|  |
| --- |
| **NACELLE ARTICULÉE - FICHE MACHINE** |
| **Tel. : 065/61.13.70 –** **info@preventagri.be** | **\* Insérez une photo de la machine à la place de ce texte \****Cliquez sur insertion 🡪 images 🡪 sélectionnez votre image 🡪 cliquez sur « insérer »*Une fois votre image insérée, vérifiez que sa taille soit cohérente avec la taille du document qui est prévu pour une impression recto/verso.Si vous ne mettez pas de photo (ou après avoir inséré une photo), effacez ce texte. |
| **Code identification machine**………………………………………………………… |
| Marque : …………………………………………Type : ……………………………………………...Date de mise en service : ………………… |
| **Équipements de****Protection Individuelle** : |   |
| **Risques** | **Machines – Outils** | Brûlure par contact avec le moteur, pièces chaudes (pompes, flexibles, échappement…), fluides hydrauliques |
| Coupure par contact avec des parties tranchantes lors de l’utilisation, du transport et de l’entretien  |
| Écrasement/Renversement lors du travail, du déplacement |
| Trouble Musculo-Squelettique (tendinite, lombalgie) dû à un mauvais réglage de la hauteur de la nacelle ; mauvais réglage du harnais |
| **Bruit** | Surdité ou perte d’acuité auditive dû à une exposition au bruit > **85dB(A)** |
| **Chute de hauteur** | Basculement de la machine dû à l’état du terrain lors du travail, absence ou mauvais réglage de la longe |
| **Chute de plain-pied** | Due à l’état du terrain, ou à son encombrement (câbles d’alimentation, outils, matériaux) |
| **Chute d’objet** | Lors de la coupe de végétaux, outillage/équipements |
| **Circulation** | Collision avec un véhicule/ une personne lors du déplacement avec la machine |
| **Électricité** | Électrisation/Électrocution lorsqu’un élément touche ou s’approche (arc électrique) d’une ligne électrique aérienne ; mauvais état de la machine |
|  |
| **NACELLE ARTICULÉE - FICHE MACHINE** |
| **INSTRUCTIONS** |
| * Manipulation de la machine par une **personne formée** ;
* Respecter les **prescriptions de sécurité** du fabricant et les **consignes supplémentaires** fixées par l’employeur ;
* Assurer la **maintenance de la machine** selon la procédure définie dans l’entreprise (en respectant les prescriptions du fabricant) ;
* Maintenir la présence ET le **bon état des dispositifs de sécurité** et de **signalisation** (bip de recul, gyrophare…) ;
* S’assurer que les **dispositifs de sécurité fonctionnent** et les **tester** ;
* S’assurer que les **conditions climatiques** soient **favorables** à l’utilisation de la nacelle (consulter la « plaque constructeur » visible sur la nacelle) ;
* S’assurer que les **vérifications obligatoires** par le **SECT** ont été réalisées ;
* Instaurer un **périmètre de sécurité** (ou zone de travail) et interdire cette zone au public ;
* Ne jamais travailler seul avec la nacelle ;
* Ne pas **fumer** ni utiliser son **téléphone** pendant l’utilisation de la machine, … ;
* Porter des **vêtements ajustés** (sans cordons, sans écharpe), **pas de bijoux,** et **cheveux longs attachés** ;
* Mettre les **Équipements de protection individuelle** nécessaires ;
* Adapter **la vitesse de déplacement** et **de manœuvres, éviter les virages brusques** ou courts ;
* S’assurer de la **stabilité de la machine lorsqu’elle est à l’arrêt** ;
* Maintenir un **contact (visuel/talkie-walkie)** avec la zone de travail et l’opérateur au sol.

**En toute situation*** Signaler les **dysfonctionnements** selon la procédure définie dans l’entreprise (en respectant les prescriptions du fabricant) ;
* **Avant toute intervention d’entretien** sur la machine, **arrêter le moteur** de la machine (et **débrancher la masse de la batterie** ou utiliser le coupe-circuit) **attendre son arrêt complet** avant toute intervention ;
* **Nettoyer la chaussée si elle a été salie** (végétaux) ;
* Assurer un **entretien régulier** (nettoyage, lubrification…) ;
* **Ranger la machine à l’abri des intempéries** et éloignée de 10 m de tout matériau inflammable.

**Après le travail*** **S’assurer de la stabilité de la machine** (à l’aide du témoin à bulle ou témoin lumineux), utiliser des plaques d’appuis si la résistance du sol n’est pas optimale ;
* Respecter les **distances de sécurité** avec les **lignes électriques** ou autre installation électrique ;
* Respecter les **hauteurs avec pont, poutre et tout autre obstacle potentiel selon le gabarit de la machine** ;
* **Emprunter le portillon** et utiliser les marches **pour la montée ou la descente de la nacelle** (le portillon doit toujours être fermé lorsque l’utilisateur est à l’intérieur) ;
* **Ne pas grimper sur les parois de la nacelle.** Les deux pieds du travailleur doivent se trouver sur le plancher de la nacelle ;
* **Ne pas utiliser la nacelle comme moyen de locomotion**;
* **Respecter les valeurs limites d’inclinaison, de pente maximale** à ne pas dépasser et de **charges spécifiées** par le constructeur ;
* Garder en permanence les deux pieds sur le plancher de la nacelle ;
* **En cas de déplacement court/ajustement de position, commander la machine sans heurt ;**
* **En cas de déplacement long, replier totalement le mât avant de bouger la nacelle ;**
* Prévoir des pauses afin de limiter les troubles physiques liés à l’utilisation de la machine et de maintenir une bonne attention de l’opérateur.

**Pendant le travail*** Vérifier le **bon état** de la **machine** ;
* Contrôler l’**état des accessoires de levage** et remplacer s’ils présentent des signes de faiblesse ;
* Vérifier la **présence et le bon état du garde-corps** ;
* Faire le plein dans un endroit aéré et moteur éteint ;
* S’assurer de la **charge des accumulateurs** ;
* Faire une **reconnaissance de la zone de travail** : vérifier la présence de lignes électriques, repérer les obstacles/irrégularités du terrain ;
* Installer une **signalisation temporaire** de chantier pour le travail au bord des routes ;
* S’assurer du **bon état** des **équipements de protection** (**harnais** et **longe**) ;
* **Ajuster** correctement **le harnais** et **attacher la longe à la nacelle (à l’endroit prévu à cet effet pas aux lisses du panier)**;
* Contrôler le **bon fonctionnement des commandes**.

**Avant le travail** |
| ***MESURES D’URGENCE*** |
| * Avertir le responsable (selon la procédure d’urgence fixée) **ET** avertir les secours (N°**112**)
* Ne pas déplacer la victime
* Procéder aux premiers soins de la victime par une personne compétente
 | * Avertir le responsable (selon la procédure d’urgence fixée) **ET** avertir les secours (N°**112**)
* En cas d’incendie, arrêter la machine et éteindre le feu avec un extincteur adéquat
 |