

CH | MF1500

19,5-46

Tracteurs compacts pour l'entretien des espaces verts
Un large éventail de configurations pour une polyvalence maximale



VISIONNAIRE PIONNIER LEADER SERIEUX FIABLE DISPONIBLE FIER ENGAGE



MASSEY FERGUSON

Des tracteurs compacts modernes et polyvalents

Les tracteurs compacts de la série MF 1500 ont été conçus pour offrir en toutes circonstances de hauts niveaux de performance et de fiabilité aux professionnels de l'entretien des espaces verts.

Composée de sept modèles, cette nouvelle gamme reflète à bien des égards la qualité de conception et le souci du détail qui ont permis à Massey Ferguson de pérenniser sa position de leader mondial des fabricants de tracteurs. D'une puissance de 19,5 à 46 ch, les sept modèles de la gamme sont proposés avec différentes options de transmission – mécanique, hydrostatique et désormais DynaQPS, avec changements de vitesse PowerShuttle et Powershift.

Conjuguée aux 4 roues motrices, une vaste gamme d'options hydrauliques et de PDF fait de ces tracteurs la solution idéale pour une utilisation sur les parcours

de golf, sur les terrains de sport, dans les parcs, par les entreprises paysagistes et les municipalités.

Massey Ferguson a pris soin de veiller à ce que ses machines soient conçues et fabriquées selon les normes de qualité les plus strictes, offrant ainsi à ses clients un maximum d'efficacité, de fiabilité et de confort.

Vous bénéficiez de surcroît d'une sérénité absolue puisque la série MF 1500 est distribuée par un réseau de concessionnaires dédiés offrant un service après-vente inégalé.



01



02



03



04



05



06

01 Pression au sol réduite, entretien des sols en toute sécurité

02 PDL verticale fournissant la puissance nécessaire pour les tâches difficiles

03 Excellente visibilité depuis la cabine

04 Vous pouvez compter sur sa puissance et sa précision

05 Un chargeur pour plus de polyvalence

06 Le plancher semi-plat vous permet de conjuguer productivité et détente

Gamme de modèles MF 1500

Modèle	Puissance	Moteur	Cylindrée	Capacité de levage	Transmissions		
					Mécanique	Hydrostatique	DynaQPS
MF 1519	19,5 ch	3 cyl	1 123 cc	540 kg	●	–	–
MF 1523	22 ch	3 cyl	1 123 cc	540 kg	–	●	–
MF 1529	28 ch	3 cyl	1 498 cc	1 100 kg	●	–	–
MF 1531	32 ch	3 cyl	1 498 cc	1 100 kg	–	●	–
MF 1532	32 ch	3 cyl	1 498 cc	1 100 kg	●	–	–
MF 1540	38 ch	3 cyl/ turbo	1 498 cc	1 270 kg	●	●	●
MF 1547	46 ch	4 cyl	2 197 cc	1 580 kg	●	●	●

● = Disponible
– Non disponible

Une gamme conçue pour garantir au chauffeur confort et efficacité

C'est en ayant à l'esprit le confort du chauffeur que nous avons conçu la série MF 1500. Celle-ci offre en effet un environnement de conduite moderne, caractérisé notamment par la position ergonomique de ses commandes et par un poste de conduite entièrement réglable – tout ce dont le chauffeur a besoin en somme pour travailler de manière productive et en toute sécurité.

Confort et contrôle du chauffeur

La plateforme spacieuse du chauffeur se caractérise par un plancher semi-plat, facile d'accès des deux côtés. Le siège à suspension mécanique entièrement réglable permet au chauffeur de choisir la meilleure position de conduite pour un maximum de confort au volant.

Une cabine spacieuse montée d'usine est disponible en option sur nos modèles MF 1540 et MF 1547. Les autres modèles sont équipés de cabines de fabricants tiers.

