|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **SCIE CIRCULAIRE SUR TABLE - FICHE MACHINE** | | | | |
| Une image contenant texte  Description générée automatiquement  **Tel. : 065/61.13.70 –** [**info@preventagri.be**](mailto: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 ou pièce chaude | |
| Coupure par contact avec des parties tranchantes lors de l’utilisation, du transport et de l’entretien ; | |
| Projection de copeaux, éclats de bois, risque de rebond … | |
| **Bruit** | | Surdité ou perte d’acuité auditive dû à une exposition au bruit > **85dB (A)** | |
| **Chute de plain-pied** | | Due à l’état du terrain, ou à son encombrement (câbles d’alimentation, outils, matériaux) | |
| **Électricité** | | Électrocution/Électrisation due à un mauvais état de l’appareil ou du câble d’alimentation, humidité dans la zone de travail, proximité d’un câble électrique | |
| **Incendie** | | Dû à une défaillance du système d’alimentation, surchauffe d’une pièce coupée | |
| **Manutention** | | Trouble Musculo-Squelettique (tendinite, lombalgie) dû à la manipulation de la machine et la posture lors du travail | |
| **Risques chimiques** | | Intoxication due à l’inhalation de poussières | |
| **Vibrations** | | Troubles physiques corps entier (tendinites, troubles vertébraux/digestifs/visuels, fatigue) ; syndrome du canal carpien ; vibrations main-bras | |
|  | | | | |
| **SCIE CIRCULAIRE SUR TABLE - 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 les tester** (poignée « homme-mort », dispositif d’arrêt d’urgence, capot de protection présent) ; * S’assurer du bon **accouplement machine/outil (disque)** ; * Instaurer un **périmètre de sécurité** (ou zone de travail) et interdire cette zone au public ; * Travailler dans un **endroit aéré** et **éloigné des zones de stockage de produits inflammables** ; * 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.   **En toute situation**   * Faire une **reconnaissance de la zone de travail** et **enlever** tous les **objets** qui pourraient être **gênants** ; * Vérifier le **bon état de la machine** (état du disque, attache de l’outil, garant en place, câble électrique…) ; * Vérifier la présence et le bon état du couteau diviseur ; * Utiliser un **disque adapté aux matériaux à couper et aux spécificités de la machine ;** * S’assurer que la **vitesse de rotation** de la **machine et** de celle **du disque correspondent** ; * Vérifier que la **tension du réseau électrique corresponde à la tension de la machine** ; * **Placer et fixer la pièce à couper** de manière à éviter qu’elle ne bouge et pour permettre de travailler dans une position ergonomique ; * Contrôler le **bon fonctionnement des outils et des commandes**.   **Avant le travail**     * Travailler en **position stable** ; * Choisir les **lames appropriées** au type de travail à effectuer ; * **Utiliser un guide** et/ou un poussoir lors de la découpe ou l’enlèvement d’une pièce ; * S'assurer que le **guide** est **verrouillé** en place après l'avoir réglé à la largeur désirée ; * **Maintenir la pièce** fermement sur le plateau et contre le guide pendant qu'on travaille la pièce ; * S'assurer qu'il y a un **soutien adéquat** pour maintenir une pièce de bois (selon la longueur et la largeur) ; * Vérifier régulièrement si **l’outil de coupe est bien fixé et ne présente aucune dégradation** (si le disque est endommagé, le déclasser) ; * Déplacer le guide longitudinal hors du chemin lorsqu'on fait des coupes transversales. Ne jamais l'utiliser comme jauge de coupe ; * Utiliser les **systèmes d'évacuation de sciure appropriés**, comme le fonctionnement de la scie l'exige ; * En cas d’arrêt de l’outil de coupe, ou avant toute intervention sur la machine, éteindre le moteur, **attendre l’arrêt complet et empêcher une remise en marche intempestive** (replacer le bouton de commande de la machine sur la position arrêt) ; * Prévoir des pauses et si possible des rotations de tâches 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**     * Signaler les **dysfonctionnements** selon la procédure définie dans l’entreprise (en respectant les prescriptions du fabricant) ; * Assurer l’**entretien** (nettoyage, lubrification, affûtage…).   **Après 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 |