

MASSEY FERGUSON



24,8 CV FICHE TECHNIQUE

Tracteur Compact 1526



MASSEY FERGUSON

1526



PAR MASSEY FERGUSON

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

DE RETOUR, À LA DEMANDE POPULAIRE !



Voyez pourquoi on dit que : « Vous ne verrez pas la fin de votre tracteur Massey Ferguson ». Si vous regardez autour de vous, vous comprendrez pourquoi. Les tracteurs Massey Ferguson sont partout. Des flambants neufs aux classiques des années '50, '60 et '70, tous continuent d'abattre le travail.

Vous vouliez un petit tracteur une PdF centrale pour plus de polyvalence d'applications ! Nous réintroduisons un bourreau de travail polyvalent, le tracteur compact Massey Ferguson 1526. Ce tracteur est construit sur mesure pour des gens comme vous. Une nouvelle génération de propriétaires qui désirent un tracteur qui va droit au but et travaillant comme vous.



VOUS POUVEZ EN FAIRE DAVANTAGE AVEC CE TRACTEUR, CAR IL EST CONÇU POUR CELA.

POLYVALENCE – Un bourreau de travail polyvalent - mais amélioré.

- **PdF centrale** – Les PdF (arrière et centrale) offrent polyvalence quant aux fonctions de même qu'en ce qui a trait aux accessoires. Les leviers respectifs des PdF (arrière et centrale) permettent de les faire fonctionner indépendamment ou simultanément. L'embrayage électrohydraulique de la PdF s'effectue en appuyant sur un bouton. Donc, dans le feu de l'action, vous pouvez mettre en marche ou arrêter tant celle à l'arrière que celle au centre, sans débrayer, ni chercher de manettes.
- **Transmission** – (THS avec régulateur de vitesse) une transmission hydrostatique à trois plages au fonctionnement intuitif signifie une sélection plage/palier plus rapide, pendant que les pédales séparées (avant/arrière) sur la plateforme dégagée donne un contrôle précis de la direction et de la vitesse.
- **Chargeur** – Atteler ou changer le godet est simple et rapide. En option, le 1526 offre l'attache L100E.

STABILITÉ – Vous voulez un tracteur stable qui vous laisse travailler plus fort, à plus de tâches, dans plus d'endroits. Nous vous comprenons.

- **Châssis** – Un châssis plus large que d'autres modèles dans sa catégorie lui donne plus de stabilité et vous rend plus confiant pour accomplir une foule d'opérations.
- **Costaud** – Comparez le poids des tracteurs de la Série 2700E à ceux de la concurrence ; ces tracteurs possèdent un excellent ratio puissance/poids.

CONFORT – Notre idée de base : plus vous êtes confortable sur votre tracteur, plus vous faites de travail.

- **Poste de l'opérateur** – La plateforme semi-plate offre plus d'espace pour les jambes ce qui permet d'y monter et d'en descendre facilement.
- **Pédales de contrôle hydrostatique** – La position des pédales permet une position assise plus naturelle lors des changements de direction.
- **Ceinture de sécurité** – Montée sur le siège et rétractable, elle augmente le confort.

FACILITÉ D'UTILISATION – Votre travail est difficile. La conduite de votre tracteur est censée être la partie facile. Grâce au retour du MF1526, elle l'est.

- **Emplacement des freins** – La pédale des freins a été déplacée sur le côté gauche de la plateforme. Elle permet une utilisation plus rapide du frein de direction pour travailler avec plus d'efficacité.
- **Tableau de bord** – Son design permet de lire toutes les fonctions du tracteur d'un seul coup d'œil.
- **Commutateur des phares** – La combinaison du contrôle des phares et des clignotants de direction sur un même commutateur facilite leur utilisation.
- **Facilité d'entretien** – Il suffit de libérer le loquet du capot 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. (Ne vous gênez pas pour demander aux autres la durée de leur garantie.)

masseyferguson.us

Idéal pour charger, pour tondre et pour souffler la neige, il peut aussi porter une boîte niveleuse, herser, percer des trous avec une tarière et effectuer beaucoup d'autres travaux.





MASSEY FERGUSON

masseyferguson.us

FICHE TECHNIQUE*

MODÈLE	1526
MOTEUR	
CV brut moteur (kW)	24,8 (18,5)
CV PdF THS (kW)	20,1 (15)
Vitesse nominale moteur	2 600
Type	3-cylindres diesel
Cylindrée po ³ (L)	91,41 (1,5)
Système de refroidissement	Liquide
Cap. réservoir à carburant : gal. (L)	7,1 (27)
TRANSMISSION	
Hydrostatique avec reg. vit.	3 plages
Freins arrière	Disque humide
PdF	
PdF arrière type	Indépendante 540 tours/min
Contrôles	Électrohydrauliques
PdF centrale type - opt.	2 000 tours/min
HYDRAULIQUES	
Type de système	Centre ouvert
Débit auxiliaires : g/min ((L/MIN))	5,5 (20,8)
Débit, conduite assistée : gal/min (L/MIN)	3,2 (12,3)
Débit total g/min (L/MIN)	8,7 (32,9)
Manette multifonction installée à l'usine	Opt.
RELEVAGE 3-POINTS	
Attache ASAE	Cat. 1
Contrôles	Position
Contrôle du taux d'abaissement	De série
Capacité de levage au point d'attache : lb (kg)	1 322 (600)
Capacité de levage à 24" (610 mm) lb (kg)	992 (450)

MODÈLE	1526
ESPACE OPÉRATEUR	
Type de plateforme	Semi-plate, montée ISO
Arceau de sécurité	Pliable
Type de siège	Suspendu avec ceinture rétractable
DIMENSIONS AVEC PNEUS AGRICOLES	
Longueur hors tout po (mm)	111 (2 820)
Largeur min. hors tout : po (mm)	49,2 (1 250)
Hauteur maximale au-dessus arceau séc. : po (mm)	95,5 (2 425)
Dégagement au sol : po (mm)	11 (280)
Empattement po (mm)	61,4
Poids à l'expédition plateforme : lb (kg)	1 873 (850)
CHARGEUR	
Hauteur max. de levage au point pivot : po (mm)	90,5 (2 299)
Angle de vidage à hauteur max. : en degrés	43
Dégagement avec godet vidé 45 degrés po (mm)	71 (1 803)
Capacité de levage à hauteur max. à 19,5 avant lb (kg)	820 (372)
Force d'arrachée du godet à sa pointe : lb (N)	1 270 (5 649)
Choix de godets (po)	54, 60
TONDEUSE CENTRALE	
Type de décharge	Décharge côté droit
Largeur de coupe po (mm)	60 (1 524)
Nombre de lames	3

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



AGCO
Your Agriculture Company

©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. MF16S002CR-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. 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 aratoires 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.