

MATÉRIEL DE COUR DE FERME

Mixeurs à lisier

Bovins Lait / Viande
Porcins/Anatidés



MAMMOUTH | Mixeur PDF

Pour fosses aériennes.

- Homogénéise les croûtes et les sédiments.
- Construction robuste et facile à entretenir.
- Vue complète du dispositif de brassage grâce à l'échelle (en option).
- Des pieds de tour de brassage solides et réglables en hauteur veillent à ce que le mixeur ait une position stable et un angle de cardan optimal (en option).
- Inclinaison hydraulique du bras de brassage.
- Possibilité de pivoter facilement et en toute sécurité la tour de brassage pour un transport simple.

RECK

Agrartechnik

Caractéristiques

Paliers bois : plus résistants dans le lisier agressif.

Palier principal : très grand pour supporter des charges axiales extrêmes.

Palier central : dépend de la longueur du mixeur, jusqu'à 4 pièces.

Palier spécial : à côté de l'hélice, reconnu depuis 40 ans.

Puissance : 800 Trs/min.

www.agriestelevage.fr

 **AGRIEST**
ELEVAGE

S.A. AGRIEST
Z.A. de la Maze - FR - 70360 Scey-sur-Saône
TEL. +33(0)3 84 92 76 76 • FAX +33(0)3 84 92 72 03
Mail : elevage@agriest.com



Mixeurs à lisier

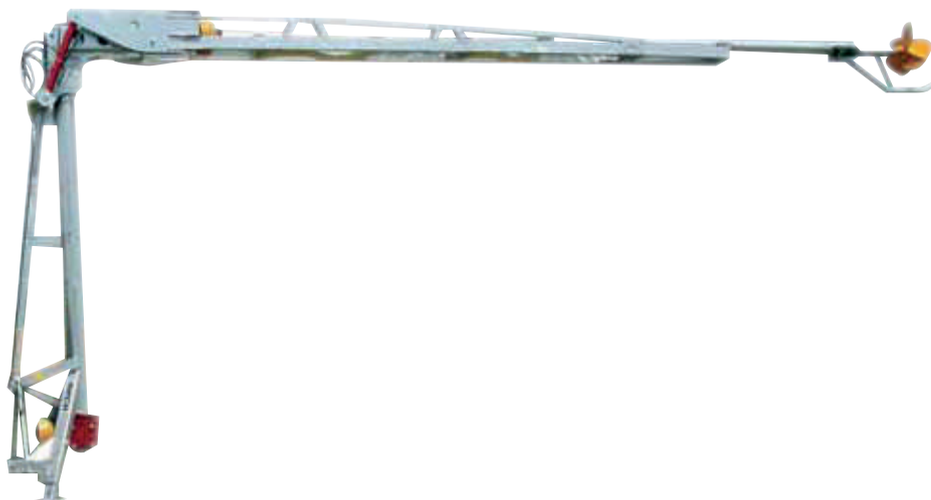
Le traitement des effluents passe par l'optimisation du lisier. Le mixeur permet une homogénéisation du lisier et facilite le pompage de ce dernier avec un remplissage rapide des tonnes à lisier, un épandage régulier de la 1ère à la dernière cuve et une vidange complète de la fosse.

Il génère une composition idéale de l'engrais organique, ce qui engendre une réduction des coûts en engrais minéraux et un rendement maximisé des semences.

Merci d'observer les prescriptions AGRIEST lors de l'installation, de l'entretien ou de l'utilisation des mixeurs à lisier, disponibles sur simple demande ou visibles sur la fiche technique prévue à cet effet.

Mixeur MAMMOUTH

Longueur de mixeur	Hauteur de la tour
de 2,5 à 6 mètres	de 7 à 9 mètres



Accessoires



Echelle et plateforme de la tour :

permet une vue d'ensemble optimale sur le brassage, avec la possibilité de commander le brassage grâce à une unité de contrôle.



Barre d'appui du bras de brassage à l'avant du tracteur :

pour le transport.



Pieds pour la tour :

réglables individuellement en hauteur, ils permettent plus de stabilité et de sécurité.

www.agriestelevage.fr