



270-405 CP | **MF 8700 S**



DE LA MASSEY FERGUSON

MF 8700 S – Radiografia noii nuanțe a eficienței

Per ansamblu, am înglobat un nou mod de gândire în designul și caracteristicile seriei MF 8700 S, pentru un plus de putere, confort, utilitate, eficiență și fiabilitate.



Confort și siguranță supreme pentru o zi de lucru mai productivă

- Cabina spațioasă și silențioasă cu patru montanți oferă vizibilitate la 360°
- Comenzi ergonomice și ușor de utilizat
- Două pachete de specificații pe măsura nevoilor dvs.
- Cu pachetul de 16 faruri de lucru LED, vă puteți prelungi ziua de lucru până noaptea

Performanță ridicată cu cele mai solicitante unelte

- Debit hidraulic de 205 l/min pentru o productivitate ridicată
- Ridicătorul spate cu o capacitate de 12 000 kg face față celor mai mari unelte
- Până la 6 valve distribuitoare în spate și 2 în față
- Funcția „Power Beyond” alimentează sistemele sofisticate

Eficiența mai mare a puterii aduce o tracțiune sporită

- Până la 405 CP – Cele mai puternice tractoare construite vreodată de Massey Ferguson, concepute să vă ofere un randament suprem cu costuri reduse de exploatare.
- Gestionarea inteligentă a aerului cu Cyclair pentru cea mai bună performanță de răcire în orice condiții
- MF 8740 S este un tractor puternic, solid și agil, care oferă un raport putere-greutate lider în industrie de 26,7 kg/CP, asigurând o performanță optimă cu economii maxime și o protecție superioară a solului





Tehnologia MF la îndemână

- Terminal MF Datatronic 5 cu ecran tactil
- Tehnologie avansată și intuitivă
- Ecran tactil de 9 inchii
- MF Auto Guide. Acuratețe a semnalului de ordinul centimetrelor, asigurată de o gamă largă de semnale de corecție, inclusiv receptoare Trimble și Novatel
- MF ISOBUS cu Multipad: eficient și comod de utilizat.

Sistemul de transmisie eficient maximizează productivitatea

- Transmisia Dyna-VT cu sistem de gestionare a puterii motorului (EPM) asigură mai multă putere atunci când aveți cea mai mare nevoie
- Combinația perfectă între motor și transmisie - sincronizare pentru un randament maxim.

Alegeți pneurile potrivite pentru a proteja solul prețios

Roțile spate cu diametrul de 2,15 m sporesc tracțiunea, reduc compactarea solului și maximizează performanța.

Opțiunea de pneuri Michelin AxioBib 2 pune mai multe blocuri în contact cu solul, creând „mini-șenile” care extind amprenta la sol cu 26%, distribuie greutatea mai eficient și îmbunătățesc tracțiunea cu până la 28%.

Adaptați tractorul la nevoile dvs.

Dotări standard și opționale.

	Efficient	Exclusive
Motor		
AGCO Power 6 cil./8,4 litri cu sistem SCR „totul într-unul” Stage V	●	●
Gestionarea puterii motorului (EPM) - un plus de putere și două memorii de turații ale motorului	●	●
Transmisie		
Manetă Power Control	●	●
Manetă în T pe cotiera de comenzi	●	–
Manetă Multipad pe cotiera de comenzi	○	●
Dyna-VT 50 km/oră* Eco cu sistem de gestionare dinamică a tractorului (DTM) @ 15 t masa totală a vehiculului	●	●
Dyna-VT 40 km/oră Super Eco cu sistem de gestionare dinamică a tractorului (DTM) @ 18 t masa totală a vehiculului	○	○
Memorii viteze de croazieră C1 și C2	●	●
Blocaj de parcare (ParkLock)	●	●
Mediul operatorului		
Aer condiționat cu reglare manuală	●	–
Aer condiționat cu reglare automată	○	●
Parasolare 360°	●	●
Scaun Super Deluxe cu suspensie pneumatică și sistem de amortizare dinamică	○	–
Scaun Super Deluxe cu suspensie pneumatică și Maximo Evolution	●	●
Radio, CD, MP3, conexiune Bluetooth, USB și ieșire auxiliară frontală	●	●
Oglinzi telescopice cu unghi dublu	●	–
Oglinzi telescopice cu unghi dublu, reglare electrică și sistem automat de dezaburire	○	●
Suspensie mecanică activă a cabinei	○	●
Tehnologie		
Pachet de 16 faruri de lucru LED	○	○
Datatronic 5 - terminal cu ecran tactil de 9 inchii	●	●
Pregătit pentru gestionarea punții directe a remorcii	●	●
Funcția „Dual Control” (automatizarea ridicătorului față și spate)	●	●
Radar și controlul patinării	●	●
Sistem de gestionare a capetelor de rând (HMS)	●	●
Multipad cu asignarea comenzilor pentru controlul uneltelor ISOBUS	○	●
SpeedSteer	●	●
MF Auto Guide	○	●
Receiver Novatel - acuratețe a semnalului de ordinul centimetrilor	○	●
Receiver Trimble - acuratețe a semnalului de ordinul centimetrilor	○	○
MF Section Control - controlul a 24 de secțiuni	○	○

