

HP  
63

**MF2625**



MASSEY FERGUSON

<b>Motor</b>	
Marca / Modelo	Simpson SJ436E
Nº de cilindros	4
Cilindrada	3,6 litros
Cilindro diámetro	95 mm
Carrera	127 mm
Filtro de Aire	tipo seco
Refrigeración	presurizada liquido refrigerante
Balaceador Tipo	mid montado central
Sistema de precalentamiento	calentador en el colector de admisión
Inyección de combustible	MICO, BOSCH en línea, regulador mecánico
Filtro de combustible	doble filtrado tipo cartucho
Escape	vertical
Max. Potencia del motor	63 HP @ 2300 RPM
Par motor máximo	* 226,4 Nm @ 1400 RPM bruto
	* - Según BS Au 141a -1971

<b>Embrage</b>	
Tipo	doble seco
Tamaño	12 "(305 mm) y 10" (254mm)
Funcionamiento	mecánica, de tipo colgante pedal

<b>Transmisión</b>	
Caja de velocidades	8 x 2 Slidingmesh
Accionamiento	central
Eje trasero	HD Corona y piñón
Bloqueo diferencial	mecánico

<b>Toma de Fuerza</b>	
Tipo	mecánica
Toma de fuerza	540 @ 1789 rpm
Diámetro del eje	1 3/8" (34.93 mm)
Número de estrías	6
Seguridad	a través de la seguridad de la PTO switch neutral y transmisión

<b>Frenos</b>	
Tipo	freno inmerso en aceite
Accionamiento	mecánico, individual o combinado, pedalera colgante
Freno de estacionamiento	tipo palanca de accionamiento por cables

<b>Eje Delantero</b>	
Tipo	4WD (tafe) / 2WD telescópico

<b>Sistema de Dirección</b>	
Tipo	hidrostática
	bomba engranajes ubicada en el motor/ Dep. independiente

<b>Rodados</b>	
<b>4x2</b>	
Delantero	7.50 X 16
Trasero	16.9 X 28
<b>4x4</b>	
Delantero	9.5 X 24
Trasero	16.9 X 28

<b>Sistema Hidráulico</b>	
Tipo	MARKIII, bomba de 4 pistones interna ISYP
	bomba con filtro de aspiración
Cap nominal bomba 3 p	20,4 l/min@2300 rpm
Sistema hidráulico auxiliar	bomba engranajes interna de transmisión
Caudal control remoto	42.4 l/min@2300 rpm
Válvula de control remoto	1 válvula c/2 salidas centrado por resorte sin traba
Max. Cap. de elevación	2050 Kgf en la rotula

<b>Trochas</b>	
<b>4x2</b>	
Delantero	56" (1422mm) - 72" (1830 mm)
Trasero	56" - 84" (1422 - 2136 mm)
<b>4x4</b>	
Delantero	56" - 60.4" (1424 - 1534 mm)
Trasero	56" - 84" (1422 - 2136 mm)

<b>Sistema Electrico</b>	
12 volt con negativo al chasis	
Motor de arranque	12V DC, 2,1 Kw
	protección de arranque
	caja de velocidades/ Toma de fuerza
Alternador	12V, 36A
Relays	arranque, Bocina, Luz Alta/Baja, calentador de arranque
	indicador de advertencia, indicador de giro
Lámparas	Luces principales y faroles de servicio - 4 x 35 W
	Lámpara de trabajo - 55 W
	Intermitente lámparas de advertencia (ámbar) - 4 X 21 W
	posición/ luces de giro/ freno
	Cumplimiento de normas SAE
Indicadores	Panel de instrumentos con cuenta horas- RPM
	indicador de temperatura , voltímetro
	Indicador de combustible y indicador presión de aceite motor

<b>Características Estándar</b>	
Guardabarros tipo Shell con extensión - ROPS	
rebatible, barra de tracción de remolque, acelerador de mano / de pie	

