



EN LIGNE



## Tronçonneuse pour montage annexe intelligent sur excavatrice.



### Caractéristiques techniques WOODCRACKER® CS compact

### CS 610 compact

Montage annexe sur excavatrice

|   |                     |
|---|---------------------|
| Diamètre de coupe (mm)  | 610                 |
| Ouverture grappin (mm)  | 1280                |
| Tiltator  | Rotation continue   |
| Poids propre (base - équipement complet) (kg)                     | 900 - 1000          |
| Débit recommandé <sup>1)</sup> (l/min)                            | 65 - 110            |
| Débit recommandé pour fonctions secondaires <sup>1)</sup> (l/min) | 40 - 60             |
| Pression de service recommandée (bars)                            | 230 - 280           |
| Poids de service du véhicule porteur <sup>2)</sup> (t)            | 15 - 20             |
| Carter de tronçonneuse  | à suspension active |
| Lubrification de chaîne tronçonneuse                              | graisse             |
| En option : Power Tiltator  | ●                   |

1) Selon le mode d'exploitation ou l'équipement du Woodcracker. 2) Selon l'équipement du véhicule porteur.  
Illustrations et modifications techniques non contractuelles. Sous réserve de modifications soumises à l'évolution technologique.

● disponible      - non disponible





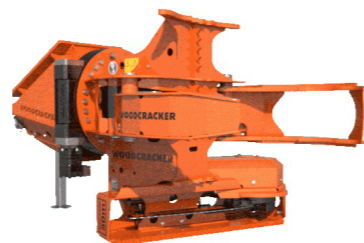
**1** Le **carter de tronçonneuse** à suspension par ressort empêche la déformation de la lame sous l'effet de la force exercée.



**2** **Tiltator** puissant, d'où une machine rotative en continue. En option : Power Tiltator à couple de rotation doublé



**3** **Grappin** puissant pour un maintien sûr du matériau coupé.



**4** Étant donné que le travail a lieu aussi au sol qu'en hauteur, une **lubrification de chaîne** à la graisse est utilisée. Contrairement à la lubrification à l'huile engendrant un brouillard d'huile, la cabine de conduite n'est pas encrassée et tout particulièrement les vitres. La graisse a une meilleure tenue sur la chaîne et est donc, plus économique et plus durable.



**5** Grâce au **tendeur de chaîne** automatique, la chaîne est toujours bien tendue, qu'importe si la machine ne fait que de démarrer ou si elle fonctionne depuis des heures. Ainsi, le travail n'est pas interrompu par une chaîne qui saute.

**6** **Poids propre** extrêmement faible

+ Développé spécialement pour les **abattages d'arbres dangereux**. Conçu pour le montage annexe sur excavatrice.

+ Une multitude de **variantes de montage annexe** en fonction du véhicule porteur. En option : bâti de montage et plaques adaptatrices pour tous les véhicules porteurs courants.

+ En **Acier Hardox®** haute résistance, à faible usure

+ Peu de maintenance et **peu d'usure**

+ Très **robuste** et durable



### Domaines d'application

- ⇒ Abattage sûr d'arbres en sections en toutes situations
- ⇒ Mesures d'entretien le long des voies & axes de circulation
- ⇒ Sur des terrains, sur des pentes, dans des milieux humides
- ⇒ Récolte de matériau de tronc
- ⇒ Abattage des arbres à problème
- ⇒ Traitement rapide de l'arbre déjà abattu, posé au sol



Sur la Forêt, 16 - 5340 SOREE (Belgique)  
+32/83/67.72.33  
info@monfortsa.be  
www.monfortsa.be

