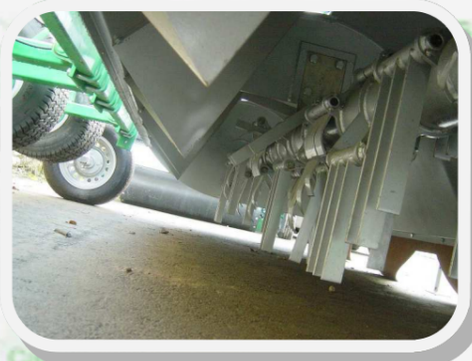


Caractéristiques / Options



Tapis évacuateur de fanes :

Evacuation latérales des fanes sur broyeur 2 rangs avant.



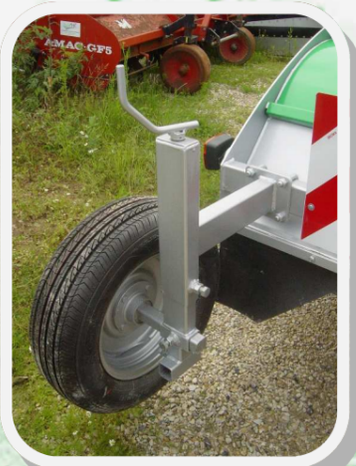
Rotor + Déflecteurs :

Les fléaux sont adaptés à votre écartement 70, 75, 80, 90cm, et suivent le profil des buttes, leur conception favorise l'aspiration et le broyage des fanes et leur dépôt entre les buttes.



Mise à hauteur hydraulique :

Réglage de la hauteur des roues de terrage grâce à 1 vérin hydraulique.



Chariot de transport intégré.

Les roues sont facilement démontables et orientables pour permettre le transport sur route.



Broyeur de fanes 2, 3 ou 4 rangs. Avant ou arrière.
Ecartement 70, 75, 80 ou 90cm.

AGRONOMIC

02190 AMIFONTAINE (France)

Tél. (+33) 03 23 22 72 72 Fax. (+33) 03 23 22 73 99

e-mail : agronomic@wanadoo.fr site : <http://www.agronomic.eu>

Distributeur

Broyeurs 2 rangs avant



Option Roule-Butte pneumatique + Défanage localisé



Caractéristiques techniques.

- Largeur de Travail = 1900 (2 rangs à 75 ou 90cm)
- Fléaux suivant le profil des buttes (différence = 200mm)
- Vitesse de rotation du rotor = 1250 tr/min.
- Tapis d'évacuation, largeur = 500 mm.
- Roue de terrage réglable et articulée.
- Commande par boîtier 1.000 tr (135 cv) ou 540 tr (90 cv)
- Transmissions par poulies 4 gorges en 22 x 14.

Broyeurs 4 rangs arrière



Caractéristiques techniques

- Largeur de travail = 3.200 (4 rangs arrière à 70 ou 75cm)
- Largeur de travail = 3.700 (4 rangs arrière à 90cm)
- Fléaux suivant le profil des buttes (différence = 200 mm)
- Vitesse de rotation du rotor = 1250 tr/min.
- Déflecteurs pour reposer les fanes au fond de l'entrebutte.
- Roue de terrage réglable en hauteur.
- Commande par boîtier 1.000 tr (135 cv) ou 540 tr (90 cv)
- Transmission de chaque côté par poulies 3 gorges en 22 x 14.

Caractéristiques techniques

- Roue large 370mm, faible pression, montée sur demi-essieu.
- Pression sur roue par ressort.
- Bras indépendant, roue orientable pour améliorer la fermeture des crevasses.
- Possibilité avec ou sans cuve, sur le broyeur ou à l'avant du tracteur.
- Pompe prise de force.
- Traitement localisé sur butte (DPAE) pour défanant chimique.