Les principales commandes sont placées de telle sorte qu'elles soient

simples d'utilisation et aisément accessibles. Le tableau de bord affiche de manière claire et exhaustive toutes les informations dont le chauffeur a besoin pour une utilisation efficace et sécurisée de son tracteur. Les commandes et commutateurs codifiés par couleur, ainsi que les voyants d'avertissement et les jauges, sont faciles à consulter et à interpréter, permettant ainsi un contrôle intégral de la machine et des tâches en cours.

La direction assistée – de série sur l'ensemble des modèles – permet de manœuvrer le véhicule sans effort.

Outre l'option de transmission DynaQPS, le véhicule est équipé d'un tableau de bord analogique/numérique amélioré, qui fournit des informations claires sur la PDF, la vitesse de marche avant, la gamme, ainsi que sur la sélection des rapports. La position de conduite, le capot rabattable et l'échappement horizontal offrent conjointement une excellente visibilité. Qui plus est, l'ensemble de nos modèles est équipé de feux de route pour permettre la réalisation de tâches urgentes après la tombée de la nuit.



Conçu pour offrir des performances inégalées

Options de transmission

Le **MF1519** est équipé d'une transmission mécanique 6AV/2AR. Cette dernière comporte 3 vitesses et une marche arrière sur un premier levier, un second levier permettant de sélectionner la gamme rapide ou lente. Simple d'utilisation, elle offre un large choix de rapports pour une application à la fois au travail et au transport

Le **MF 1523** est équipé d'une transmission hydrostatique offrant un nombre illimité de vitesses parfaitement adaptées à la tâche que vous effectuez. Grâce au choix entre la gamme rapide ou lente, il vous suffit d'enfoncer la pédale de marche avant ou de marche arrière pour contrôler le sens de déplacement du tracteur. En marche avant, la vitesse peut être « verrouillée » au moyen du levier de régulateur de vitesse. Ainsi, vous pouvez relaxer vos pieds sur le plancher de la plateforme et vous concentrer sur la conduite de votre véhicule, lorsque vous tondez une pelouse par exemple.

Le **MF 1531** est équipé de série d'une transmission hydrostatique. Il fonctionne

de la même manière mais dispose de trois gammes pour plus de polyvalence. Si vous avez besoin d'une transmission hydrostatique développant plus de puissance, une version avec trois gammes peut également être installée sur le **MF 1540** ou le **MF 1547**.

Les modèles **MF 1529** et **MF 1532** sont équipés d'une transmission mécanique 8AV/8AR. Les deux leviers situés à proximité de la main gauche du chauffeur actionnent les quatre rapports principaux ainsi que les deux gammes disponibles. Les deux leviers fonctionnant en ligne droite, la sélection des rapports s'effectue de manière séquentielle : 1-2-3-4 ou rapide et lente. En d'autres termes, ce modèle est extrêmement simple d'utilisation. Le levier d'inverseur situé à gauche de la colonne de direction vous permet de sélectionner la marche avant ou arrière. La gamme de vitesses rampantes disponible pour la transmission 8AV/8AR fournit une troisième gamme de vitesses très lentes.

Les modèles **MF 1540** et **MF 1547** peuvent également être équipés d'une

transmission mécanique 12AV/12AR complète (en plus de la transmission hydrostatique). Dotée de quatre rapports principaux disponibles dans trois gammes, celle-ci vous permet de disposer de douze vitesses. Elle inclut également une commande mécanique d'inverseur de marche avant/arrière située à gauche de la colonne de direction.

Le **MF 1540** et le **MF 1547** peuvent tous deux être équipés d'une transmission **DynaQPS**. Celle-ci dispose d'un bouton de commande et de quatre vitesses Powershift (sans embrayage) dans chacune des trois gammes. De plus, elle permet de gérer différentes déclivités et conditions de charge. En effet, il vous suffit d'appuyer sur les boutons situés sur le levier de changement de gamme pour effectuer des changements sans à-coups en cours d'opération. Un levier situé à gauche de la colonne de direction commande la fonction PowerShuttle sans embrayage.

