



218 CH

MF ACTIVA

7344



PAR MASSEY FERGUSON



Breganze, Italie

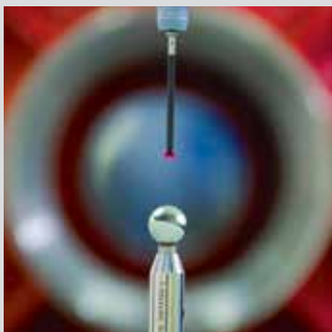
Le centre d'excellence de Massey Ferguson pour les moissonneuses-batteuses. Haut lieu de conception et de fabrication haute qualité.

C'est là que chaque machine prend vie, là que toutes les petites pièces sont assemblées pour devenir des machines aux capacités exceptionnelles. L'usine de moissonneuses-batteuses de Breganze se situe dans la belle province de Vicence en Italie. Comme les différents centres de production Massey Ferguson du monde entier, l'usine de Breganze a une longue et glorieuse expérience en fabrication de machines agricoles.



L'usine de Breganze fabrique des moissonneuses-batteuses de milieu de gamme, hybrides et à 8 secoueurs pour Massey Ferguson, qui sont distribuées en Europe, Afrique et au Moyen-Orient. Cette usine moderne d'une superficie de 25 hectares emploie plus de 600 personnes. Produites à l'aide des dernières technologies de fabrication, les moissonneuses-batteuses de l'usine de Breganze sont fabriquées selon les plus hautes spécifications et les critères de qualité les plus stricts par une équipe extrêmement motivée.

Breganze produit aujourd'hui des moissonneuses-batteuses équipées de différentes technologies de battage. Toutes les moissonneuses-batteuses sont complétées par un large choix de tables de coupe FreeFlow ou PowerFlow, disponibles dans différentes largeurs, qui sont conçues pour optimiser le débit et l'efficacité de récolte tout en réduisant les pertes au minimum.



MF ACTIVA 7344

Une machine sur laquelle vous pouvez compter

La moissonneuse-batteuse **MF ACTIVA 7344** est fabriquée selon les normes les plus sévères ; c'est une machine polyvalente et fiable, qui respecte le grain et la paille. Associée à un moteur à haut rendement qui réduit les coûts d'utilisation pour son propriétaire et à un environnement conçu spécifiquement pour être aussi silencieux et confortable que possible pour le conducteur. Les commandes sont disposées de façon intuitive dans une cabine spacieuse à visibilité panoramique.

MF ACTIVA 7344	218 ch	5 secoueurs	Trémie de 6 500 litres
-----------------------	--------	-------------	------------------------

Table des matières

- 02 Qualité de fabrication
- 03 La cabine
- 04 Battage et séparation
- 06 Trémie et caisson de nettoyage
- 08 Qualité de la paille
- 09 Choisissez votre table
- 10 Le moteur de votre moissonneuse-batteuse
- 10 Pièces détachées. Là quand vous en avez besoin.
- 11 Caractéristiques



La cabine Comfort

Vous faciliter la vie



Tableau de bord de commande principale

La cabine Comfort est conçue pour offrir au conducteur un environnement de travail idéal et productif, elle associe d'excellents aspects pratiques à un parfait confort, même après de nombreuses heures de travail. Le conducteur est pleinement aux commandes de l'ensemble de la machine depuis son poste grâce à l'ordinateur de bord Agritronic plus. Le positionnement ergonomique des commandes rend la conduite de la moissonneuse-batteuse aussi facile qu'intuitive. L'équipement de série intègre par exemple un siège à suspension pneumatique, des rétroviseurs chauffants réglables et bien sûr une excellente visibilité.

Le levier multifonction ergonomique donne au conducteur un contrôle total en tout confort.

- 01 Montée/descente des rabatteurs
- 02 Avance/recul des rabatteurs
- 03 Montée/descente de la table de coupe
- 04 Inclinaison à gauche/droite de la table de coupe
- 05 Ralentissement des rabatteurs
- 06 Accélération des rabatteurs
- 07 Rentrée de la goulotte
- 08 Sortie de la goulotte



La qualité de battage est au cœur de la machine

Les composants de battage ont été optimisés pour s'adapter à toutes les récoltes. Un batteur robuste de **600 mm de diamètre par 1340 mm** de large avec huit battes assure un battage doux et efficace. Il peut traiter une grande diversité de récoltes, des céréales au maïs en passant par les petites graines.

