



# Tractores Global Series

# MF5700





# Tractores Global Series

# MF5700

MODELO	MF5709	MF5710
--------	--------	--------

### Rendimiento

Potencia al Motor (hp)	92	102
------------------------	----	-----

### Motor

Motor	AGCO Power 44 DTC2	
Modelo	1011	1012
Aspiración	Turbo	Turbo
No. Cilindros	4	
Desplazamiento (L)	4.4	
Rev. nominales (rpm)	2,200	
Filtro de Aire	Interno doble elemento	

### Embrague

Tipo	Seco	
Diámetro (mm)	330	
Accionamiento	Hidráulico	
Opcional	Multi - Disco en baño de aceite con Easy Rider™	

### Transmisión Power 12

Estándar	Synchro	
Opcional	Easy Rider™	
Marchas	12 avance / 12 reversa	
Velocidad máxima (km/h)	30	
Velocidad mín. con Creeper opcional (m/h)	200	

### Inversor

Estándar	Mecánico con Power 12 Synchro	
Opcional	Electro - Hidráulico con Power 12 Easy Rider™	

### Toma de Fuerza

Tipo	Independiente	
Velocidad (rpm)	540 / 1,000	
Accionamiento	Electro - Hidráulico	
<sup>1</sup> Potencia máxima certificada (hp)	88.2	97.0

<sup>1</sup>Conforme a la Norma NMX-0-169-SCFI-2002

### Dirección

Tipo	Hidroestática	
------	---------------	--

### Eje Delantero 4WD

Accionamiento	Electro - Hidráulico
Ángulo de viraje	55°
Bloqueo Diferencial	Electro - Hidráulico

### Eje Trasero

Frenos	Multidisco en baño de aceite
Accionamiento	Hidráulico
Bloqueo del diferencial	Electro-Hidráulico

### Sistema Hidráulico de Levante

Categoría	II
Estabilizadores	Telescópicos
<sup>2</sup> Capacidad de levante a las esferas certificada (kgf)	3,774.9**
<sup>2</sup> Capacidad de levante a 610 mm certificada (kgf)	3,123.0**

<sup>2</sup>Conforme a la Norma NMX-0-207-SCFI-2004

\*\*Valor corregido al 90%

### Sistema Hidráulico Auxiliar

Tipo	Centro Abierto
Caudal (l/min)	59.3
Caja de válvulas	Dos de triple acción

### Capacidades

Tanque de combustible (L)	170.0
Cárter del motor (L)	16.0
Sistema de enfriamiento (L)	15.0
Hidráulico y transmisión (L)	45.0

### Peso y Dimensiones

	2WD	4WD
Distancia entre ejes (mm)	2,400	
Largo total (mm)	4,825	
Ancho mínimo (mm)	1,795	
Trocha trasera mínima (mm)	1,530	
Altura máxima (mm)	2,752	
Despeje (mm)	400	
Peso de embarque (kg)	3,400	3,700

### Rodados 2WD

15.5 - 38 / 7.50 - 16 ; 10.0 - 16	15.5 - 38 / 12.4 - 24 ; 13.6 - 24
18.4 - 30 / 7.50 - 16 ; 10.0 - 16	18.4 - 30 / 12.4 - 24 ; 13.6 - 24
18.4 - 34 / 7.50 - 16 ; 10.0 - 16	18.4 - 34 / 13.6 - 24 ; 14.9 - 24

### Rodados 4WD

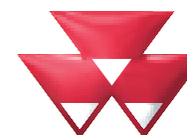
### Ambiente del Operador

- Cofre metálico abatible de apertura frontal
- Plataforma totalmente aislada
- Salpicaderas traseras metálicas redondeadas
- Pedales suspendidos
- Freno de estacionamiento por palanca manual
- Asiento con suspensión mecánica regulable
- Palancas de selección de marchas con ubicación lateral
- Inversor de marchas en el panel de instrumentos
- Cinturón de seguridad
- <sup>3</sup>Marco de seguridad ROPS abatible certificado
- Espejo retrovisor
- Triángulo reflejante

<sup>3</sup>Conforme a la Norma NMX-0-181-SCFI-2003

### Equipo Estándar

- Manual de Operación
- Toldo Metálico
- Juego de 10 contrapesos delanteros de 55 kg C/U
- Juego de 4 contrapesos traseros de 50 kg C/U
- Caja porta herramientas



MASSEY FERGUSON

Para más detalles visita la página [www.masseyferguson.mx](http://www.masseyferguson.mx) | TEL 01800-MF92426

Tractores certificados por:



Organismo de Certificación de Implementos y Maquinaria Agrícola



Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias.

Valores obtenidos en el Centro Nacional de Estandarización de Maquinaria Agrícola (CENEMA)

La Certificación aplica sólo para Tractores 4WD

Debido a la política de mejora continua, las especificaciones de este equipo pueden cambiar sin previo aviso. La fotografía puede mostrar componentes que no son parte del equipamiento básico del tractor. Consulte a su distribuidor Massey Ferguson.