Quels que soient vos besoins, nous avons la transmission qu'il vous faut pour travailler de manière optimale !



05



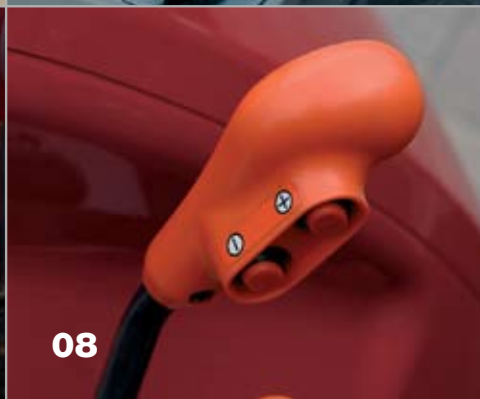
07



09



06



08



10

01 Petit certes, mais sans compromis !

02 Une cabine confortable et facile d'accès

03 Excellente visibilité à 360°

04 Conception simple et épurée du tableau de bord

05 Changements de vitesse séquentiels sur les modèles MF-1529 et MF-1532

06 Commandes des distributeurs et de relevage

07 Inverseur de marche avant/arrière pour une utilisation simplifiée

08 Boutons Speedshift sur la transmission DynaQPS

09 Modulation de vitesse aisée quelle que soit l'application

10 Sécurisé, robuste et fiable

Qui dit spécifications avancées dit polyvalence maximale

Relevage 3 points entièrement équipé

Le relevage 3 points haute capacité est monté de série sur l'ensemble des modèles MF 1500. Offrant une capacité de charge maximale de 1 580 kg, la puissance de ces modèles est suffisante pour couvrir un vaste champ d'applications.

Un circuit hydraulique polyvalent

Avec un débit d'huile maximal de 43,8 litres/min, le système hydraulique hautes performances fournit le débit et la pression nécessaires pour utiliser efficacement un grand nombre d'outils.

Puissance de PDF centrale et arrière

Pour profiter pleinement d'un tel éventail d'accessoires, tous les tracteurs de la gamme MF 1500 sont équipés d'une PDF arrière indépendante ou mécanique. Une PDF ventrale est également livrée de série sur les modèles équipés de transmissions hydrostatiques ; elle est disponible en option sur les tracteurs disposant d'une transmission mécanique ou DynaQPS.

Très simple d'utilisation, la PDF arrière fournit des régimes de 540 ou 540/1 000 tr/min. L'option de PDF centrale génère jusqu'à 2 000 tr/min, ce qui en fait la solution idéale lorsqu'une finition de haute qualité est requise pour des plateaux de tonte, par exemple.

Grâce à la PDF indépendante, la fonction de démarrage en douceur permet un engagement sans à-coups de l'entraînement de la PDF pour les charges d'inertie élevées et un engagement plus rapide pour les charges plus légères, contribuant ainsi à protéger votre tracteur et vos outils (non disponible sur le MF 1523).



La série MF 1500

Exauce tous vos souhaits !

Grâce à leur qualité de construction et à leur excellence de conception, les tracteurs de la gamme MF 1500 sauront vous accompagner durablement dans toutes vos activités d'entretien des sols.

Outre de nombreux équipements standard de haute qualité, tous nos modèles sont proposés avec un large choix d'options visant à améliorer leurs caractéristiques et à répondre aux besoins divers et variés des chauffeurs de tracteurs spécialisés.

Faibles coûts d'exploitation, facilité d'entretien et valeurs résiduelles élevées sont des composantes clés de la marque Massey Ferguson. N'hésitez pas à en parler à votre concessionnaire local ; celui-ci saura répondre à toutes vos questions.