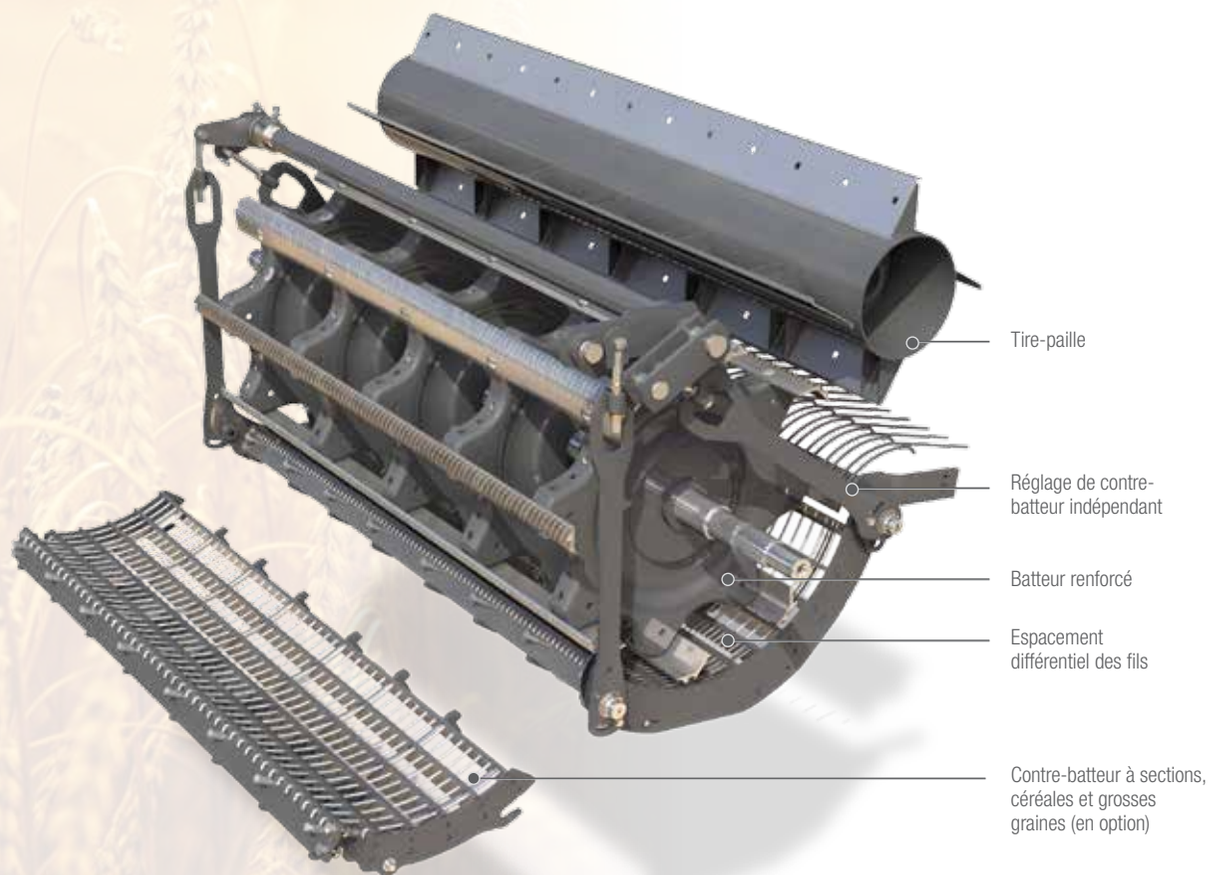
Le contre-batteur dispose d'un réglage électrique exclusif indépendant à l'avant et à l'arrière depuis la cabine pour s'adapter aux diverses conditions de récolte. L'espacement différentiel des fils assure un excellent battage dans la première partie avec une séparation maximale dans la deuxième partie.

Le module ABC à l'arrière du contre-batteur principal augmente la capacité de séparation. Il est réglable en trois positions pour obtenir les meilleures performances et augmenter la surface de séparation de 20%.

Une option de **contre-batteur à sections** permet un changement rapide de configuration pour passer de la récolte de petites aux grosses graines.



MF ACTIVA



Hautes performances de séparation

Les longs secoueurs sont à quatre redans avec des "parois actives". Les sections verticales de 21 cm de haut des redans de secoueurs sont en grille perméable. Ce sont les plus hautes de toutes les moissonneuses-batteuses conventionnelles. Les premières grilles de secoueurs sont renforcées pour le maïs.



Grille supérieure à haute capacité

La table de préparation à créneaux profonds agite la matière tombant du contre-batteur pour créer deux couches avec le grain et les menues pailles qui sont séparées par le puissant ventilateur volumétrique. Les grilles totalement réglables sont de conception spécifique avec des lamelles larges et des ergots donnant un grain extrêmement propre quel que soit le type de récolte, leur démontage pour nettoyage est très simple avec un minimum d'opérations.