Șasiu și sistem hidraulic	
Comenzi electro-hidraulice acționabile cu vârful degetelor	
Joystick cu funcții programabile	
Funcție „Power Beyond” cu cuple	
Comenzi electronice ale ridicătorului cu control activ în timpul transportului	
Funcție Auto PTO	
Gestionare automată a tracțiunii (4WD și blocajul diferențialului)	
Tirant superior hidraulic	
Sistem de ridicător față integrat	
PTO față integrată	
Conveniență	
Comandă externă de ridicare pe apărători	
Comenzi externe pentru PTO START/STOP și valvele distribuitoare pe apărători	
Comandă externă a ridicătorului spate și a valvelor pe apărători	
Loc suplimentar pentru cutia de unelte standard	
Alte echipamente (specificațiile pot varia în funcție de piață)	
Punte față cu suspensie QuadLink	
Apărători față pivotante	
Frână pneumatică de remorcă	
Frână pneumatică și hidraulică de remorcă	

	Efficient	Exclusive
	●	●
	●	●
	○	●
	●	●
	●	●
	●	●
	○	○
	○	●
	○	○
	●	●
	●	●
	●	●
	○	○
	●	●
	●	●
	○	○

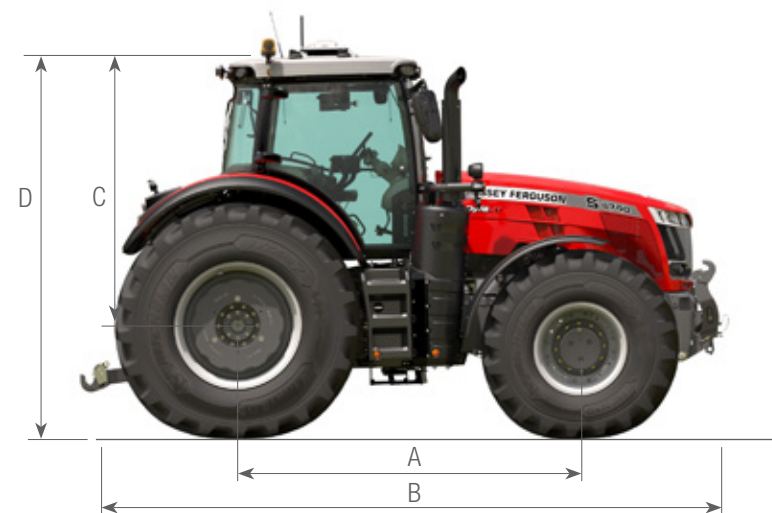
LEGENDĂ

- Nu este disponibil(ă)
- Specificație standard
- Opțional(ă)
- * În funcție de legislația pieței

Dimensiuni

MF 8700 S

A – Ampatament	m	3,1
B – Lungimea totală de la cadrul de greutate frontal la tiranții ridicătorului spate	mm	5 552
B – Lungimea totală de la ridicătorul față la tiranții ridicătorului spate	mm	6 200
C – Înălțimea de la centrul punții spate la vârful cabinei	mm	2 353
D – Înălțimea maximă	mm	3 515