01 Facilité d'accès au réglages du relevage et de la barre d'attelage

02 Commandes des clignotants, des feux et de l'avertisseur sonore

03 Commande de PDP indépendante et bouton de démarrage en douceur

04 Contrôle d'effort mécanique par le troisième point

05 Accès simple et rapide pour les opérations courantes d'entretien

06 Contrôle des niveaux

07 Accès au filtre à air

08 Facilité d'accès au boîtier de fusibles

Assistance à la clientèle

L'assistance à la clientèle AGCO...Le privilège d'une assistance locale par une marque internationale

En sa qualité de marque de renommée internationale, Massey Ferguson propose à ses clients partout dans le monde un large choix de produits : de ses tracteurs révolutionnaires « Little Grey Fergie » à ses tout derniers tracteurs et moissonneuses-batteuses high tech. Peut-être vous est-il déjà arrivé de vous demander comment nous faisons pour continuer à offrir des services de pièces de rechange et une assistance d'une qualité aussi élevée partout dans le monde pour une gamme de machines et technologies aussi vaste que la nôtre ?

La réponse tient en quelques mots : le service d'assistance à la clientèle AGCO est présent derrière chacune des machines que nous produisons et fabriquons.

Notre objectif premier est de garantir que toutes les machines, récentes ou plus anciennes, soient intégralement prises en charge au niveau local, pour offrir à tous les propriétaires de modèles Massey Ferguson les avantages suivants :

- Un service de première classe
- Un faible coût de propriété
- Une machine fiable et résistante
- Un temps d'inactivité minimal
- Une valeur de revente élevée

Stockage et logistique dernier cri pour les pièces de rechange AGCO

Tous les concessionnaires Massey Ferguson reçoivent bien évidemment l'appui permanent de l'assistance à la clientèle AGCO, qui assure un service de pointe en matière de distribution des pièces détachées via les entrepôts ultra modernes d'AGCO Parts. Nous assurons des niveaux de service exceptionnels, des livraisons en 24 heures et une gestion des stocks couvrant toutes les machines Massey Ferguson (même les modèles datant de plus de 10 ans). Nous vous garantissons ainsi que toutes les pièces fournies sont d'origine et s'adaptent à coup sûr à votre machine.

La garantie d'un service après-vente adapté quel que soit l'âge de votre machine

En toutes circonstances, le service AGCO d'assistance à la clientèle est en mesure de vous proposer rapidement différentes solutions de maintenance et d'entretien fiables et économiques, qui plus est parfaitement adaptées à votre machine quel que soit son âge.

Une assistance locale pratique au moment opportun

AGCO accorde énormément d'importance à la qualité du service après-vente offert par ses

concessionnaires Massey Ferguson. Son engagement va au-delà des simples prestations d'entretien, de maintenance et de pièces de rechange d'une qualité exceptionnelle, puisqu'il concerne également les points suivants :

- Formation dispensée par des experts et équipements spécialisés
- Techniques de diagnostic avancées
- Technologie de récupération des informations pour un accès direct aux informations les plus récentes sur les pièces et services disponibles
- Assistance technique prodiguée par des équipes ultra compétentes

Pour AGCO, fournir une assistance à la clientèle, cela ne signifie pas simplement changer un filtre ou faire une vidange, c'est bien davantage. AGCO garantit à ses clients la solution idéale adaptée à leurs besoins, les meilleures pièces détachées disponibles sur le marché et des services de pointe.



01



02



03



04



05

Notre engagement

Depuis la création de l'entreprise, notre engagement a toujours été le même : concevoir, réaliser et fabriquer des tracteurs fiables et innovants, pour au final obtenir une marque de tracteurs reconnaissable partout dans le monde.

VISIONNAIRE

Notre vision de la machine agricole a toujours été sans équivoque : fabriquer des solutions fiables et innovantes destinées aux professionnels de l'agriculture qui nourrissent la planète toute entière. Depuis toujours reconnaissable entre toutes, la marque Massey Ferguson est synonyme de conceptions innovantes, de tests rigoureux, de processus de fabrication de qualité, de constance et de rigueur dans le travail.

PIONNIER

En matière d'innovation, nous avons toujours eu une longueur d'avance. En attestent l'inventivité et l'ingéniosité de notre fondateur, Harry Ferguson.

