



+ de 50 ans qu'AGRAM
fabrique la qualité !

RÉCOLTEUSE AGRAM

à fléaux RF 152

jusqu'à **33%**
de productivité
en plus !



**Récolteuse à fléaux de 1,50 m
avec flèche latérale automatique
et attelage remorque rapide**

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 techniques 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. Ils sont proposés sur la base des conditions générales de vente d'AGRAM stipulées sur les ordres de commande.

RÉCOLTEUSE à FLÉAUX AGRAM - RF152

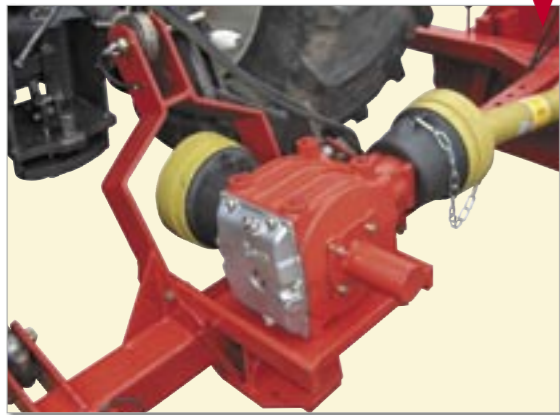
Transmission haute fidélité

L'entraînement du rotor est obtenu par une transmission à 4 courroies trapézoïdales dont les poulies sont montées sur des paliers largement dimensionnés. Réglage de la tension facile et rapide depuis l'extérieur du carter. →



Boîtier surdimensionné

Ce boîtier largement dimensionné d'AGRAM permet de répondre aux besoins et à la puissance des tracteurs d'aujourd'hui. ↓



Attelage automatique

Le cadre d'attelage monté sur le tracteur est réglable en largeur et en déport. Il permet l'accrochage de la récolteuse dans le champ. Il comprend également à l'arrière de la récolteuse un crochet* pour remorque à accroche rapide. Le boîtier de renvoi d'angle dispose d'une prise de force arrière pour l'utilisation d'une remorque distributrice. ↓



* conçu pour accrocher une remorque 8T PTR maxi

Phase d'accrochage

Le tracteur équipé du cadre d'attelage vient accrocher la récolteuse quelle que soit sa position, sans avoir à dételer la remorque. Lorsque le tracteur avance, la récolteuse vient se verrouiller automatiquement. →

Avantage

Le système zéro-pâturage offre des avantages déterminants :

- 1 - permet de conserver des réserves fourragères «sur pied» jusqu'à une date avancée dans l'année.
- 2 - élimine les risques de piétinement par les animaux.
- 3 - tire partie à 100% du fourrage difficile comme les choux les feuilles de betteraves etc ...

AGRAM a 50 ans
La récolteuse à fléaux AGRAM aussi



Phase de décrochage

Après dépose de la transmission, il suffit de mettre la poignée en position dételage, de dégager la pointe d'accrochage et de partir en laissant la récolteuse dans le champ. ←

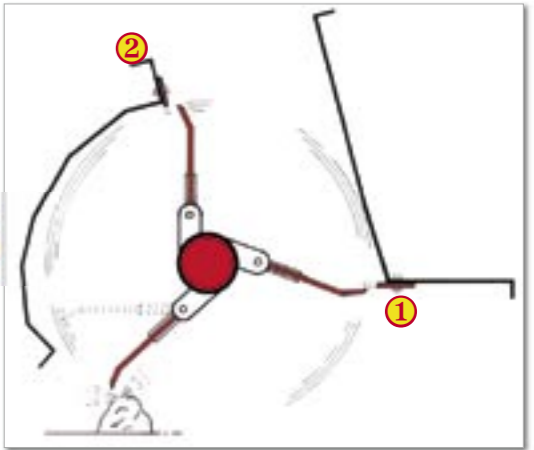
Attelage sur remorque distributrice

La récolteuse à fléaux AGRAM est conçue pour pouvoir s'atteler automatiquement sur les remorques distributrices spécialement conçues pour recevoir et entraîner une récolteuse à fléaux sur le côté. Pour cette utilisation, la remorque doit être équipée d'une sortie latérale de prise de force et d'un vérin d'accrochage. Au travail, la récolteuse est entraînée le long de la remorque et charge directement dedans, évitant ainsi toute perte de produit en particulier lors des virages. →