Trémie et caisson de nettoyage

La qualité de votre grain propre influence directement votre marge. Une attention particulière apportée au caisson de nettoyage et l'utilisation de grilles de nettoyage à haute capacité vous donnent la meilleure qualité de grain issu du champ.

La trémie a une haute capacité de **6 500 litres**, le débit de vidange de **85 l/s** assure un déchargement rapide. La goulotte de vidange horizontale peut atteindre les remorques les plus hautes au champ comme sur la route. Un moniteur de rendement et un capteur d'humidité – le Ceres 8000i avec lecteur de carte SD intégré – peuvent être montés en option.





MF ACTIVA

Qualité de la paille

Une paille de haute qualité est garantie par le système de battage respectueux qui assure des andains réguliers idéaux pour le pressage que ce soit en balles rondes, carrées, petites ou grandes. Les peignes à andains permettent le réglage de la largeur idéale pour le ramassage. Des crêtes de coq peuvent être facilement montées pour les conditions humides ou de paille abondante. Cette méthode de préservation de la paille réduit encore la consommation de carburant pour limiter les coûts d'utilisation.



La tôle de fond bosselée réglable est de série pour assurer un hachage régulier de la paille.

Broyez en toute confiance

Le broyeur de paille est conçu spécifiquement pour assurer les plus grandes performances de hachage et d'éparpillement pour les exploitants adeptes de la simplification du travail du sol. Les couteaux sont crantés pour assurer un hachage propre et réduire la puissance consommée. Les couteaux fixes et le diffuseur totalement réglables donnent un contrôle complet sur la qualité et l'éparpillement de la paille hachée. Des déflecteurs électriques pour le diffuseur de paille sont proposés en option. Ils permettent d'éloigner la paille des récoltes non coupées en fonction des conditions de vent.

Choisissez votre table

Alimentation épis en premier – bien démarrer pour bien terminer – le choix de votre table de coupe est critique pour obtenir les meilleures performances de votre moissonneuse-batteuse. Avec toute une vie d'expérience, Massey Ferguson vous propose au choix ses tables de coupe haut de gamme PowerFlow ou à haute capacité FreeFlow.

FreeFlow jusqu'à 7,6 m



PowerFlow 5,5 m



Le multicoupleur est de série pour un attelage rapide de la table de coupe.



Le lamier Schumacher offre les meilleures performances du marché avec 1 254 coupes par minute. Autonettoyant et toujours affûté, il facilite la récolte dans les conditions les plus difficiles.



Les doigts de la vis d'alimentation de gros diamètre sur la table FreeFlow augmentent le débit pour une alimentation sûre et rapide vers le convoyeur.



Le lamier est à une distance impressionnante de 1,14 m de la vis d'alimentation, pour une vision et des performances optimales. Les tapis de convoyage PowerFlow robustes éloignent la récolte du lamier vers le convoyeur à une vitesse régulière. Les tapis dévient aussi les pierres plutôt que de les conduire dans la machine où elles pourraient causer des dommages.



La commande de table AutoDevers est disponible en option en association avec la commande automatique de hauteur de coupe. La transition sans heurt d'un côté à l'autre permet d'assurer une hauteur de coupe constante avec une grande sensibilité, résultat de la collaboration idéale de composants électroniques et hydrauliques de qualité.

Quelle importance accordez-vous au moteur de votre moissonneuse-batteuse ?



Nous certifions que le moteur AGCO POWER a été conçu dans le respect des dernières réglementations en matière d'émissions polluantes, et ce grâce à la technologie SCR qui offre l'une des conceptions les plus avancées du marché. Grâce à cette conception, votre machine est plus respectueuse de l'environnement et vos coûts d'utilisation seront les plus bas du marché. Ce sont des paramètres importants pour le bilan de votre exploitation.

Les performances sont également cruciales. L'alimentation en carburant a été conçue pour fournir une courbe de couple plate, une caractéristique essentielle pour maintenir le débit d'une moissonneuse-batteuse constant sous charge en toutes circonstances. En outre, les transmissions directes à haut rendement réduisent la consommation de carburant par tonne de grain récolté. Ainsi, vous réalisez des économies conséquentes de carburant.

Assistance totale Là quand vous en avez besoin.

Massey Ferguson, ses distributeurs et concessionnaires sont toujours prêts et feront tout pour vous aider dans votre achat.



Certains travaux agricoles peuvent s'avérer difficiles. C'est pourquoi nous mettons tout en oeuvre afin que vous puissiez bénéficier d'une assistance à tout moment, en particulier lorsque vous en avez le plus besoin, notamment lors de la récolte. Nos concessionnaires sont déterminés à trouver le produit le plus adapté à vos besoins, mais également à vous soutenir grâce aux meilleurs services et fourniture de pièces. Quel que soit l'endroit où vous vous trouvez, vous pouvez donc bénéficier de conseils avisés prodigués par des experts hautement qualifiés, pour qui offrir une assistance haut de gamme est une priorité absolue.

