



DETAILS MIS EN SERVICE ET INSTRUCTIONS D'UTILISATION

VR-6500 KF3

Contrôle des niveaux Moteur, radiateur & hydraulique

Démarrage et essais : Translation & vibration (RAS)

Instructions de conduite et rappels des normes de sécurité

Aperçu des préconisations de lubrifiants & carburant et des périodicités d'entretien, sur manuel de conduite :

LUBRIFIANTS

Hydraulique

Shell Tellus T37 ou (MOBIL DTE15 ou ESSO Unipower, XL46).

Moteur

Utilisez l'huile équivalente, ou plus performante que l' API, catégories de grades d'huile CF, CD, ou CE. Utilisez l'huile qui convient aux températures ambiantes comme le tableau ci-dessous l'indique.

Viscosité suivant les saisons

Été Au-dessus de 20°C SAE 30

Printemps et automne Entre 5°C de 20°C SAE 20

Hiver En dessous de 5°C SAE 10 or SAE 10W-30

Radiateur

Liquide de refroidissement quatre saisons, en permanence

PERIODICITES D'ENTRETIEN

50 heures ou hebdomadaire

Vérifier la tension de la courroie

100 heures

Contrôle du mécanisme de L'embrayage de vibration (réglage du câble de commande)

500 heures

Remplacez le filtre hydraulique

800 heures

Changez L'Huile Hydraulique

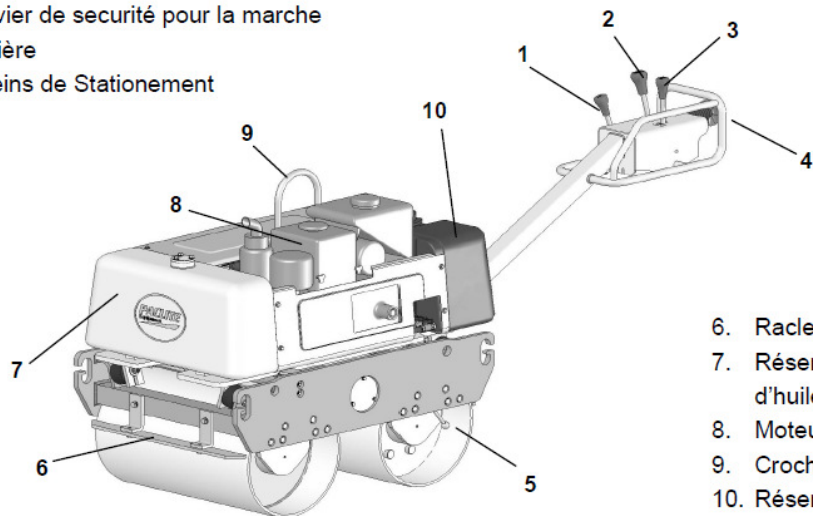
CONSIGNES DE SECURITE

- Le propriétaire de cet appareil doit respecter le règlement complet visant à la protection de la main-d'œuvre dans le pays d'utilisation, et former l'utilisateur pour qu'il respecte ledit règlement.
- Vérifiez que vous savez comment couper cet appareil avant de le mettre en marche, en cas de difficultés.
- Ne laissez jamais le moteur tourner sans surveillance.
- Il ne faut jamais retirer ni modifier les capots de protection installés. Ils sont prévus pour votre protection. Il faut toujours vérifier que les capots sont en bon état et sont bien fixés. Si l'un des capots est endommagé ou manquant, il ne faut pas utiliser la machine, tant que le capot n'est pas remis en place ou réparé.
- Avant de remettre du carburant, éteignez le moteur et laissez-le refroidir.
- Pendant le remplissage du carburant, ne pas fumer ou laisser des flammes nues dans le périmètre.
- Pendant le remplissage du carburant, utilisez un entonnoir adéquat, et évitez le déversement par-dessus le moteur.

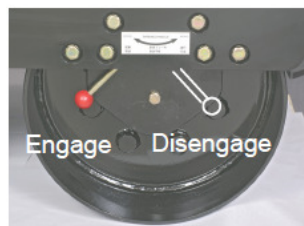
Résumé des consignes les plus importantes. Il est impératif de consulter le manuel de l'opérateur par tous les nouveaux utilisateurs

DESCRIPTION DE LA MACHINE

1. Levier d'accélérateur
2. Levier de marche avant/arrière
3. Levier de Vibration
4. Levier de sécurité pour la marche arrière
5. Freins de Stationnement



6. Racleur
7. Réservoir Hydraulique d'huile
8. Moteur
9. Crochet
10. Réservoir d'eau



Attention : Frein de parking à désengager impérativement avant utilisation