

## Détails de nos prestations :

Pour assurer notre garantie et surtout pour satisfaire notre clientèle, nous réalisons une révision la plus complète que possible.

### Hydraulique :

- Nous changeons systématiquement les joints des serres tôle sur nos cisailles, ainsi que les joints des vérins de relevage et vérins de poussée.  
Si le ou les vérin(s) sont abimés, nous les refaisons à neuf.  
Les blocs hydrauliques sont nettoyés, nous réalisons près d'une centaine de coupe pour vérifier qu'il y est aucune anomalie, (fuite, flexible etc...) si c'est le cas, nous faisons le nécessaire pour réparer.  
Les flexibles sont vérifiés, et changés à neufs si besoin.  
La machine est vidangée, bac à huile nettoyé.

### 2 vérins de relevage :



### 2 vérins de poussé :



### Serres-tôles :



### Electrique :

- Nos armoires électriques sont nettoyées, reconditionnées, peu importe le composant, carte, variateur ou autre, s'il est défectueux, nous réparons ou changeons via notre stock de pièces détachées. Le client peut faire appel tout de même au service après-vente de la marque.
- Nous mettons en place des néons LED pour la coupe au tracée.
- Nous changeons systématiquement les câbles pédales et mettons en place des sectionneurs neufs sur le côté des machines pour la mise en conformité (selon certains modèles).
- La commande numérique est entièrement démontée pour un nettoyage complet et révisions des cartes électroniques. La façade CN est remplacée :



### Mécanique :

- Chaque pièce usagée peut être refaite à neuf grâce à nos équipements et le savoir-faire de nos techniciens. Les vis à bille, glissières, roulements sont vérifiés et si nécessaire remplacés. Sur nos cisailles toutes pièces mécanique usées sont refaites à neuf, lames 4 faces réaffutées et réglées, nous faisons tous les réglages nécessaires pour une coupe à la côte et sans BAVURE. La butée est réglée sur son inclinaison, parallélisme, et réglage de côte aux valeurs constructeurs.

En bref, tout n'est pas détaillé, nous sommes sûrs de nos révisions, même si le risque 0 d'une panne n'existe pas, nous serons là pour vous accompagner, du début jusqu'à la fin. **Si nous les garantissons avec très peu de conditions c'est qu'il y a une raison.**

## Rétrofite Commande Numérique :

Sur les cisailles AMADA nous avons développé le rétrofite via notre partenaire DELEM. Ce changement de CN a été mis en place suite à l'arrêt de production des cartes électroniques des cisailles GP1 (voir détails avec le commercial).

Cette commande numérique peut être installée sur tous les modèles de cisaille, apportant une touche de modernité avec l'écran tactile, une simplicité et une valeur rajoutée à la machine. Grâce à ce changement, les causes d'une panne est divisée par 4 car nous supprimons 4 cartes électroniques dans la machine. Le support maintenance pour le SAV est simplifié, et des dépannages à distance pourront être réalisés.

***NOUS GARANTISSONS LA COMMANDE NUMERIQUE 1 AN***



Détails de la commande numérique :

[https://a.storyblok.com/f/59912/x/7a092e6eb9/dac-360t\\_french.pdf](https://a.storyblok.com/f/59912/x/7a092e6eb9/dac-360t_french.pdf)

**Photos des cisailles reconditionnées par nos soins :**