Le secteur de l'agriculture nous est familier et nous sommes conscients des défis auxquels chaque individu est confronté. C'est pourquoi nos concessionnaires peuvent vous aider à planifier votre succès. Contactez votre revendeur pour obtenir de plus amples informations sur nos plans de financement, qui peuvent inclure le crédit-bail, la location-vente, un contrat de location et des facilités de financement.

Vous pouvez également protéger vos biens par la souscription d'un Contrat d'entretien et d'extension de garantie Manager. Le Contrat d'entretien et d'extension de garantie **manager*** est une solution complète offrant une prise en charge totale des coûts de votre moissonneuse-batteuse, incluant l'entretien régulier, une couverture en réparations et une garantie AGCO complète.

*Le Contrat d'entretien et d'extension de garantie **Manager** peut ne pas être proposé dans toutes les régions ou sur tous les marchés. Contactez votre concessionnaire Massey Ferguson pour connaître la disponibilité dans votre région. Offres soumises à nos conditions générales.

Caractéristiques

	MF ACTIVA 7344
Table de coupe avec hauteur automatique de série	
Largeur de coupe (m)	4,2 m – 7,6 m
Fréquence de coupe (coups/min)	1254
Convoyeur avec inverseur de série	
Chaînes (nb)	3
Batteur	
Diamètre (mm)	600
Largeur (mm)	1340
Battes (nb)	8
Contre-batteur	
Contre-battes (nb)	12
Angle d'enroulement (degrés)	120 degrés
Module ABC	
Barres (nb)	2
Position (nb)	3
Secoueurs	
Secoueurs/redans (nb)	5/4
Surface de séparation (m²)	6,72
Grilles	
Surface des grilles (m²)	4,67
Retour des ôtons	au batteur
Ventilation	
Ventilateur	volumétrique
Régime (tr/min)	350/1 050

● De série ○ En option

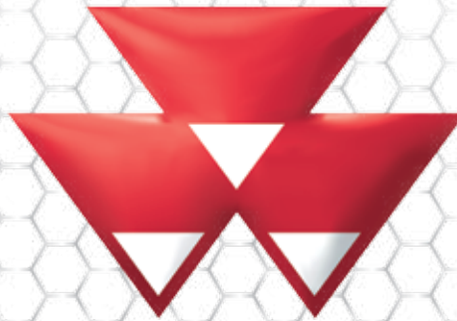


	MF ACTIVA 7344
Trémie	
Capacité (litres)	6500
Débit de vidange (litres/s)	85
Hauteur du tube de déchargement (m)	4,20
Longueur du tube de déchargement (m)	4
Cabine silencieuse climatisée	
Système d'air conditionné	●
Chauffage	●
Moniteur de performances	●
Rétroviseurs chauffés et réglables	●
Ordinateur de bord	●
Moteur	
Type	AGCO POWER 7,4 litres
Puissance maximale ch (kW)	218 ch (162,5 kW)
Alternateur (A)	120
Réservoir de carburant (litres)	450
Transmission	
Type	Hydrostatique
Vitesses (nb)	3
Freins principaux	À disque
Pneus	
Pneus avant	620/75 R30
Pneus arrière	400/70-20

Liste d'accessoires en option

Éparpilleur de menue paille	Contre-batteur à sections
Défecteurs électriques pour le broyeur de paille	Caméra + moniteur
Kit maïs	Mesure de rendement
Kit pour petites graines	Capteur d'humidité
Éclairage de travail supplémentaire	Réfrigérateur
Différents pneus avant et arrière – jusqu'à 800/65 R32	Kit petits pois et haricots
4 roues motrices	Compresseur d'air
Équipement pour riz	

Tout a été fait pour s'assurer de l'exactitude et de la mise à jour des informations de ce document. Mais des inexactitudes, erreurs ou omissions restent possibles, les détails des caractéristiques sont modifiables à tout moment sans préavis. Toutes les spécifications devraient être confirmées auprès de votre concessionnaire ou distributeur Massey Ferguson avant tout achat.



MASSEY FERGUSON

A world of experience. Working with you.



Site web : www.MasseyFerguson.com

Facebook : www.Facebook.com/MasseyFergusonGlobal

Twitter : Twitter.com/MF_EAME

Instagram : Instagram.com/MasseyFergusonGlobal

YouTube : www.YouTube.com/MasseyFergusonGlobal

Blog : Blog.MasseyFerguson.com



MASSEY FERGUSON® est une marque de distribution mondiale de AGCO.
© AGCO Limited. 2015 | A-C-15996/1015 | Français/1015/1m



Gestion de forêt responsable

