



CUMA Bois Déchiquetage 41

une DECHIQUETEUSE A GRAPPIN en CUMA

La **CUMA Bois Déchiquetage 41** créée en 2007 a investi dans une déchiqueteuse à bois.



La déchiqueteuse fonctionne avec un tracteur de forte puissance (250cv), et un chauffeur expérimenté pour manier le grappin-grue.

Cet ensemble se déplace sur tout le département de Loir-et-Cher et les départements limitrophes suivant un planning.



← vue du rotor et d'un des 2 couteaux

Vous êtes intéressé, Rejoignez-nous

Pour adhérer à la CUMA ou pour tout renseignement, n'hésitez pas à contacter :

Jérôme AUGIS - Président de la CUMA Bois Déchiquetage 41

Le Petit Bois, 41170 LE TEMPLE - Tél : **02 54 80.95.64.**

Hubert DESIRE - Chambre d'Agriculture

Tél : 02 54 55 20 31 Fax : 02 54 55 20 01 - Mail : hubert.desire@loir-et-cher.chambagri.fr

PRINCIPALES CARACTERISTIQUES DU MATERIEL :



Déchiqueteuse : Pezzolato - PTH 900/660G

- Entraînement par prise de force tracteur
- Bois vert ou bois sec
- Diamètre des bois : 40 cm maximum
- Grue PATU 305T - portée = 8,5m
- Rendement moyen : 35 map/h

Tracteur : New Holland - T 8020

- Puissance : 250 cv

CONSIGNES D'ORGANISATION DES CHANTIERS :

La préparation et l'organisation du chantier influence directement le rendement. Les rendements de chantier peuvent varier de 15 à 40 map/h selon les essences, la taille des bois (grosceur et longueur) et la qualité d'organisation du chantier :

- Aligner par la base les branches et/ou arbres, entiers ou débités en brins de 2 m de longueur minimum,
- Placer la base des branches côté déchiqueteuse,
- Disposer du côté de la base du tas de 8m d'emprise circulaire (déchiqueteuse + remorque côte à côte),
- Diamètre des bois : 40 cm maxi,
- Démontez les grosses fourches,
- Veiller à la hauteur des tas : 2m maximum du côté de la base,
- Ne pas serrer les tas,
- Si possible faire le tas à l'envers du sens de reprise par la déchiqueteuse,
- Prévoir suffisamment de remorques pour évacuer les copeaux et un engin pour mettre en tas sur le lieu de stockage

Exemples d'organisation :

Chantier de déchetage en forêt :



▲ Les arbres ou houppiers sont démontés en brins de 4 à 5m et débardés bord d'allée au porteur.

Chantier de déchetage du bois d'une haie :



▲ Les perches et arbres (entiers si possible) sont mis en tas (avec un tracteur équipé d'une fourche)

L'acquisition du matériel a été aidée par :



Fiche réalisée par :



Avec le soutien de :

