



La performance supérieure d'un plus gros tracteur,
d'une taille convenant à V O S besoins.

Lancement de la Série 1700 de Massey Ferguson®

Une nouvelle sorte de compacts plus forts et plus agiles

Plus gros et meilleur en petit format.

Nous en avons mis davantage dans ce nouveau tracteur compact parce que vous exigez plus de lui. Notre nouvelle Série 1700 offre des performances typiques à celles des gros tracteurs tout en retenant la simplicité des compacts, leur confort, leur facilité d'utilisation et leur sobriété. Cela en fait les tracteurs idéals pour :

- L'entretien générale de la ferme et de la propriété
- Le nivelage des voies d'accès et du terrain
- Les petites fermes mixtes et spécialisées
- Les travaux d'aménagement paysager
- Les fermes chevalines
- Les camps de chasse
- La construction

Travaillez avec ou sans abri.

Chaque tracteur de la Série 1700 est offert avec une plateforme ouverte ou une cabine fermée, installée à l'usine. La plateforme ouverte comprend un grand plancher plat, pour y monter et en redescendre facilement et assurer le confort au travail.

L'arceau de sécurité se replie aisement pour se garer facilement dans les endroits où le plafond est bas.

L'aménagement de luxe de la cabine fournit un environnement confortable, tempéré, pour travailler sous toutes les conditions météorologiques. Son design offre une excellente visibilité dans toutes les directions. La cabine sert d'arceau de sécurité certifié.

Choisissez votre transmission. Selon le modèle, vous pouvez choisir la transmission qui convient à votre façon de travailler. Notre transmission power shuttle 12x12 fournit une grande plage de vitesses pour le travail et les déplacements. De plus, pas besoin d'utiliser l'embrayage pour partir d'un point mort ou pour changer de direction.

Notre transmission hydraustatique, contrôlée électroniquement est même encore plus simple. Elle vous offre des vitesses à l'infini, sans jamais changer de palier. C'est tout comme une transmission automatique, vous appuyez simplement sur la pédale, puis vous démarrez.

Modèle	MF1736	MF1742	MF1749	MF1754	MF1758	MF1759
CV moteur (kW)	36,2 (27)	41,6 (31)	48,3 (36)	53,6 (40)	59 (44)	59 (44)
Type de moteur	Mitsubishi 1,7 litre 3-cylindres diesel			Mitsubishi 2,2 litres 4-cylindres diesel		
Choix de transmission	12x12 power shuttle (4 vitesses, 3 plages), ou 3-plages Servo-HST électronique				3-plages Servo-HST électronique	Inverseur 12x12
Configurations	4 RM essieu avant; plateforme ouverte avec arceau de sécurité ou cabine fermée					