Grâce à une remise en question permanente et à l'analyse attentive des besoins de nos clients, nous sommes capables de concevoir, tester et fabriquer des machines plus pratiques, efficaces et productives, repoussant par là-même toujours plus les limites de l'outillage agricole.

Qu'il s'agisse d'améliorer le fonctionnement d'un simple bouton-poussoir ou d'apporter des innovations technologiques aux moteurs et transmissions pour davantage d'efficacité, toutes nos actions n'ont qu'un seul objectif : simplifier au maximum la vie des chauffeurs.

LEADER

Les tracteurs de la marque Massey Ferguson sont les plus vendus dans le monde, d'où notre position de leader sur le marché de l'outillage agricole. Nos technologies leaders et nos conceptions avancées ont été plusieurs fois primées et nous sommes déjà à l'avant-garde tant sur le plan du respect de l'environnement que de la rentabilité.

SERIEUX

Pour fabriquer des produits de qualité, certains traits distinctifs sont indispensables. Chez Massey Ferguson, ces qualités essentielles sont présentes dès les premières phases de la conception. Les phases de fabrication, de test, d'élaboration et d'approvisionnement en composants de pointe exigent également de nos équipes excellence et savoir-faire hors norme. Enfin, nos produits et services respectant les normes les plus draconiennes, nous sommes assurés de pouvoir tenir tous nos engagements.

FIABLE

Jamais nous ne laissons une machine Massey Ferguson quitter nos usines sans être sûrs à 100 % qu'elle sera en mesure de

fonctionner conformément à vos attentes, aussi ambitieuses soient-elles. Nos produits n'obtiennent le feu vert qu'après avoir subi une batterie de tests rigoureux à la fois en laboratoire et directement sur le terrain. Ils sont testés dans les pires conditions d'utilisation possibles et au-delà. C'est pourquoi nous pouvons nous porter garants de leur fiabilité et de leur robustesse, année après année, saison après saison.

DISPONIBLE

Certains travaux agricoles s'effectuent en solitaire. C'est pourquoi, nous mettons tout en œuvre afin que vous puissiez bénéficier d'une assistance à tout moment, en particulier lorsque vous avez le plus besoin, par exemple lors des récoltes. La pérennité de nos services est assurée par la présence de plus de 3 200 concessionnaires répartis dans plus de 140 pays et grâce à l'existence d'un réseau global de distributeurs partenaires. Quel que soit l'endroit où vous vous trouvez, vous pouvez donc bénéficier de conseils avisés prodigués par des experts pour qui offrir une assistance haut de gamme est une priorité absolue.

De la même manière, nous vous informons sur le champ de toutes les opportunités commerciales susceptibles de vous intéresser. Si vous avez un projet, mais pas forcément les ressources financières nécessaires pour le réaliser sur le marché compétitif actuel, AGCO Finance a certainement la solution qu'il vous faut. Contactez votre concessionnaire pour obtenir de plus amples informations.

Nos solutions de financement, qui varient d'une région à une autre, comportent entre autres crédit-bail, location-vente, contrat de location et facilités de crédit.

FIER

Au sein de l'entreprise Massey Ferguson, « fierté » n'est pas un vain mot. Son importance se manifeste dans toutes nos activités. Nous sommes en effet fiers de notre héritage, de la conception unique de nos produits et de la qualité de l'assistance que nous sommes en mesure d'offrir à notre clientèle.

ENGAGE

Nous nous engageons fermement à satisfaire vos attentes les plus élevées, à fabriquer des produits de qualité fiables et innovants et à vous offrir le meilleur service d'assistance du marché. Nous nous engageons également à améliorer en continu la croissance et la rentabilité de toutes les exploitations agricoles tout en prenant en compte la diversité de leurs besoins du fait de leur différence de taille en leur proposant un outillage et des services professionnels de qualité adaptés.