Specificații standard

Motor	MF 8727 S	MF 8730 S	MF 8732 S	MF 8735 S	MF 8737 S	MF 8740 S	
Tipul motorului	AGCO POWER cu tehnologie SCR „totul într-unul” Stage V						
Nr. de cilindri/nr. de valve/capacitate	Nr. /Nr./cm ³ 6 / 4 / 8 400						
Aspirație	Turbocompresor dublu cu răcitor de aer de admisie inter-faze și supapă electrică de deversare pe partea de suprapresiune înaltă						
Tip injecție	Rampă comună						
Tip ventilator	Vistronic – turație variabilă a ventilatorului						
CP maxim @ 1 950 rpm	✚ ISO CP	270	295	320	350	370	400
Cuplu maxim @ 1 500 rpm	✚ Nm	1 220	1 300	1 390	1 530	1 540	1 540
Putere maximă cu EPM	✚ ISO CP	300	325	350	380	400	405
Cuplu maxim cu EPM	✚ Nm	1 300	1 390	1 500	1 590	1 600	1 600
Putere max. disponibilă @ arbore PTO (OCDE, marjă de precizie +/- 3%)	CP	225	250	275	300	320	355
Capacitatea rezervorului de carburant	litri	600					
Capacitatea rezervorului de AdBlue®	litri	60					
Interval de service	ore	500					
Transmisie Dyna-VT							
Tip	Transmisie variabilă continuă, fără întreruperi, cu sistem de gestionare dinamică a tractorului (DTM)						
Gamă de viteze pe câmp	km/oră	înainte: 0,03-28 km/oră - înapoi: 0,03-16 km/oră					
Gamă de viteze pe drum	km/oră	înainte: 0,03-50 km/oră* - înapoi: 0,03-38 km/oră 40 km/oră Eco la 1 400 rpm - 50 km/oră* Eco la 1 550 rpm					
Ridicător spate și sistem hidraulic							
Tip tiranți inferiori	Categorie	3 sau 4					
Capacitate maximă de ridicare la capătul tiranților	kg	12 000					
Tip sistem hidraulic	Cu centru închis și detecție a sarcinii						
Debit maxim	litri/minut	205					
Presiune maximă	Bari	200					
Nr. maxim de valve distribuitoare spate	6						
Ridicător față și PTO față							
Tip	Integrare pe șasiu cu control independent al valvelor, control electro-hidraulic						
Tip tiranți inferiori	Categorie	3					

LEGENDĂ

- ✚ ISO TR14396
- Nu este disponibil(ă)
- * În funcție de legislația pieței

	MF 8727 S	MF 8730 S	MF 8732 S	MF 8735 S	MF 8737 S	MF 8740 S
Ridicător față și priză de putere față (cont.)						
Capacitate maximă de ridicare la capătul tiranților	kg		5 000			
Nr. maxim de valve distribuitoare față			2			
Regim motor @ 1 000 rpm priză de putere față	rpm		2 036			
Priză de putere (spate)						
Operare și comandă	Acționare electro-hidraulică. Comandă start/stop pe cotieră și apărătorile din spate, cu automatizarea capetelor de rând					
Selecția turăției	Comandă electro-hidraulică în cabină					
Regim motor la 540 Eco / 1000	rpm		1 577 / 1 970			
Regim motor la 1000 / 1000 Eco	rpm		1 970 / 1 605			
Diametrul arborelui	inchi		1 3/8 " 6 și 21 de caneluri; 1 3/4" 20 de caneluri			
Roți și pneuri (Gamă completă disponibilă. Consultați dealerul)						
Față		620/75R30	620/75R30	600/65R34	650/60R34	
Spate		650/85R42	710/85R38	710/75R42	900/60R42	
Greutăți						
Greutate medie / Greutate minimă / Greutate maximă	kg		12 500 / 10 800 / 18 000			
Masa totală maximă a vehiculului	kg		18 000			



Pășii în interiorul tractorului dvs. Massey Ferguson folosind smartphone-ul.

PASUL 1

Folosiți o aplicație de citire a codurilor QR. Descărcați-o gratuit din magazinele iTunes sau Android Play.



PASUL 2

Deschideți aplicația și scanați acest cod QR...



...și pășiți în interiorul tractorului dvs. Massey Ferguson.

PASUL 3

Trăiți eXperiența în 2D, mișcând smartphone-ul dvs. în toate direcțiile și folosindu-vă de degete.



PASUL 4

Trăiți eXperiența completă 3D VR dând clic pe pictograma dedicată și folosind o pereche de ochelari VR.





MASSEY FERGUSON
A world of experience. Working with you.

www.MasseyFerguson.co.uk

 www.facebook.com/masseyfergusonuk
 [Twitter.com/MF_EAME](https://twitter.com/MF_EAME)
 [Instagram.com/MasseyFergusonGlobal](https://www.instagram.com/MasseyFergusonGlobal)
 www.YouTube.com/MasseyFergusonGlobal



MASSEY FERGUSON® este un brand mondial al AGCO.
© AGCO SAS. 2019 | A-RO-166810 | Română



Gestionarea durabilă a pădurilor