

BROYEUR HYDRAULIQUE

Pour Chargeurs compacts

:: Bull HOG ® pour skid steer validé par TAKEUCHI



BULL HOG ® pour skid steer

Ces machines offrent des possibilités de rendement très importantes et une robustesse inégalée !

Bull Hog ®, ce broyeur est le choix idéal pour les Skid Steers à très haut débit afin de broyer arbres et souches au ras du sol. Cet équipement offre la polyvalence de passer entre les arbres ou de les éliminer. Equipement idéal pour éclaircir, entretenir et créer des sites en laissant derrière un terrain prêt à être exploité. Réduction des coûts d'exploitation limitant le nombre des machines et le coût de main d'œuvre.

Le Bull Hog ® de conception très robuste possède désormais de série le système HDT*, avec de nombreuses

améliorations, tels que : un nouveau modèle de contre peigne (pour optimiser le calibrage des matériaux), de nouveaux outils de coupe de conceptions décalés (pour réduire la résistance et augmenter la force de coupe), des nouveaux patins (conçus avec une épaisseur et une largeur plus importante favorisant la longévité ainsi qu'une meilleur portance sur le sol), un nouveau design de la barre de poussée, largeur très importante des roulements du rotor, lecture en vision directe sur un manomètre pour la pression de travail du broyeur, hauteur de l'équipement réduit (pour une meilleur visibilité de travail)

* Nouveau système de soupape décharge totale du débit qui protège mieux la transmission hydraulique.

APPLICATIONS	APPLICATIONS CARACTERISTIQUES
Création et entretien de coupe feu	Broyage rapide en translation, des arbres sur pied jusqu'à 150 mm de diamètre
Le Défrichage	Le Défrichage Processus de broyage vertical jusqu'à 200 mm de diamètre
Les Applications en Forêt	Souches planes jusqu'à 800 mm de diamètre au niveau du sol
Création de layon	Epaisseurs : caisson = 15 mm – plaques d'extrémité = 19 mm
La restauration des zones humides et des prairies	Rotor de coupe avec contre-couteaux agressifs
Le nettoyage des sols à pâturage	Recentrage du matériau lors du paillage (Mulching)
Friches industriel	Accouplement facile sur la machine
Broyage des déchets en municipalité	

Au service de l'Homme



www.takeuchi-france.com

BROYEUR HYDRAULIQUE

- Lecture de la pression permettant d'ajuster les efforts de travail de l'équipement.



- Outils de coupe décalés et portes outils conçus pour des applications intensives.



- Sabot très épais pour la longévité et large pour améliorer la portance.



CARACTERISTIQUES	TL240 HF / TL250 HF FMI 1550W
Largeur hors tout	1870 mm
Largeur de broyage	1550 mm
Poids	1080 kg
Nombre de marteaux	30
OPTION : Commande d'ouverture de trappe au joystick	

Barre permettant de repousser les taillis et offrant une meilleure sécurité pour attaquer les troncs.

Accès sans outil et entretien facile

Trappe démontée permettant d'affiner le travail d'approche ou avec la trappe pour effectuer les opérations de paillage. (Photo avec trappe démontée)



Entrainement du broyeur des deux côtés pour une meilleure répartition de la puissance et une plus grande longévité.

Sabots courbes en acier Hardox 400 ayant une grande portance limitant le labourage des sols

Votre distributeur

OPTION : "Pack BULLHOG" incluant

- Broyeur forestier FMI1550W
- Caméra de recul
- Protection de cabine et des feux avant
- Vitre de porte en LEXAN avec cadre anti-vibration
- Jeu de raccords rapides en 3/4 avec bouchon
- Treuil avec cadre arrière
- Extincteur à poudre de 2 kg

Au service de l'Homme

