



MASSEY FERGUSON



# SÉRIE MF 2600 H

DE 45 À 75 CV

UN CLASSIQUE MODERNE





# SÉRIE MF 2600 H

**UN CLASSIQUE MODERNE**

VOILÀ PRESQUE 175 ANS, NOUS INVENTONS LA MACHINE QUI ALLAIT DEVENIR LE FAMEUX TRACTEUR MASSEY FERGUSON®. MAINTENANT, LE MONDE ENTIER COMPTE PLUS DE TRACTEURS MASSEY FERGUSON AU TRAVAIL QUE CEUX DE TOUTE AUTRE MARQUE.





## 4 UN TRACTEUR QUI TRAVAILLE FORT



## 5 UNE VALEUR SÛRE



## 6 PIÈCES ET SERVICE



## 7 FICHE TECHNIQUE

Un tracteur qui travaille fort .....	4
Une valeur sûre .....	5
Pièces et service .....	6
Fiche technique .....	7



# POUR LES TRAVAILLEURS ACHARNÉS À LA RECHERCHE D'UN **TRACTEUR QUI TRAVAIL FORT.**

La Série MF 2600 H de Massey Ferguson comprend une gamme de produits robustes, fiables et abordables, dans la pure tradition des modèles classiques de Massey Ferguson. Ces tracteurs portent toujours toutes les caractéristiques auxquelles vous vous attendez d'un Massey Ferguson, en commençant par le design simple d'une plateforme dégagée. Un capot, des garde-boue et une plateforme en acier offrent une durabilité robuste. De son côté, le système hydraulique à grande capacité permet de travailler avec un chargeur et des accessoires.

**POLYVALENT** — Que vous soyez agriculteur, paysagiste ou entrepreneur, la Série MF 2600 H vous aidera à accomplir votre travail.

► **Transmission** — Choisissez entre une 8av x 2arr avec prise de force directe ou une 8av x 2arr et inverseur avec prise de force indépendante.

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

**CONFORT** — Même si vous n'avez pas besoin de toutes les bébelles, vous voulez tout de même un déplacement confortable. La Série MF 2600 H est à la hauteur.

**FACILITÉ D'UTILISATION** — Les tracteurs de la Série MF 2600 H facilitent la vie à l'opérateur.

- **Pas de FPD** — Pas de filtre à particules diesel (FPD). Pas de régénération. Pas de temps d'arrêt.
- **Pas de DEF** — Pas besoin de liquide d'échappement diesel (DEF).
- **Facilité d'entretien** — Il suffit d'ouvrir le capot en libérant le loquet afin de vérifier les filtres et les niveaux de liquides.





#### TAPIS EN CAOUTCHOUC

- ▶ Permettent des déplacements plus confortables avec moins de vibrations.

#### EN OPTION, PONT AVANT À DEUX OU QUATRE ROUES MOTRICES

- ▶ Proposé en version deux ou quatre roues motrices, il vous offre une flexibilité concernant les coûts et les applications, peu importe le travail que vous devez effectuer.

#### BOUCLERS ANTIDÉBRIS ET ANTICHALEUR

- ▶ Situés sur le plancher, près des pieds de l'opérateur, ces protecteurs permettent des déplacements plus propres. Ils vous protègent aussi de la chaleur.

#### ESPACE DE L'OPÉRATEUR

- ▶ La plateforme simple et ouverte facilite la montée à bord et la descente du tracteur. Le siège surélevé offre plus d'espace pour les jambes et une meilleure visibilité.

#### DURABILITÉ

- ▶ Le capot, les garde-boue et la plateforme en acier signifient que ce tracteur est fait pour durer, même dans des conditions difficiles.

#### HYDRAULIQUES

- ▶ La grande capacité de l'hydraulique simplifie le travail avec chargeur et accessoires.

#### CHARGEUR

- ▶ Le coupleur à glissement facilite la mise en place et le changement du godet.

#### REPLISSAGE FACILE DU RÉSERVOIR À CARBURANT

- ▶ Le réservoir à carburant à portée de la main permet de facilement faire le plein.

# METTRE EN ÉVIDENCE LA **VALEUR**



# PIÈCES ET SERVICE **UNE QUESTION DE SOUTIEN À VIE**

L'achat, la possession et l'entretien d'un équipement peuvent être complexes. Voilà pourquoi il importe de toujours s'assurer de bénéficier d'un soutien et d'une tranquillité d'esprit. Avec Massey Ferguson, vous pouvez compter sur une assistance personnalisée et attentive de la part de notre réseau de concessionnaires. De plus, l'absence de date limite sur les pièces et le service signifie que nous sommes là pour vous pendant toute la durée de vie de votre machine.

