

MF 4E. LOS RETOS SON MUCHOS. LA MÁQUINA, UNA SOLA.

	MF 4307E	MF 4308E	MF 4309E	MF 4310
MOTOR				
Marca / Modelo	AGCO Power MD33 DTC3			
Potencia del motor a velocidad nominal (cv)	75	85	95	105
Potencia máxima en la TDF - cv (kW)	71 (52.2)		91.1 (67)	
Par máximo del motor @ 1400 rpm - Nm	275	307	366	400
Rotación nominal del motor - rpm	1900			
Sistema de inyección	Inyección directa / bomba en línea			
Número de cilindros	3 cilindros			
Cilindrada	3300			
EMBRAJE				
Tipo	Split / Doble			
Accionamiento	Pedal mecánico			
Disco	Cerametálico / Orgánico			
TOMA DE POTÊNCIA	١			
Tipo	Dependiente o independiente			
Rotación nominal de la TDF - rpm (motor @ 1900 rpm)	540 o 540/1000			
TRANSMISIÓN				
	8x2 Deslizante			
Tipo	12x4			
	Sincronizada			
Opcional	Creeper			
Reversión	Mecánica			
SISTEMA ELÉCTRIC	0			
Alternador	80A			
Tensão	12V			
Bateria	70Ah			
SISTEMA HIDRÁULI	CO			
Elevación de 3 puntos				
Controles	Sistema Ferguson			
Capacidad de elevación en la rótula - kgf	2500 3200			
Caudal máximo de la bomba para elevación – I/min	17			
Presión máxima de trabajo - bar	180			

	MF 4307 MF 4308	MF 4309 MF 4310		
Categoría	2			
Numero de VCR	1,2 0 3			
Caudal máximo en la VCR – I/min	40 o 57 (con suma de caudal)			
Centro Abierto o Cerrado	Centro	Abierto		
EJE DELANTERO				
Tipo	2RM c	4RM		
Accionamiento	Side Drive /	Center Drive		
Bloqueo del diferencial	Limite	ed Slip		
EJE TRASERO				
Tipo	Con f	lange		
Accionamiento	Reductor e	epicicloidal		
Bloqueo del diferencial	Mecánico, a pedal.			
FRENO				
Tipo	Mecánico (discos húmedos)			
Accionamiento	Pedal (mecánico)			
Freno de estacionamiento	Mecánico (bloqueos en el pedal del freno)			
CAPACIDADES				
Depósito de combustible - I	95			
PESOS Y DIMENSIO	NES			
Peso de la máquina sin lastre metálico y sin agua – kg	4300			
Peso máximo permitido – kg	5225			
Longitud total – mm	4252			
Altura máxima – mm	2638			
Ancho total mínimo – mm	1917			
Ancho total máximo – mm	2707			
Distancia entre ejes – mm	2338			
TROCHA				
Delantera mínima/máxima – mm	1382 - 1917			
Trasera mínima/máxima – mm	1434 - 2171			
RODADO				
	Delantero	Trasero		
	12.4-24R1 (6L)	13.6-38R1 (6L)		
MF 4307E y MF 4308E	14.9-24R2 (6L) 23.1-26R2 (
	12.4-24R1 (6L) 18.4-30R2 (6			
	12.4-24R1 (6L) 18.4-30R1 (10			

	MF 4307	MF 4308	MF 4309	MF 4310	
MF 4309E y MF 4310E	Dela	Delantero		Traseiro	
	14.9	14.9-24R1		18.4-34R1	
	14.9	14.9-24R2		23.1-26R2	
	14.9-	14.9-26R1		23.1-30R1	
	14.9-	14.9-26R1		18.4-38R1	
	14.9-	-28R2	23.1-30R2		
	12.4-2	12.4-24R1 6L		18.4-30R1	
	12.4-2	12.4-24R1 6L		13.6-38R1	
	12.4-2	12.4-24R1 6L		Doble 13.6-38 R1	

Marchas 8x2 Deslizante	CREPPER	L	н	ATRÁS
1	0,64	2,6	-	3,56
2	0,94	3,84	-	14,57
3	01,72	7,03	-	-
4	2,11	8,63	-	-
5	-	-	10,7	-
6	-	-	15,7	-
7	-	-	28,7	-
8	-	-	35,3	-
Marchas 12x4 Sincronizada	CREPPER	L	Н	ATRÁS

Marchas 12x4 Sincronizada	CREPPER	L	н	ATRÁS
1	-	2,7	10,6	3,8
2	-	3,3	13,2	4,7
3	-	3,9	15,7	15,2
4	-	4,9	19,5	18,9
5	-	7,4	29,6	-
6	-	9,2	36,8	-
7	-	-	-	-
8	-	-	-	-
9	-	-	-	-
10	-	-	-	-
11	-	-	-	-
12	-	-	-	-

MASSEY FERGUSON ES UNA MARCA MUNDIAL DE AGCO.

Este material contiene el resumen de la información del Producto, cuyas especificaciones pueden modificarse en cualquier momento, sin previo aviso. La configuración de la versión estándar puede diferir de las fotos ilustrativas. Por lo tanto, antes de comprar el Producto, confirme siempre toda la información pertinente con el concesionario de tu región. FOE/MF/4300/FV/MAR-2022