MF 1500 - Gamme de tracteurs compacts pour l'entretien des espaces verts

Moteur		MF 1519	MF 1523	MF 1529	MF 1531	MF 1532	MF 1540	MF 1547
Puissance à tr/min	ch (kW)	19,5 (14,3) à 2 500	22 (16,) à 2 600	28 (20,6) à 2 500	32 (23,5) à 2 600	32 (23,5) à 2 600	38 (28,0) à 2 600	46 (33,8) à 2 600
Type		E3112	E3112	E3CD	E3CD	E3CD-VB39	E3CD-VTB09	E4CG
Cylindres/Cylindrée	Nbre/cc	3/1123	3/1123	3/1498	3/1498	3/1498	3 (Turbo) /1498	4/2197
Capacité du réservoir de carburant	litre	25	25	35	30	35	40	50
Transmission								
Mécanique :								
Rapports		3 AV / 1 AR	–	–	–	–	–	–
Gammes		2	–	–	–	–	–	–
Inverseur synchronisé :								
Rapports		–	–	4	–	4	–	–
Gammes		–	–	2	–	2	–	–
Inverseur		–	–	●	–	●	–	–
Vitesses rampantes		–	–	○	–	○	–	–
DynaQPS :								
Rapports		–	–	–	–	–	○	○
Gammes		–	–	–	–	–	3	3
PowerShuttle		–	–	–	–	–	●	●
Hydrostatique :								
Rapports		–	HST	–	HST	–	HST	HST
Gammes		–	2	–	3	–	3	3
Régulateur de vitesse		–	●	–	●	–	●	●
4 roues motrices		●	●	●	●	●	●	●
Prise de force								
Engagement		Crabot	Indépendant	Indépendant	Indépendant	Indépendant	Indépendant	Indépendant
Régimes de PDF arrière	rpm	540	540	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000
Régimes de PDF centrale	rpm	○	2000	○	2000	○	2000 (HST)	○
Roues et pneus								
Pneus agricoles standard	Avant	5,00-12	5,00-12	6,00-14	6,00-14	6,00-14	8,00-16	9,50-16
	Arrière	8,0-18	9,5-16	12,4-16	12,4-16	12,4-16	13,6-24	13,6-28
Pneus gazon standard	Avant	20,5x8,0-10	20,5x8,0-12	24,0x8,5-12	24,0x8,5-12	24,0x8,5-12	212x80D15	29x12,0-15
	Arrière	29x12,0-15	315x75D15	315x80D16	315x80D16	315x80D16	355x80D20	475x65D20
Pont arrière								
Blocage de différentiel - Pédale droite		●	–	●	–	●	●	●
Blocage de différentiel - Pédale gauche		–	–	–	–	–	● (HST)	–
Blocage de différentiel - Levier droit		–	●	–	●	–	–	–
Freins, internes, disque humide		●	●	●	●	●	●	●
Relevage 3 points, Cat. 1		●	●	●	●	●	●	●
Capacité de relevage	kg	540	540	1100	1100	1100	1270	1580
Capacité de la pompe	litre/min	19.8	20.7	32.1	39.4	32.1	34.4	43.8
Distributeurs		○	○	2	2	2	2	2
Arceau de sécurité, rabattable		●	●	●	●	●	●	●
Poids et dimensions (en fonction de la transmission mécanique)								
Poids	kg	660	675	1170	985	1170	1375	1650
Longueur/hauteur/largeur hors tout	mm	2680/2315/1070	2680/2320/1070	3150/2420/1180	2920/2350/1340	3150/2420/1180	3150/2600/1450	3450/2670/1560
Empattement	mm	1520	1520	1695	1665	1695	1770	1900
Garde au sol min.	mm	235	240	–	200	–	370	350
Divers								
Cabine montée en usine		–	–	–	–	–	DynaQPS™/HST	DynaQPS™/HST
Air conditionné		–	–	–	–	–	Chauffage et ventilation	Chauffage et ventilation/ Climatisation
Capot monobloc / direction assistée / éclairage de route		●	●	●	●	●	●	●

D'autres modèles de la gamme MF 1500 Sont disponibles. Voir la brochure des modèles agricoles.

