



design plat
pour les travaux près du sol

roulement à axe de qualité supérieure

Cela ne nécessite que peu de force,
même pour les bûches les plus épaisses.

plusieurs options de réparation
Principalement en version semi-stationnaire sur la
remorque à bois, la grue à bois ou le broyeur.



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

DONNÉES CLÉS

- Disponible en différentes tailles, adaptées au véhicule transporteur. • Connexion plug-and-play.
- Rapport coût-bénéfice optimal.
- Roulement à axe de qualité supérieure.
- Une technologie robuste et éprouvée – Faible usure et faible entretien.
- Apprêté par KTL (revêtement par immersion cathodique) et revêtu de poudre. • Fabriqué en acier Hardox® haute résistance.



Grâce à la possibilité de l'attacher à des excavatrices, la grume peut être fendue et chargée en une seule opération.

LE FENDEUR DE BOIS COMPACT



Différentes options de montage.



Semi-stationnaire sur la remorque à bois.

DONNÉES TECHNIQUES



PATENTED

WOODCRACKER® L	L L 540	L L 700	L L 920	L L 1200
Ouverture de la pince (mm)	540	700	900	1200
Force de fendage (en fonction de la pression de service) (t)	jusqu'à 14	jusqu'à 22	jusqu'à 22	jusqu'à 33
Poids propre (base - équipement complet) (kg)	195	285	370	1100
Débit de pompe recommandé ¹⁾ (l/min.)	env. 25 - 60	env. 25 - 60	env. 25 - 60	env. 80 - 150
Pression de service recommandée ²⁾ (bar)	180 - 240	180 - 240	180 - 240	220 - 270
En option : Support sur pied	•	•	•	•
En option : Attache pour pelleuse	•	•	•	•
En option : Attache pour chargeuse agricole	•	•	-	-

¹⁾ Selon le mode de fonctionnement ou l'équipement.

²⁾ Selon les spécifications du véhicule en service.

• Disponible - Non disponible

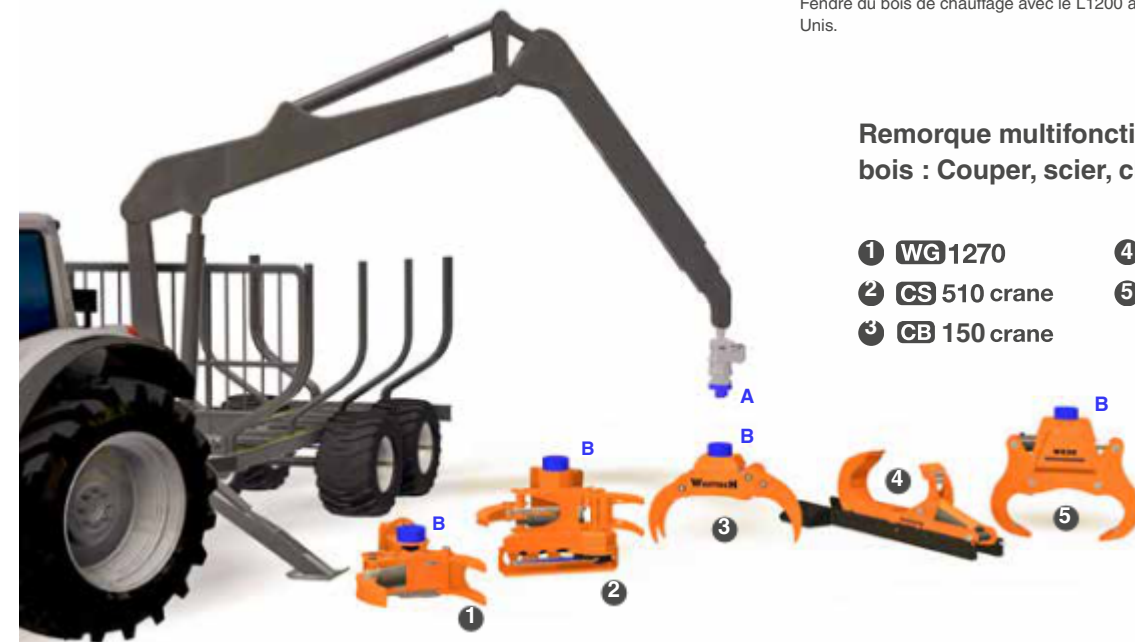
Les données techniques et les illustrations ne sont pas contractuelles. Elles sont susceptibles d'être modifiées en fonction des développements ultérieurs.

DOMAINES D'APPLICATION

- La prédécoupe du bois permet un processus de séchage naturel et Par conséquent, elle augmente la qualité de la biomasse et le rendement énergétique.
- Il peut être utilisé dans toutes les méthodes de récolte et de transformation de bois solide.
- Fendage des grumes épaisses en vue de leur transformation ultérieure en bûches fendues ou copeaux de bois.
- Alimentation facile des broyeurs avec des matériaux prédécoupés. • Le broyeur à bois peut servir de serre-joint.



Fendre du bois de chauffage avec le L1200 aux États-Unis.



Remorque multifonction pour le travail du bois : Couper, scier, charger et fendre !

- 1 WG 1270
- 2 CS 510 crane
- 3 CB 150 crane
- 4 L 700
- 5 W 820