Modèle	MF1736	MF1742	MF1749	MF1754	MF1758	MF1759
Puissance nominale moteur CV (kW)	36,2 (27)	41,6 (31)	48,3 (36)	53,6 (40)	59 (44)	59 (44)
Vitesse nominale moteur	2 500 tours/min					
Puissance nominale PdF CV (kW)	27,5 (20,5)	32,8 (24,5)	39,0 (29,1)	42,1 (31,4)	44,4 (33,1)	45,6 (34)
Marque du moteur	Mitsubishi K38 modèle 1,7 L 3 cylindres diesel			Mitsubishi K39 modèle 2,2 L 4 cylindres diesel		
Systèmes (air et carburant)	Suralimenté et refroidissement intermédiaire, injection directe à rampe commune, gestion électronique du moteur					
Contrôle des émissions	Ventilation fermée du carter du moteur, convertisseur catalytique à oxydation pour diesel (DOC) et filtre à particules pour diesel (DPF)					
Transmission mécanique	12 x12 power shuttle				NO	12 x12 power shuttle
Embrayage principal	Multi-disques, humide				NO	Multi-disques, humide
Levier inverseur	Levier électronique, côté gauche du volant				NO	Levier élect. à gauche
Transmission hydrostatique	Servo-HST, transmission hydrostatique à 3 plages contrôlée électroniquement					NO
Essieu arrière	Essieu de type rigide avec entraînement et couronne					Pont moteur, entraînement planétaire
Freins	Freins à disques humides internes, contrôle individuel par pédales indépendantes					
Verrouillage du différentiel	Engagement mécanique par pédale (talon côté droit)					
Essieu avant	Essieu avant d'acier moulé 4RM, avec entraînement central et engrenage conique					
Système hydraulique	Système centre ouvert, pompe à engrenages mue par le moteur pour alimenter les accessoires et le relevage 3-points					
Débit aux auxiliaires : g/min (L/min)	11,6 (43,8)					12,8 (48,6)
Manette pour chargeur	Équipement de série intégré à la console droite					
Cap. relevage 3-points lb (kg) à 24"	2535 (1 150)		3086 (1 400)			3307 (1 500)
PdF arrière	540 tours/min, arbre de 1 3/8 po à 6 cannelures, engagement électrohydraulique par rotation d'une poignée					
PdF ventrale	Optionnelle, 2 000 tours/min					NO
Caractéristiques de la plateforme	Plancher plat avec tapis en caoutchouc, arceau de protection rétractable, réservoir à carburant sous la plateforme, pédales suspendues					
Caractéristiques de la cabine	6-poteaux, 2 portes, plancher plat - tapis en caout., essuie-glace avant, phares de travail à hauteur du toit (2 av / 2 arr), pédales susp., réservoir à carb. sous platéf.					
Siège et conduite	Siège suspendu de luxe avec appuis-bras et ceinture de sécurité (siège en vinyle avec arceau de sécurité, siège en tissu pour cabine), volant inclinable					
Longueur hors tout po (mm)	122,0 (3 100)	130,7 (3 320)	132,3 (3 360)	132,3 (3 360)	132,3 (3 360)	134,6 (3 420)
Empattement po (mm)	69,7 (1 770)	71,1 (1 805)	76,0 (1 930)	77,2 (1 960)	77,2 (1 960)	77,2 (1 960)
Largeur hors tout po (mm)	64,2 (1 630)	64,2 (1 630)	65,4 (1 660)	65,4 (1 660)	65,4 (1 660)	71,1 (1 805)
Hauteur hors tout cabine : po (mm)	91,3 (2 320)	91,3 (2 320)	92,9 (2 360)	92,9 (2 360)	92,9 (2 360)	93,3 (2 370)
Poids de base avec arceau sans lest lb (kg)	3362 (1 525)	3638 (1 650)	3913 (1 775)	4145 (1 880)	4178 (1 895)	4343 (1 970)
Poids de base avec cabine sans lest lb (kg)	3803 (1 725)	4068 (1 845)	4354 (1 975)	4575 (2 075)	4608 (2 090)	4784 (2 170)
Capacité du réservoir à carburant gal. (L)	10,6 (40)	14,5 (55)				



MASSEY FERGUSON est une marque mondiale D'AGCO.

AGCO, votre Société fabrique des équipements aratoires de premier ordre pour offrir des solutions de haute technologie aux agriculteurs professionnels qui nourrissent le Monde. La Société s'engage envers ses clients à offrir un service et des produits novateurs et de qualité supérieure. Les produits AGCO sont offerts dans plus de 140 pays dans le monde.

Fiers de soutenir :



Série 1700
masseyferguson.us

AGCO ANSWERS
 (877) 525-4384 agcoanswers@agcocorp.com

©2014 La Société AGCO. Tous droits réservés. Les spécifications et les photos ci-incluses sont sujettes à changement sans préavis. Elles peuvent différer de l'équipement réel. Les équipements produits par d'autres fabricants qui apparaissent dans cette brochure ne servent que d'illustrations. Cela ne signifie pas qu'on en fait la promotion ou qu'ils conviennent mieux. AGCO Corporation, 4205 River Green Parkway, Duluth, GA 30096 (877) 525-4384 • MF14P025FTCG (03) POD AMS