

## SCIE CHANTOURNER

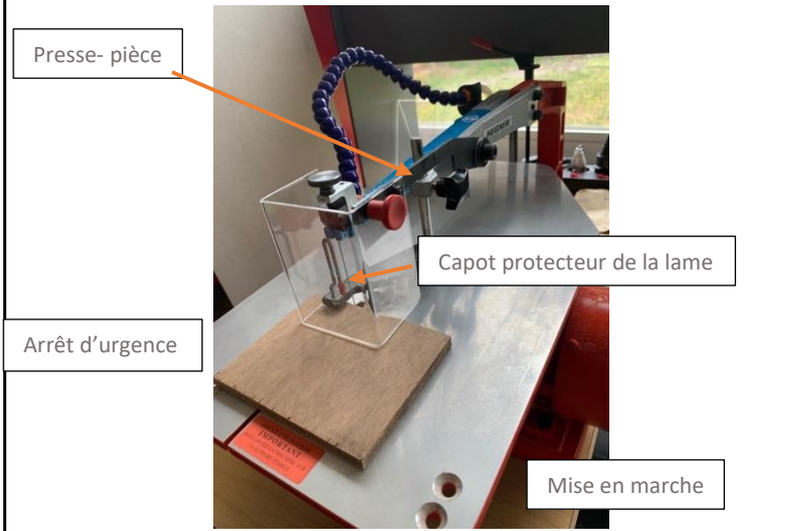
Marque : HEGNER

Notice technique mise à disposition :

Précisez le lieu d'archivage

Contrat de maintenance

Tél et société



### Environnement du poste de travail à mettre en place

Installer la scie chantourner dans un local aéré.  
S'assurer d'avoir une zone de travail sécuritaire autour de la machine. Le sol autour de la machine doit être propre et non glissant. Choisir une base solide et placer la machine de façon qu'elle soit facilement accessible par le devant. Fixer la machine sur la base. Prévoir une zone de travail propre, non encombrée et bien éclairée.  
Placer le câble d'alimentation de façon qu'il ne gêne pas l'utilisateur, sans être plié, comprimé ou possibilité d'être endommagé sur un lieu de passage.  
Veiller à ne pas rajouter de rallonge.  
Veiller à la présence d'un arrêt d'urgence.  
Prendre connaissance de la position du moyen d'extinction le plus proche

### Produits ou matériaux à utiliser – à découper

**Cartons** - Bois tendre (Pin, Peuplier, Tilleul, Balsa, Liège, Bouleau, Aulne), MDF

### CONSIGNES GENERALES



Lire la notice d'utilisation/ et les consignes de sécurité avant l'utilisation de la scie chantourner  
Porter des vêtements ajustés, et ne pas porter des bijoux  
Ne pas boire et manger au poste de travail

### EPI obligatoires ou interdits



Port des lunettes de sécurité avec coque latérale ou englobantes  
Port de protection auditive conseillé  
Port des gants anti-coupures conseillé  
Port de chaussures fermées ou coque de sécurité conseillé  
Port d'un masque adapté au matériau coupé (FFP)

## ANALYSE des risques au poste de travail

PHASE DE TRAVAIL	RISQUE	PRÉVENTION
Préparation		<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Positionner l'interrupteur en position d'arrêt "0" avant le branchement de la machine.</li> <li>→ Positionner la pointe du souffleur vers le bas et vers la lame.</li> <li>→ Vérifier si la lame équipant la machine convient pour le type de travail envisagé et si elle est correctement tendue. Au besoin, tendez la lame avec le tendeur.</li> <li>→ Régler le presse-pièce à l'épaisseur du matériau qui va être découpé. (le presse-pièce facilite la tenue de la pièce -notamment pour les plus épaisses et les formats les plus grands - lors de son découpage)</li> </ul>
Intervention Mise en œuvre		<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Porter des vêtements ajustés (non flottants), attacher les cheveux longs.</li> <li>→ Porter les EPI.</li> <li>→ Ne pas toucher les éléments en mouvement.</li> <li>→ N'éloigner pas les copeaux ou morceaux de matériaux émis lors de la découpe lorsque la machine est en fonctionnement, elle doit impérativement se trouver à l'arrêt.</li> <li>→ Utiliser un poussoir pour les petites pièces. Garder les mains de chaque côté de la lame (ne jamais placer les doigts face à la lame).</li> </ul>
Nettoyage Après utilisation		<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Attendre l'arrêt de la machine avant de la quitter.</li> <li>→ Mettre la machine à l'arrêt et débrancher la fiche du câble d'alimentation de la prise.</li> <li>→ Retirez résidus et copeaux de la machine avec l'aide d'un pinceau ou d'une brosse.</li> </ul>

### MAINTENANCE / ENTRETIEN

Réserver le nettoyage sur la machine à un adulte formé  
Mettre hors service en cas de constatation d'endommagement et réparer par du personnel compétent. Ne pas toucher un câble endommagé et sous tension.  
Suivre la notice pour le changement de la lame, lubrification toutes les 10 heures de fonctionnement.  
En cas de coupure de courant, placer l'interrupteur sur la position "0"  
Débrancher la machine (Changement de la lame, etc.) pour toute intervention sur la machine

**En cas d'urgence, se référer aux CONSIGNES de sécurité affichées**