



Cisaille à souche pour coupe à ras le sol et traitement des souches.



Caractéristiques techniques WOODCRACKER® S

	S 200	S 400
Ouverture de pince (mm)	410	600
Largeur de coupe (mm)	240	480
Poids propre (version de base) (kg)	170	760
Débit recommandé (l/min.)	25 - 60 env.	60 - 120
Pression de service recommandée (bars)	180 - 240	240 - 270
Poids de service du véhicule porteur (t)	1,5 - 6	18 max.

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 Manière de travailler rapide et sans danger contrairement à la technique de fraisage.

2 En **coupant à ras le sol**, le matériau de la souche reste dans le sol, ce qui permet de préserver le cycle naturel et le sol reste sûr, tout particulièrement sur les coteaux.

3 Grâce à la génération de biomasse supplémentaire par la **récolte de bois de tronc résiduelles**.

4 Possibilité de coupe et déplacement de la souche d'une seule traite.

+ **Apprêt KTL** (trempage électrophorétique) et thermo-laquage

+ En **Acier Hardox®** haute résistance

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

+ Très **robuste** et durable



Domaines d'application

- ➔ Récolte rapide d'arbustes et de petits arbres
- ➔ Récolte de plantations à courte rotation
- ➔ Sur des terrains, sur des pentes, dans des milieux humides
- ➔ Culture et entretien des campagnes
- ➔ Dans le domaine agricole, sur valet de ferme/chargeur



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

