

MASSEY FERGUSON



de 45 à 74 CV FICHE TECHNIQUE

Tracteurs utilitaires Série 2600H



MASSEY FERGUSON

Série 2600H



PAR MASSEY FERGUSON

L'expérience d'une vie ! Travailler avec vous.

POUR DES GENS VAILLANTS QUI VEULENT UN TRACTEUR VAILLANT, TOUT SIMPLEMENT.



MASSEY FERGUSON

Voilà presque 170 ans, nous inventions la machine qui allait devenir le fameux tracteur Massey Ferguson®. Quatre-vingts ans plus tard, nous marquions encore une nouvelle étape quand Harry Ferguson a breveté le relevage 3-points, toujours largement utilisé sur presque tous les tracteurs. Maintenant, sur la planète, il y a plus de tracteurs Massey Ferguson au travail que ceux de toute autre marque.

La Série 2600H de Massey Ferguson comprend une gamme de produits robustes, fiables et abordables dans la pure tradition des modèles classiques de Massey Ferguson. Pourtant, ces tracteurs portent toujours toutes les caractéristiques auxquelles vous vous attendez d'un Massey Ferguson, en commençant par un design simple. Un capot, des pare-boue et une plateforme en acier pour une extraordinaire durabilité, un système hydraulique de grande capacité pour travailler avec le chargeur et les accessoires. Bien sûr, sans oublier le légendaire relevage 3-points inventé par Massey Ferguson, voilà bien longtemps.





LE MOT « VALEUR » REDÉFINI

POLYVALENCE – Que vous soyez : producteur agricole à plein temps ou à temps partiel, paysagiste, entrepreneur ou celui qui aime bien faire les choses, un tracteur de la Série 2600H est votre partenaire idéal.

- **Transmission** – Selon le modèle, choisissez la transmission 8av x 2arr avec PdF directe ou la transmission 8 x 8 avec inverseur et PdF indépendante.
- **Choix d'essieux avant 2RM ou 4RM*** – Offert sur les modèles 2RM et 4RM, vous obtenez la flexibilité et la polyvalence nécessaires pour utiliser les accessoires requis pour faire le travail.
- **Hydraulique** – L'hydraulique grande capacité simplifie les travaux avec le chargeur et les accessoires.
- **Chargeur** – C'est facile d'enlever ou de changer le godet.

STABILITÉ – Les tracteurs de la Série 2600H combinent l'innovation à une stabilité qui donne confiance. Cela en fait un tracteur qui est prêt dès que vous l'êtes.

- **Durable** – Capot, pare-boue et plateforme en acier aident ce tracteur à durer plus longtemps, sous plus de conditions.

CONFORT – Même si vous n'avez pas besoin de toutes les commodités, vous voulez tout de même un déplacement confortable. La Série 2600H vous l'offre.

- **Espace de l'opérateur** – La plateforme simple et ouverte facilite le fait de monter et de descendre du tracteur. Le siège surélevé offre plus d'espace pour les jambes et une meilleure visibilité.
- **Protection contre les débris et la chaleur** – Situés sur le plancher, près des pieds de l'opérateur, ces protecteurs permettent des déplacements plus propres et mieux protégés de la chaleur.
- **Matelas en caoutchouc** – Permet des déplacements plus confortables avec moins de vibrations.

FACILITÉ D'UTILISATION – Les tracteurs de la Série 2600H rendent la vie facile à l'opérateur.

- **Pas de FPD** – Notre système de contrôle des émissions satisfait aux normes de niveau 4, sans filtre à particules diesel, donc pas besoin de le changer.
- **Pas de DEF** – Pas besoin de liquide d'échappement diésel (DEF).
- **Remplissage facile** – Les réservoirs de carburant au niveau du sol facilitent leur accès.
- **Facilité d'entretien** – Il est facile d'ouvrir le capot en libérant le loquet afin de vérifier les filtres et les niveaux de liquides.



