



**Tractores
Serie MF2600**

MF2605/2615





Tractores Serie MF2600

MF2605/2615

| Rendimiento | MF2605 | MF2615 |
|---|---------|---------|
| Potencia del Motor | 43 hp | 53 hp |
| ¹ Potencia a la Toma de Fuerza | 36.2 hp | 42.8 hp |

¹Potencia Certificada por OCIMA-INIFAP conforme a la Norma NMX-O-169-SCFI-2016

| Motor | MF2605 | MF2615 |
|--------------------|--------------|--------|
| Modelo | S325.5 | SJ327 |
| Aspiración | Natural | |
| Cilindros | 3 | |
| Inyección | Directa | |
| Cilindrada | 2.5 L | |
| Diámetro / Carrera | 91.4 / 127mm | |
| Dilto de aire | Interno | |

| Embrague | MF2605 | MF2615 |
|---------------|--------------------|--------|
| Tipo | Doble seco | |
| Diámetro | 305 mm | |
| Accionamiento | Mecánico por pedal | |

| Transmisión | MF2605 | MF2615 |
|-------------|-----------|--------|
| Tipo | Estándar | |
| Velocidades | 8 / 2 | |
| Velocidad | 0-29 km/h | |

| Toma de Fuerza | MF2605 | MF2615 |
|----------------|-------------|--------|
| Tipo | Dependiente | |
| Velocidades | 540 rpm | |
| Accionamiento | Mecánico | |

| Dirección | MF2605 | MF2615 |
|-----------|--------------|--------|
| Tipo | Hidrostática | |

| Eje Delantero 4WD | MF2605 | MF2615 |
|-------------------|----------|--------|
| Accionamiento | Mecánico | |
| Ángulo de viraje | 55° | |

| Eje Trasero | MF2605 | MF2615 |
|------------------------|-------------|-------------------|
| Frenos | Tambor seco | Multidisco húmedo |
| Accionamiento | | Mecánico |
| Bloqueo de diferencial | - | Mecánico |

| Sistema Hidráulico | MF2605 | MF2615 |
|---|--------|-------------|
| Categoría | | I / II |
| Estabilizadores | | De cadena |
| ² Capacidad de levante a las esferas | | 1,245 kgf** |
| ² Capacidad de levante a 610 mm | | 1,210 kgf** |

²Capacidad Certificada por OCIMA-INIFAP conforme a la Norma NMX-O-207-SCFI-2016
**Valor Corregido

| Sistema Hidráulico Auxiliar | MF2605 | MF2615 |
|-----------------------------|--------|----------------|
| Tipo | | Centro abierto |
| Caudal | | 34.0 L / min |
| Presión | | 3,200 psi |

| Capacidades | MF2605 | MF2615 |
|--------------------------|--------|--------|
| Tanque de combustible | | 45.0 L |
| Cárter del motor | | 6.0 L |
| Enfriamiento | | 11.0 L |
| Hidráulico y Transmisión | | 28.0 L |

| Dimensiones y Pesos* | 2WD | 4WD |
|----------------------|----------|----------|
| Distancia entre ejes | 1,980 mm | |
| Largo total | 3,600 mm | |
| Ancho mínimo | 1,670 mm | 1,680 mm |
| Trocha mínima | 1,320 mm | 1,330 mm |
| Altura total | | 2,330 mm |
| Despeje | 270 mm | 320 mm |
| Peso de embarque | 2,159 kg | 2,270 kg |

*Con rodado estándar

Entorno del Operador

- Cofre metálico abatible de apertura frontal
- Semi-plataforma
- Salpicaderas traseras tipo Shell
- Freno de estacionamiento manual por chicote
- Asiento regulable con cinturón de seguridad
- ³Marco de seguridad ROPS abatible (2289A00406)
- Caja porta herramientas
- Triángulo reflejante

³Estructura Certificada por OCIMA-INIFAP conforme a la Norma NMX-O-181-SCFI-2016

Equipo Estándar

- Manual de operación

Accesorios Opcionales

- Toldo metálico
- Caja de válvulas de doble acción
- Juego de 6 contrapesos delanteros

| Rodados | 2WD | 4WD |
|-------------|-------------------|-------------------|
| Std. MF2605 | 12.4-28 / 7.50-16 | 13.6-28 / 10.5-18 |
| Std. MF2615 | 13.6-28 / 7.50-16 | 13.6-28 / 10.5-18 |



MASSEY FERGUSON

Para más detalles visita la página www.masseyferguson.mx | TEL 800-MF92426

Este tractor está certificado por:
OCIMA
Organismo de Certificación
de Implementos y Maquinaria Agrícola

inifap
Instituto Nacional de Investigaciones
Forestales, Agrícolas y Pecuarias.

La fotografía puede mostrar componentes que no son parte del equipamiento básico del tractor. Consulte a su distribuidor Massey Ferguson.

1, 2 y 3 Pruebas realizadas por el Centro Nacional de Estandarización de Maquinaria Agrícola CENEMA - INIFAP
Aprobadas por el Organismo de Certificación de Implementos y Maquinaria Agrícola OCIMA-INIFAP

MF FT2605/2615-2020-01