Moteur		MF 1529	MF 1532	MF 1540	MF 1547
Puissance à tr/min	ch (kW)	28 (20,6) à 2 500	32 (23,5) à 2 600	38 (28,0) à 2 600	46 (33,8) à 2 600
Types		E3CD	E3CD-VB39	E3CD-VTB09	E4CG
Cylindres/Cylindrée	Nbre/cc	3/1498	3/1498	3 (Turbo)/1498	4 /2197
Capacité du réservoir de carburant	litre	35	35	40	50
Transmission					
Mécanique :		●	●	–	–
Rapports		3 pour/1 tr	3 pour/1 tr	–	–
Gammes		3	3	–	–
Inverseur synchronisé :		–	–	●	●
Rapports		–	–	4	4
Gammes		–	–	3	3
Inverseur		–	–	●	●
Vitesses rampantes		–	–	–	–
DynaQPS :		–	–	–	–
Rapports		–	–	–	–
Gammes		–	–	–	–
PowerShuttle		–	–	–	–
Hydrostatique :		–	–	–	–
Rapports		–	–	–	–
Gammes		–	–	–	–
Régulateur de vitesse automatique		–	–	–	–
4 roues motrices		●	●	●	●
Prise de force					
Engagement		Crabot	Crabot	Indépendant	Indépendant
Régimes de PDF arrière		540/1000 rpm	540/1000 rpm	540/1000 rpm	540/1000 rpm
Régimes de PDF centrale		○	○	○	○
Roues et pneus					
Pneus agricoles standard	Avant	6,00-14	6,00-14	8,00-16	9,50-16
	Arrière	12,4-16	12,4-16	13,6-24	13,6-28
Pneus gazon	Avant	–	–	–	–
	Arrière	–	–	–	–
Pont arrière					
Blocage de différentiel - Pédale droite		●	●	●	●
Blocage de différentiel - Pédale gauche		–	–	–	–
Blocage de différentiel - Levier droit		–	–	–	–
Freins, internes, disque humide		●	●	●	●
Relevage 3 points, Cat. 1		●	●	●	●
Capacité de relevage	kg	1100	1100	1270	1580
Capacité de la pompe	litre/min	30.8	32.1	34.4	43.8
Distributeurs		1	1	1	1
Arceau de sécurité, rabattable		●	●	●	●
Poids et dimensions (en fonction de la transmission mécanique)					
Poids	kg	1160	1170	1375	1650
Longueur/hauteur/largeur hors tout	mm	3150/2420/1180	3150/2420/1180	3150/2600/1450	3450/2670/1560
Empattement	mm	1695	1695	1770	1900
Garde au sol min.	mm	–	–	370	350
Autre					
Option de cabine montée en usine		–	–	–	–
Capot monobloc, direction assistée, feux de route		●	●	●	●

● = Standard

○ = En option

– = S.O / Non disponible

Points forts de la série MF 1500

Voici quelques-unes des fonctionnalités avancées qui viennent encore renforcer la position de leader de la série MF 1500 sur le segment des tracteurs dédiés à l'entretien des espaces verts.

- 01** Une qualité de construction inégalée pour répondre à l'ensemble des besoins des chauffeurs de tracteurs compacts
- 02** Un choix parmi sept modèles d'une puissance de 19,5 ch à 46 ch, offrant trois options de transmission, y compris DynaQPS
- 03** Des tracteurs conçus en ayant toujours l'utilisateur à l'esprit, pour une facilité d'utilisation conjuguant un maximum de confort et de sécurité
- 04** Une gamme d'options hydrauliques et de PDF associée aux 4 roues motrices
- 05** Une cabine spacieuse montée d'usine, disponible sur certains modèles pour permettre une utilisation toute l'année
- 06** Tous nos modèles étant équipés de feux de route, vous pouvez achever vos tâches urgentes après la tombée de la nuit