Chaque pièce d'équipement que nous vendons porte l'empreinte de la fierté et de la responsabilité. Notre mission se résume à faire en sorte que votre machine fonctionne sans problème, chaque fois que vous tournez la clé.

Demandez à votre concessionnaire de vous parler d'*AGCO Protection*. Ce programme prolonge votre couverture de garantie et vous protège contre le coût de bris imprévus.

AGCO fabrique ses pièces de rechange d'origine selon les mêmes normes de qualité que celles utilisées sur la chaîne de montage. Cela fait en sorte que votre équipement AGCO® fonctionne toujours comme un neuf. Parlez à votre concessionnaire ou visitez le site [parts.agcocorp.com](http://parts.agcocorp.com) pour trouver les pièces d'origine AGCO dont vous avez besoin.

Concentrez-vous sur vos activités et non sur la planification des séances d'entretien. Avec AGCO *GenuineCare*, vos intervalles d'entretien sont prédéterminés. Vous éviterez les temps d'arrêt et pourrez mieux planifier vos coûts, grâce à la transparence des prix, aux offres groupées et aux remises.





# FICHE TECHNIQUE

MODÈLES		2604 H	2605 H	2606 H	2607 H
Moteur					
Puissance nominale, moteur	CV (kW)	45 (33,6)	55 (41,0)	65 (48,8)	74 (55,1)
Vitesse nominale, moteur	tours/min	2 000			
Puissance nominale, PdF (CV)	CV (kW)	38 (30,1)	46 (33,8)	55 (40,4)	64 (47)
Moteur		Simpson 2,6 L, 3-cylindres, satisfait aux normes EPA, niveau 4, final			
Systèmes (air et carburant)		Refroidissement intermédiaire, suralimenté, injection de carburant sous contrôle électronique avec rampe commune à haute pression			
Contrôle des émissions		Recirculation des gaz d'échappement (RGÉ) avec oxydation catalytique du diesel (OCD)			
Entraînement					
Transmission mécanique		8av x 2arr SideShift	2RM — 8av x 2arr SideShift 4RM — 8av x 8arr Inverseur Synchro	8av x 8arr inverseur synchro	
Embrayage principal		Double sec	Embrayage à couple partagé		
Essieu arrière		Entraînement direct		Planétaire hors-bord	
Freins		Freins à tambour	Disque humide baignant dans l'huile		
Verrouillage du différentiel		Engagement méc. par pédale (talon, côté droit)			
Essieu avant		2RM, droit réglable / 4RM réduction planétaire			
4RM engagement		Mécanique par levier tire-pousse sur plateforme (à gauche du siège)			
Hydrauliques					
Système hydraulique		Hydraulique Massey Ferguson, pompe à piston avec bielle-manivelle Mark 1A			
Débit hydraulique à l'auxiliaire	gal/min (litres/min)	10,6 (40,1)			
Débit hydraulique total	gal/min (litres/min)	15,7 (59,5)			
Auxiliaires		Un standard, deux en option		Deux de série	
Capacité, relevage 3-points, aux goupilles	lb (kg)	3 747 (1 700)	4 519 (2 050)		
Capacité, relevage 3-points, à 24 po	lb (kg)	2 204 (1 000)	2 755 (1 250)		
PdF arrière		2RM et 4RM — indépendantes	2RM — direct 4RM — indépendantes	2RM et 4RM — indépendantes	
Espace de l'opérateur					
Caractéristiques de la plateforme		Bouclier antidébris, antichaleur, tapis en caoutchouc			
Siège et conduite		Siège réglable ReverseRise 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)
Capacité, réservoir à carburant,	gal. (L)	14,5 (55)			





\*Présentement, uniquement disponible pour les candidats individuels. Sous réserve de l'examen et de l'approbation du crédit et d'autres conditions. Tout financement est à la seule discrétion d'AGCO Finance LLC.  
©2022, la société AGCO. Massey Ferguson est une marque mondiale de la société AGCO.  
AGCO et Massey Ferguson sont des marques déposées d'AGCO. Tous droits réservés. | MF22B006FC-FR



**MASSEY FERGUSON**

BORN TO **FARM**