

BROYER, DÉCHIQUETER, ROGNER...



LE GLOUTON

BROYEUR COMPOSTEUR



COMPOSTER
vos tailles de haies,
branchages, etc.,
jusqu'à 8 cm



LE GLOUTON FLÉAUX

LE GLOUTON COUTEAUX

Caractéristiques techniques communes du Glouton Fléaux et Couteaux :

- Ø de passage admissible : 8 cm
- Rouleau ameneur entraîné par une manivelle ou par une visseuse (en option)
- Éjection avec déflecteur orientable
- Largeur d'entrée sur le rotor : 14 cm
- Largeur d'entrée de la trémie : 35 cm
- Entretien très facile par l'accès au rotor par simple basculement de l'éjection
- Dimensions L x l x h : 1,96 m x 0,61 m x 1,40 m

Caractéristiques techniques du GLOUTON AVEC FLÉAUX MOBILES :

- Broyage par rotor équipé de 8 fléaux mobiles et 2 contre-lames réglables
- Moteur essence Honda : 11,7 ch
- Poids : 146 kg



Caractéristiques techniques du GLOUTON AVEC COUTEAUX FIXES RÉVERSIBLES :

- Broyage par rotor équipé de 3 couteaux fixes réversibles de 50 mm et 1 contre-lame réglable
- Moteur essence Honda : 8,4 ch
- Poids : 140 kg



Accès facile au rotor par simple basculement de la trémie



Option visseuse avec réducteur pour entraîner le rouleau ameneur



Option flèche de transport repliable et démontable avec essieu élargi pour quad ou micro tracteurs



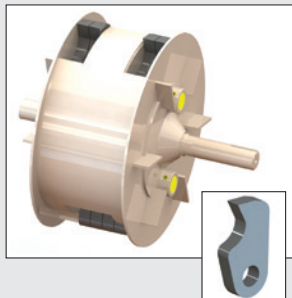
Option roues pivotantes avant Ø 200 mm



LE GLOUTON AUTONOME

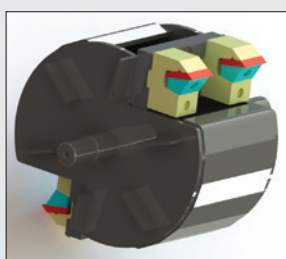
Caractéristiques techniques du Glouton Autonome :

- Ø de passage admissible : 8 cm
- Rotor équipé de 8 fléaux mobiles ou 3 couteaux fixes réversibles de 50 mm
- Roues motrices à crampons commandées par la barre de commande avant/stop/arrière,
- 2 roues pivotantes à l'avant
- Entraînement hydraulique de l'avancement et du rouleau ameneur actionné par la barre de commande avant/stop/arrière
- Poignée de sélection de l'utilisation mode déplacement ou mode broyage
- Arrêt d'urgence de série
- Dimensions L x l x h : 1,962 m x 0,813 m x 1,455 m
- Poids avec fléaux : 216 kg
- Poids avec couteaux : 213 kg
- Moteur Glouton Fléaux Honda 11,7 ch
- Moteur Glouton Couteaux Honda 8,4 ch



Rotor de Glouton avec fléaux mobiles :

Rotor avec 8 Fléaux mobiles et 2 contre-lame réglables qui s'esquivent pour éviter toute casse en cas de présence de corps étrangers (agrafes, clous, pierres etc.). Idéal pour taille de haies, feuillus, troènes, thuyas, bois raméaux fragmentés (BRF). Compostage rapide car le bois est déchiqueté.



Rotor de Glouton avec couteaux fixes réversibles :

Broyage par rotor équipé de 3 couteaux fixes réversibles et 1 contre-lame réglable (corps étrangers proscrits). Idéal pour branchages, ligneux, arbustes, taille de fruitiers, etc. Compostage plus lent car le bois est coupé.



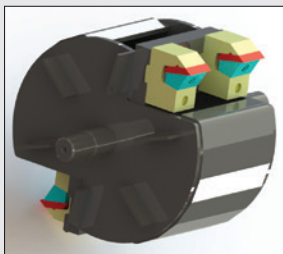
LE GLOUTON PORTÉ 3 POINTS

Caractéristiques techniques du GLOUTON PORTÉ 3 POINTS :

- Rotor équipé de 3 couteaux fixes réversibles de 50 mm et une contre-lame réglable
- Ø de passage admissible : 8 cm
- Éjection avec déflecteur orientable
- Largeur d'entrée sur le rotor : 14 cm
- Largeur d'entrée de la trémie : 36,3 cm
- Entretien très facile par l'accès au rotor par simple basculement de l'éjection
- Entraînement du rotor par prise de force 540 t/min
- Entraînement du rouleau ameneur par une manivelle ou une visseuse avec réducteur pour les tracteurs sans hydraulique
- Dimensions L x l x h : 1,965 m x 0,763 m x 1,458 m
- Poids : 155 kg
- Puissance : de 15 à 35 ch



Glouton porté 3 points avec couteaux



Broyage par rotor
équipé de 3 couteaux fixes réversibles
de 50 mm et 1 contre-lame réglable



Option visseuse
avec réducteur
pour entraîner
le rouleau
ameneur

FRANCE

BUGNOT 52

Rue de la Batterie • F-52270 Roches Bettaincourt
Tél. (+33) 3 25 01 31 18 • Fax (+33) 3 25 01 37 47
e-mail : infoplus@bugnot.com

DEUTSCHLAND

BUGNOT Zweigniederlassung

Braunsroda 46 • D-06647 AN DER POSTSTRASSE
Tél. (+49) 034467404065 • Fax (+49) 034467404066
e-mail : bugnot@web.de

www.bugnot.com