Réglage de coupe et de ventilation

La récolteuse RF 152 AGRAM s'adapte à toutes les récoltes grâce à sa large possibilité de réglage.

- réglage de la longueur de coupe ① : permet d'adapter la longueur de hachage à tous types de récoltes et d'animaux.
- réglage de ventilation. Le contre-couteau ② permet de régler la ventilation au maximum au fur et à mesure de l'usure des couteaux. →



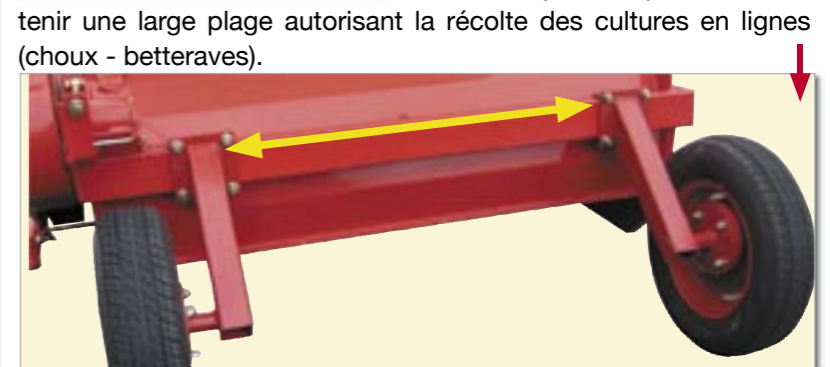
Réglage de hauteur de coupe

Il est aussi possible de modifier la hauteur de coupe en cours de travail en jouant sur le relevage du tracteur et sur le réglage excentrique ① des supports de roues. ←



Réglage des roues

Les roues sont fixées sur la poutre arrière et sont réglables latéralement. Ce système permet d'obtenir une large plage autorisant la récolte des cultures en lignes (choux - betteraves). ↓



RÉCOLTEUSE à fléaux RF152 AGRAM

Présentation des différentes compositions possibles

**CONFORT
D'UTILISATION**



Orientation de goulotte + casquette

Depuis la cabine du tracteur l'utilisateur commande l'orientation hydraulique de la goulotte (actionnée par un vérin ①) et l'inclinaison de la casquette (par téléflexible ②).

Caractéristiques techniques*

Position transport

D'une grande stabilité au transport, peu d'encombrement grâce à l'orientation de la goulotte et au crochet ③ d'attelage déporté spécifiquement prévu à cet effet.

RÉCOLTEUSE AGRAM	RF152
Largeur de travailm	1,50
Largeur de transportm	1,80
Hauteurm	3,20
Régime du rotortr/mn	1726
Nombre de fléaux	24
Pneumatiques	155/80 R13
Poidskg	655
Puissance requise mini/maxi.....ch	50 à 90 ch/Din

* Les caractéristiques indiquées ainsi que les formes sont sujettes à évolutions permanentes et elles ne sont ici qu'à titre indicatif, demandez des précisions écrites à votre interlocuteur.



25 km/h
ATTENTION la vitesse maximale autorisée pour un tracteur agricole avec un matériel porté ou traîné est de 25km/h. Un tracteur n'est autorisé à rouler à 40 km/h que à vide. Roulez avec un matériel porté ou traîné à 40 km/h est une infraction. Si le matériel est détérioré en roulant à 40km/h, la détérioration n'est couverte ni par la garantie, ni par les assurances.

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

