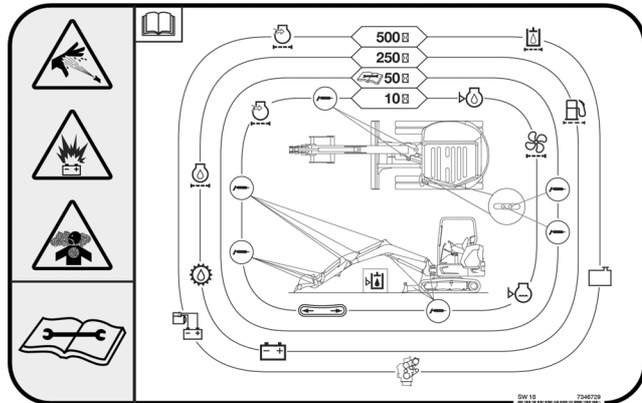


TABLEAU DES ENTRETIENS

Fréquence des opérations d'entretien

Les entretiens doivent être effectués à intervalles réguliers, afin d'éviter toute usure excessive ou défaillance prématurée des composants de la machine.

Utilisez le tableau d'entretien comme référence lors de tout entretien de la pelle Bobcat.



Consultez la page intérieure de la quatrième de couverture pour connaître les symboles et ce qu'ils signifient.

Toutes les 10 heures (avant de démarrer la pelle)

- **Huile moteur** : contrôlez le niveau d'huile et faites l'appoint si nécessaire. (Vous à la page 123.)
- **Système d'air et filtres à air du moteur** : vérifiez le témoin d'état. N'effectuez l'entretien qu'en cas de nécessité. Vérifiez l'absence de fuite et de composants endommagés. (Vous à la page 116.)
- **Liquide de refroidissement moteur** : vérifiez le niveau de liquide de refroidissement À FROID et ajoutez du liquide de refroidissement prémélangé si nécessaire. (Vous à la page 125.)
- **Ceinture de sécurité, enrouleurs, visserie de fixation de la ceinture de sécurité** : contrôlez l'état de la ceinture de sécurité et de la visserie. Nettoyez ou remplacez les enrouleurs de la ceinture de sécurité si nécessaire. Éliminez les saletés et les débris des pièces mobiles. (Vous à la page 109.)
- **Alarme de déplacement et avertisseur sonore** : contrôlez le bon fonctionnement (selon modèle). (Vous à la page 110.)
- **Verrouillage de la console de commande** : contrôlez le bon fonctionnement du levier de verrouillage de la console de commande. (Vous à la page 108.)
- **Canopy / cabine** : contrôlez l'état du canopy / de la cabine et de la visserie de fixation. (Vous à la page 37.)
- **Filtres de chauffage et de la cabine de l'opérateur** : nettoyez les filtres. (Vous à la page 114.)
- **Témoins et voyants** : assurez-vous que tous les témoins et voyants fonctionnent correctement. (Vous à la page 32.)
- **Autocollants de sécurité** : assurez-vous que les autocollants ne sont pas endommagés. Remplacez les autocollants endommagés. (Vous à la page 17.)
- **Huile hydraulique** : contrôlez le niveau d'huile et faites l'appoint si nécessaire. (Vous à la page 134.)
- **Tension des chenilles** : contrôlez la tension et réglez-la si nécessaire. (Vous à la page 138.)
- **Axes pivots** : graissez tous les axes pivots de la machine. Graissez la pince (selon modèle). (Vous à la page 145.)
- **Raccord de l'accessoire** : vérifiez l'absence de dommages et de pièces desserrées (selon modèle). (Vous à la page 143.)
- **Filtre à carburant** : vidangez l'eau et les sédiments. (Vous à la page 120.)

Après les 50 premières heures

- **Filtre à carburant** : remplacez le filtre. (Vous à la page 120.)
- **Huile moteur et filtre à huile moteur** : remplacez l'huile et le filtre. (Vous à la page 123.)
- **Courroies d'entraînement (alternateur)** : contrôlez l'état général. Remplacez si nécessaire (Vous à la page 141.)
- **Filtre hydraulique et filtre du retour de carter** : remplacez le filtre hydraulique et le filtre du retour de carter. (Vous à la page 135.)
- **Alternateur et démarreur** : contrôlez les connexions.
- **Moteurs de translation (entraînement final)** : remplacez l'huile. (Vous à la page 140.)

Toutes les 50 heures

- **Roulement d'orientation** : graissez le roulement d'orientation et le pignon d'orientation. Procédez à un entretien toutes les 10 heures en cas d'utilisation dans l'eau. (Vous à la page 145.)



AVERTISSEMENT

RISQUE DE BLESSURES GRAVES, VOIRE MORTELLES
Lisez les instructions avant d'utiliser la machine ou d'effectuer son entretien. Lisez et assimilez 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'une opération d'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 être à l'origine de blessures graves, voire mortelles.

W-2003-0807

TABLEAU D'ENTRETIEN (SUITE)

Intervalles d'entretien (suite)

Toutes les 100 heures

- **Pare-étincelles** : videz la chambre à étincelles. (Vous à la page 137.)

Toutes les 250 heures ou tous les 12 mois

- **Batterie** : vérifiez les câbles et les connexions. (Vous à la page 127.)
- **Filtre à carburant** : remplacez le filtre à carburant et le préfiltre. (Vous à la page 120.)
- **Moteurs de translation (entraînement final)** : contrôlez le niveau d'huile et faites l'appoint si nécessaire. (Vous à la page 140.)
- **Huile moteur et filtre à huile moteur** : remplacez l'huile et le filtre. (Vous à la page 123.)

Toutes les 500 heures ou tous les 12 mois

- **Système d'air et filtres à air du moteur** : vérifiez le témoin d'état. N'effectuez l'entretien qu'en cas de nécessité. Vérifiez l'absence de fuite et de composants endommagés. (Vous à la page 116.)
- **Système de refroidissement du moteur** : éliminez les débris du radiateur, du refroidisseur de carburant et du refroidisseur d'huile hydraulique. (Vous à la page 125.)
- **Courroies d'entraînement (alternateur)** : contrôlez l'état général. Remplacez si nécessaire (Vous à la page 141.)
- **Filtre hydraulique, liquide hydraulique, filtre du retour de carter et bouchon du reniflard du réservoir hydraulique** : remplacez le liquide et les filtres hydrauliques. (Vous à la page 135.)
- **Alternateur et démarreur** : contrôlez les connexions.
- **Consultez le manuel d'utilisation du moteur.**

Toutes les 1000 heures ou tous les 12 mois

- **Soupapes du moteur** : réglez le jeu des culbuteurs.

Tous les 24 mois

- **Liquide de refroidissement** : remplacez le liquide de refroidissement. (Vous à la page 126.)

Carnet des inspections

Les entretiens doivent être effectués à intervalles réguliers. Le non-respect de cette consigne peut provoquer une usure excessive et des pannes précoces

Utilisez le tableau d'entretien comme référence lors de tout entretien de la pelle Bobcat.

Le Livret de contrôle d'inspection contient les informations suivantes :

- Garantie Doosan Bobcat EMEA s.r.o.
- Extension de garantie Doosan Bobcat EMEA s.r.o.

Le concessionnaire doit remplir le Livret de contrôle d'inspection à chaque entretien ou réparation de votre machine Bobcat. Ce livret peut être exigé à tout moment par un concessionnaire agréé ou par Bobcat Europe en cas de panne de l'équipement Bobcat.

Votre concessionnaire peut commander le Livret de contrôle d'inspection.

Référence : 7296478.