



Griffes dessoucheuses pour la collecte de grumes et de souches sur sol forestier.

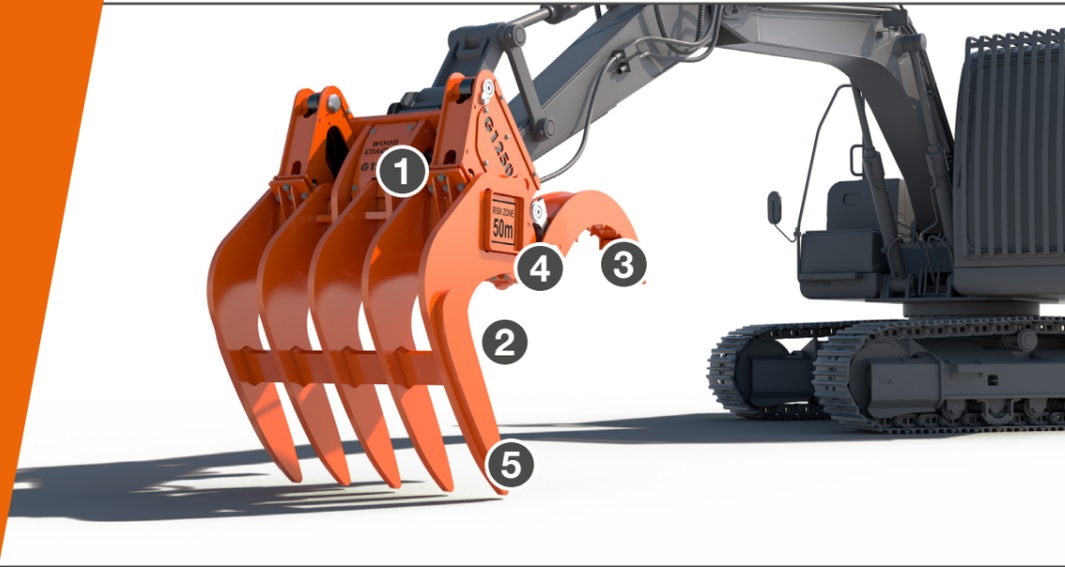


Caractéristiques techniques WOODCRACKER® G

	G 850	G 1250	G 1650
Largeur de service (mm)	850	1250	1650
Poids propre (kg)	585	1420	1610
Débit recommandé ¹⁾ (l/min)	40 - 60	50 - 90	50 - 90
Pression de service recommandée (bars)	200 - 250	200 - 250	200 - 250
Poids de service du véhicule porteur (t)	7,5 - 15	15 - 22	20 - 25
En option : doigts de préhension	●	●	●
En option : peigne	●	●	●

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 Egalement disponible sans **doigts de préhension**

2 Grâce à la forme incurvée, la griffe dessoucheuse peut prendre et retourner une **grande quantité** de matériau



3 Les doigts de préhension s'adaptent **individuellement** au matériau



4 Grâce à un levier basculant, les doigts de préhension ont une importante **plage de mouvement**

5 Les doigts de préhension agrippent le tronc comme une pince à bois pour la **manipulation** du produit de la récolte



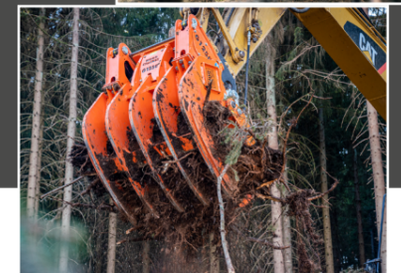
- + **Qualité** certifiée
- + **Apprêt KTL** (trempage électrophorétique) et thermo-laquage
- + En **Acier Hardox®** haute résistance
- + Peu de maintenance et **peu d'usure**
- + Très **robuste** et durable



Option :

peigne

- Montage simple
- Pour un nettoyage approfondi du sol à grande échelle



Domaines d'application

- ➔ Nettoyage et entretien de superficies importantes
- ➔ Collecte de grumes et de souches
- ➔ Entretien des campagnes
- ➔ Déboisement de petites souches
- ➔ Alimentation des machines en aval (transport, déchiquetage)
- ➔ Manipulation du produit de la récolte



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