Nous fabriquons des tracteurs depuis longtemps et nous croyons en ce que nous fabriquons. Voilà pourquoi nous offrons une garantie de cinq ans sur le groupe motopropulseur.

masseyferguson.us



MASSEY FERGUSON

masseyferguson.us

FICHE TECHNIQUE*

MODÈLES	2604H	2605H	2606H	2607H
MOTEUR				
Puissance nominale moteur CV (kW)	45 (33,6)	55 (41,0)	65 (48,8)	74 (55,1)
Vitesse nominale moteur	2 000 tours/min			
Puissance nominale PdF CV (kW)	38 (30,1)	46 (33,8)	55 (40,4)	64 (47)
Marque du moteur	Simpsons 2,6L, 3-cylindres, satisfait aux normes EPA niveau 4 final			
Systèmes (air et carburant)	Refroidissement intermédiaire, suralimenté, contrôlé électroniquement Injection carburant rampe commune haute pression			
Contrôle des émissions	Recirculation gaz d'échappement (RGE) avec oxydation catalytique du diesel (OCD)			
ENTRAÎNEMENT				
Transmission mécanique	8av x 2arr pignon coulissant	2RM – 8av x 2arr pignon coulissant 4RM – 8av x 8arr inverseur synchro	8av x 8arr inverseur synchro	
Embrayage principal	Double sec	Embrayage à couple partagé		
Inverseur/Levier	Nouveau, à déplacement latéral, mis à jour			
Essieu arrière	Entraînement direct		Planétaire hors bord	
Freins	Freins à tambour	Disque humide baignant dans l'huile		
Verrouillage du différentiel	Engagement mec. par pédale (talon côté droit)			
Essieu avant	2RM droit réglable / 4RM réduction planétaire hyd.			
4RM engagement	Mécanique par levier tire-pousse sur plateforme (gauche du siège)			
HYDRAULIQUES				
Système hydraulique	Ferguson hydraulique, pompe à piston avec bielle-manivelle Mark 1A			
Débit hyd. aux auxiliaires : g/min (L/min)	10,6 (40,1)			
Débit hydraulique total g/min (L/min)	15,7 (59,5)			
Auxiliaires	Une de série		Deux de série	

MODÈLES	2604H	2605H	2606H	2607H
HYDRAULIQUES				
Manette multifonctions pour chargeur	En opt., de l'usine « prêt pour chargeur » ou installée avec chargeur			
Cap. relevage 3-points lb (kg) à 24"	Cat. I et II, 2 204 (1 000)	Cat I et II, 2 755 (1 250) avec bras inférieurs télescopiques		
PdF arrière	2RM et 4RM – directe 540 tours/min par levier	2RM – directe 540 tours/min par levier ; 4RM – PdF indépendante	2RM et 4RM – indépendante 540 tours/min par levier	
ESPACE DE L'OPÉRATEUR				
Caractéristiques de la plateforme	Demi-plateforme, entrée à gauche avec poignée et pare-boue en acier			
Siège et conduite	Contour de luxe, réglable avec colonne de direction fixe			
DIMENSIONS				
Longueur hors tout po (mm)	2RM – 138 (3 510) / 4RM – 139 (3 526)			
Empattement po (mm)	2RM – 80,7 (2 070) / 4RM – 81,5 (2 050)			
Largeur hors tout po (mm)	64,6 (1 641)	66,5 (1 689)	69,9 (1 775)	72,9 (1 851)
Hauteur hors tout po (mm)	90,6 (2 300)	91,3 (2 320)	93,9 (2 385)	94,5 (2 400)
Poids de base avec arceau, sans lest lb (kg)	2RM – 4 597 (2 085) 4RM – 4 927 (2 235)	2RM – 4 894 (2 220) 4RM – 5 394 (2 446)	2RM – 5 115 (2 320) 4RM – 5 710 (2 590)	2RM – 5 269 (2 390) 4RM – 5 864 (2 660)
Cap. réservoir à carburant gal. (L)	14,5 (55)			

*Les données de la fiche technique sont des évaluations du fabricant au moment de la publication et peuvent être changées sans préavis.



©2016 La société AGCO Massey Ferguson est une marque mondiale de la compagnie AGCO. AGCO et Massey Ferguson sont des marques déposées d'AGCO. Tous droits réservés. MF16S008CR-FR

AGCO peut en tout temps, et de temps en temps, pour des raisons techniques ou autres, modifier n'importe laquelle des données, les détails techniques ou la garantie des produits décrits dans ce document. Certains équipements présentés peuvent être optionnels. Attention : Aux fins d'illustrations, les photographies de cette publication peuvent montrer des boucliers protecteurs ou des gardes ouverts ou enlevés. Assurez-vous d'avoir tous les boucliers protecteurs et tous les gardes en place durant le fonctionnement.

AGCO est un fabricant d'équipements agricoles de premier ordre qui offre des solutions de haute technologie aux agriculteurs professionnels qui nourrissent le Monde. La compagnie s'engage envers ses clients à offrir un service et des produits novateurs de qualité supérieure. Les produits AGCO sont offerts dans plus de 140 pays à travers le monde.