



MASSEY FERGUSON

MF 4299



MASSEY FERGUSON

Un mundo de experiencias. Trabajando con usted.

DESEMPEÑO	SAE J1995	ISO 14396
Potencia del motor en la rotación nominal - cv (kW)	136 (100,8)	130 (96)
Potencia máxima TDF - cv (kW)	122 (90,7)	117 (86,4)
Torque máximo en el motor @ 1400 rpm - Nm (mkgf)	525 (53,4)	500 (50,9)
Rotación nominal del motor - rpm	2200	

MOTOR		
Modelo / Marca	420DSA / AGCO POWER	
Número de Cilindros	4	
Cilindrada - cm ³	4400	
Aspiración	Turbo / Cooler	
Combustible	Diesel / Biodiesel	

SISTEMA ELÉCTRICO		
Alternador - A		
Plataformado / Cabinado	55 / 120	
Tensión - V	12	
Batería - Ah	95	

EMBRAGUE		
Cabinado / Plataformado	Splittorque	
Material del disco	Cerámico	
Diámetro (transmisión / TDPI) - mm	345 / 254	

TRANSMISIÓN		
Plataforma Plana	12x4 Sincro / CM (Lateral)	
Cabina	12x4 Sincro (Lateral)	
Opcional	Creep	

RODADOS		
Delantero	Trasero	
14.9-26 R1	18.4-38 R1	
14.9-26 R1	23.1-30 R1	
14.9-28 R1	20.8-38 R1	
14.9-28 R1	24.5-32 R1	
14.9-28 R2	23.1-30 R2	
480/65 R28	600/65 R38	

*Otras opciones, consulte la concesionaria.

TOMA DE POTENCIA		
Tipo	Independiente	
Rotación nominal de la TDPI (motor @ 1900 rpm)	540/1000	

SISTEMA DE DIRECCIÓN		
Tipo	Hidroestática	

SISTEMA HIDRÁULICO		
Levante de tres puntos		
Controles	Mecánico	
Capac. de levante en la rúcula - kgf	3200 / 3800	
Caudal máximo - l/min	17 o 27	
Presión máxima - bar (kgf/cm ²)	210 (214)	

Categoría	II
Controles	Posición, profundidad, reacción, bombeo constante y transporte

CONTROL REMOTO	
Tipo	Independiente
Número de válvulas	1 / 2 / 3
Tipo de válvula	Centrada por resorte / Desarme automático con fluctuación / Caudal variable
Caudal máximo - l/min	65 / 75
Presión máxima - bar (kgf/cm ²)	170 (173)

TABLA DE VELOCIDADES	
Rotación del motor - rpm	2200
Rodado trasero	23.1-30 R1
Frente	

	Marchas	Velocidades (km/h)	
		12x4	Creep
Redutor/Creep	1ª Red. Vel.	0,48	
	2ª Red. Vel.	0,63	
	3ª Red. Vel.	0,80	
	4ª Red. Vel.	1,05	
	5ª Red. Vel.	1,34	
	6ª Red. Vel.	1,75	
	1ª	2,0	
	2ª	2,6	
	3ª	3,3	
	4ª	4,3	
	5ª	5,5	
	6ª	7,2	

	Marchas	Velocidades (km/h)	
		12x4	Creep
Redutor/Creep	1ª Red. Vel.	0,69	
	2ª Red. Vel.	0,90	
	1ª	2,8	
	2ª	3,7	
	3ª	11,6	
	4ª	15,1	

EJE DELANTERO	
Tipo	4x4
Accionamiento	Electro-Hidráulico
Bloqueo del diferencial	4x4 Automático

Todo el esfuerzo fue realizado para asegurar que las informaciones contenidas en esta publicación fuesen las más exactas y actualizadas posibles. Sin embargo, pueden suceder inexactitudes, errores u omisiones y detalles de las especificaciones pueden sufrir modificaciones a cualquier momento sin previo aviso. Las fotos de esta publicación pueden ilustrar configuraciones no disponibles en los productos estándares. Consecuentemente, todas las especificaciones deben ser confirmadas con su distribuidor Massey Ferguson antes de toda compra.

EJE TRASERO	
Reducción final	Epíciclica
Bloqueo del diferencial	Accionamiento por pedal
FRENOS	
Tipo	Discos en baño de aceite
Accionamiento	Hidráulico
Parqueo	Traba manual de los pedales

CAPACIDADES	
Tanque de combustible - l	200
Cárter do motor - l	13
Transmisión / hidráulico - l	46

PESOS Y DIMENSIONES	
	4x4
Peso con lastre - kg	7150*
Largo total - mm	4730
Largo máxima - mm	2650
Distancia entre ejes - mm	2740
Vano libre medio - mm	410*

Tamaños (mínimo / máximo) - mm	
Delantera	1645 - 2040
Trasera	1560 - 2165
Radio de giro - mm	
Con freno	3750
Sin freno	4710

*Pneu 23.1-30R1 - 14.9-26R1 (Plat.)

EQUIPOS BÁSICOS	
EPCC con toldo, luces de freno, intermitente y direccional, linternas de posición, faros de servicio; señales sonoras y luz de marcha atrás - sincronizados con marcha atrás, bocina, espejos retrovisores. Asiento ajustable con apoyo de brazo y cinturón de seguridad. Guardabarros delantero - cabinado. Polainas de los guardabarros - plataformado. Lastres metálicos delanteros y traseros. IPTO 540/1000.	

EQUIPOS OPCIONALES	
Calentador de arranque, catálogo de piezas, toma eléctrica de 7 bornes, bomba de engrasar. Cabina.	