes les 50 heures.
- Remplacez l'élément de filtre hydraulique / hydrostatique après 50 heures de service ; par la suite, remplacez-le si le code de service [M0217] s'affiche ou aux intervalles prévus.
- \* En conditions de travail sévères, changez l'huile et le filtre toutes les 100 heures.
- Effectuez cette opération après les 500 premières heures, puis aux intervalles prévus.

**REMARQUE : vous pouvez commander le livret d'entretien auprès de votre concessionnaire Bobcat. Référence 4420300.**