



# AÉROFANEUR AGRAM

**AERO FAN 320**



**Un appareil polyvalent pour l'aération du fourrage et l'andainage**

**Important :** ce document reprend les produits avec les caractéristiques à la date d'édition du document. Ces dernières sont données à titre indicatif et ne peuvent être contractuelles du fait de l'évolution permanente des produits. Avant toutes commandes, il est recommandé de demander à nos services les évolutions intervenues sur le matériel et les caractéristiques qui vous paraissent essentielles. Ce matériel est destiné aux professionnels qui reconnaissent avoir évalué les capacités de l'outil par rapport aux travaux qu'ils doivent effectuer.

## ■ Attelage flottant et pivotant



## ■ 3 volets réglables : 2 latéraux + 1 supérieur

Ce système permet la polyvalence : séchage sur toute la largeur ou andainage



## ■ Entraînement hydraulique

- Entraînement souple et sans effort
- Sans entretien
- Moteur professionnel en acier avec roulements
- Nécessite peu de puissance hydraulique, seulement 40 l/mn et 160 bras.

## Avantage



## ■ Rotor horizontal

Au lieu d'éparpiller le fourrage au sol pour permettre un séchage au soleil, l'aérofaneur AGRAM décolle la matière du sol et effectue un mélange air/fourrage pour permettre ainsi un séchage homogène par ventilation.

Permet également le séchage de produits délicats comme les légumineuses (luzerne). Variateur hydraulique en option.

AEROFAN 320	
Largeur de travail	3,20 m
Largeur de transport	3,50 m
Attelage flottant et pivotant	De série
Verrouillage de l'attelage au transport	De série
Nombre de dents souple en diamètre 6 mm	70
Nombre de rangées de dents	6
Hydraulique nécessaire	1 SE + retour libre
2 roues	4.80 x8
Moteur hydraulique	GR3
Puissance tracteur	50 à 80 ch/Din
Poids de l'appareil	485 kg
Variation vitesse du rotor	Variateur en option



Parc industriel de Chartres Gellainville  
17 avenue G.Eiffel – 28080 Chartres Cedex  
Tél.02 37 88 26 00 – Fax 02 37 28 12 12 –  
[www.agram.fr](http://www.agram.fr)

