

MF

Massey-Ferguson 135

Specifikationsblad



**Idealisk kompletterings-
traktor för stora jordbruk
– klarar alla arbeten på
mindre och medelstora**

- Hög motoreffekt i förhållande till vikten
- Stor segdragningsförmåga tack vare max. vridmoment vid endast 1360 r/min
- Växlarna i rak följd
- Säkerhetsstart
- Torr luftrenare med dubbelfilter och varningsindikator
- Tyngdöverföring från såväl 3-punktskopplade som bogserade redskap med Fergusons hydrauliska system
- Stor lyftkraft i dragstängerna
- Utbytbara dragstängskulor för kategori I och II
- God stabilitet tack vare låg tyngdpunkt

Specifikation för MF 135

MOTOR

MF 135 har direktinsprutad dieselmotor med toppventiler och torra utbytbara cylindervåder

Typbeteckning Perkins AD3.152

Cylinderrantal 3

Cylinderdiameter, mm 91,44

Slaglängd, mm 127,0

Slagvoly, l 2,50

Kompression 18,5:1

Tomgångsvarvtal, r/min 725—775

Effekt vid 2250 r/min OECD hk 44,9

Effekt vid 2250 r/min DIN hk 44,5

Max. vridmoment vid 1360 r/min OECD kpm 16,8

ELSYSTEM

Fabrikat Lucas

Spänning, volt 12

Batteriets kapacitet, Ah 125

Generators effekt, W 165

Startmotors effekt, hk 3,5

Kallstartanordning

KOPPLING

Konstruktion Tvåstegs torrlamell

Huvudlamell 12" (305 mm)

Krafttuggslamell 10" (254 mm)

STYRINRÄTTNING

Styrväxel typ skruv och mutter med cirkulerande kulor.

MF 135 Allmatic kan fås med fabriksmonterad servostyrning som extra utrustning.

HYDRAULSYSTEM

4-cyl. kolvpump driven av krafttuggsaxeln.

Pumpkapacitet vid 2250 r/min, l/min 14,8

Max. tryck, kp/cm² 176

Lyftkraft i dragstängerna, kp 1430

UTVÄNDIGT HYDRAULSYSTEM

Kugghjulspumpen för snabbväxeln på MF 135 Allmatic kan med ett extra reglage sammankopplas med kolvumpen.

Kugghjulspumpen drivs av krafttuggsaxeln.

Pumpkapacitet vid 2250 r/min, l/min 32,0

Effekt vid 2250 r/min, hk 9,8

Oljekylare och snabbväxel erfordrar l/min 7,7

KRAFTUTTAG

Max effekt vid 2250 r/min, OECD hk 43,5

1685 motor r/min

Krafttuggsaxelns r/min vid 540

Effekt vid 540 r/min på krafttuggsaxeln 38,2

Drivhjulberoende kraftuttaget gör 7,2 varv för varje drivhjulsväxel.

DRAG

Svängbart jordbruksdrag.

All. dito kombinerat med lyftdragrok.

BROMSAR

På bakhjulen individuellt verkande backbromsar, vilka kan användas som styrbromsar eller sammankopplas för samtidig bromsning. Spårr för låsning av pedalerna vid parkering.

HYTTUTRUSTNING

Stålhytt typ Femmo N 85dB.

Värme och defroster.

STANDARDUTRUSTNING

Fullständigt hydraulsystem med dragkrafts-, läges-, oljetrycksreglering samt reaktionshastighetskontroll

Tipputtag med snabbkoppling

Oberoende och drivhjulberoende kraftuttag

Justerbar förarstol med inställbar dämpning och fjädring

Differentialspår

Fotgas

Gnistsläckare och ljuddämpare

Fullständig instrumentering med belysning enligt TSV-normer

7-poligt el-uttag

2-årig MF-garanti

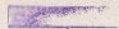
	MF 135 Special	MF 135 Allmatic		MF 135 Special	MF 135 Allmatic
Kraftöverföring					
Antal växlar					
Fram	8	12			
Back	2	4			
Hastighet					
Km/h med angiven däcktr. vid motor r/min	1685 2250	1685 2250			
Växel fram 1	2,0 2,6	2,0 2,6			
2	2,9 4,0	2,6 3,4			
3	4,0 5,4	3,0 3,9			
4	5,4 7,3	3,9 5,2			
5	7,9 10,6	5,4 7,2			
6	12,1 15,8	7,1 9,5			
7	16,1 21,6	8,1 10,9			
8	21,6 29,0	10,3 13,8			
9	—	11,8 15,8			
10	—	15,4 20,6			
11	—	21,7 23,3			
12	—	28,4 30,0			
Växel back 1	2,7 3,6	2,7 3,6			
2	10,7 14,4	3,5 4,7			
3	—	10,7 14,3			
4	—	14,0 18,8			
Däckutrustning					
Fram	6,00-19"/6	6,00-19"/6			
Back	12,4/11-32"/6	12,4/11-32"/6			
Dimensioner					
Total längd inkl dragstänger, m			3,20	3,20	
Total bredd, m			1,65	1,65	
Höjd, m			2,24	2,24	
Hjulbas, m			1,90	1,90	
Vändradie med styrbromsar, m			2,80	2,80	
Frigångshöjd under redskapsbalk, m			0,36	0,36	
Frigångshöjd under svängdrag, m			0,39	0,39	
Spårvidd, fram, m			1,22-1,93 (48"-76")	Med servo 1,32-1,93 (52"-76")	
Spårvidd, bak, m			1,42-1,93 (56"-76")	1,42-1,93 (56"-76")	
Rymduppgifter					
Bränsletank, liter			47,7	47,7	
Kylsystem + värmeanläggning, liter			10,2+1,5	10,2+1,5	
Oljemängd, motor inkl filter, l			6,3	6,3	
Oljemängd, transmission och hydr.system, liter			25,0	24,0	
Oljemängd i servostyrningens tank, l			—	0,5	
Viktuppgifter					
Tjänstevikt (inkl förare), kg			2005	2010	
Över framaxel, kg			750	780	
Över bakaxel, kg			1255	1230	

För utförligare information — se specialbroschyr.

I sin strävan att ständigt förbättra produkterna förbehåller sig tillverkaren rätt att när som helst och utan föregående meddelande ändra konstruktion och specifikationer.

MF
Massey Ferguson

Äterförsäljare



JUNI 1976

ANA-MASKIN
ett företag i Saab-Scania-gruppen

Ana-Maskin Aktiebolag, Nyköping