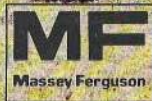


Massey Ferguson 265 S



Especificaciones del Tractor MF 265 S

Motor

Marca: Perkins, bajo especificaciones MF.
 Tipo y modelo: Diesel, A4-203.
 Número de cilindros: 4
 Diámetro/Carrera: 91,44/127 mm
 Cilindrada: 3,33 dm³ (3330 cc)
 Potencia al volante: 45,63 Kw (62 CV) a 2000 rpm.

Filtro de aire

Del tipo seco, con un elemento primario de celulosa y un elemento secundario (interno, de seguridad). Válvula de descarga de polvo e indicador de restricción ubicado en el panel de instrumentos del tractor.

Sistema de inyección

Inyección combinada con cámara de turbulencia, con bomba rotativa tipo distribuidor y regulador mecánico de velocidades.
 Sistema de filtrado de combustible con trampas de agua, un filtro primario y un filtro secundario, ambos de papel micrónico.

Sistema de lubricación

Lubricación forzada por bomba de engranajes, con filtrado de flujo total y válvula de derivación.

Sistema de refrigeración

Refrigeración por agua, de dos circuitos, con bomba de agua, termostato y ventilador.

Sistema eléctrico

De 12 Volts, negativo a masa; con una batería de 86 Ah; alternador de 32 A con regulador de voltaje electrónico incorporado; motor de arranque de 2,7 CV; dos faros delanteros (luz alta y baja) dos faros traseros (luz roja de posición y ambar baliza) dos faros en el panel frontal de los guar-

darrros (luz blanca de posición y ambar baliza) y dos faros traseros de trabajo; seguro de arranque en la palanca de alta y baja; iluminación individual del instrumental de marcha y luz indicadora de restricción del filtro de aire.

Transmisión

Embrague de doble disco seco, con disco principal de 12" de diámetro para la transmisión y disco secundario de 10" de diámetro para la toma de potencia; caja de velocidades de engranajes deslizantes con 8 marchas de avance y 2 de retroceso; diferencial compuesto por un par cónico helicoidal y traba comandada por pedal con destrabe automático; reductores finales epicíclicos en el eje trasero.

Frenos

De discos en baño de aceite. Cinco discos por rueda de 8 3/4" de diámetro accionados mecánicamente, con posibilidad de frenado conjunto o individual de cada rueda trasera.

Sistema hidráulico

Levante de tres puntos (equipo standard)

Sistema de enganche de tres puntos accionado por una bomba hidráulica de platonos; equipado con control de posición, control de sensibilidad y control de profundidad y esfuerzo controlado. Horquilla de acople del brazo tripuntal con tres posiciones de enganche.

Toma de potencia

Del tipo Continuo e Independiente del avance del tractor; eje de 6 estrías y 1 3/8" de diámetro. 540 rpm a 1680 rpm del motor.

Eje delantero

Eje de servicio pesado, con trocha ajustable.

Dirección

Hidrostática.

Barra de tiro

De servicio pesado, oscilante, con regulación lateral y longitudinal y boca de enganche reversible.

Puesto de comando

Guardabarros enterzos unidos a los apoyapiés; asiento acolchado con suspensión a resorte y regulación en peso y altura del tractorista.

Panel de instrumentos

Indicador de temperatura de agua; indicador de presión de aceite; tacómetro con cuenta-horas incorporado; amperímetro; indicador de nivel de combustible; llave de arranque; llaves de luces; perilla de corte de combustible (parada de motor); luz indicadora de restricción del filtro de aire y acelerador de mano.

Velocidades

Velocidades máximas de marcha en Km/h a 2000 rpm del motor (sin considerar palinaje) y con rodado trasero 18,4-30.

	bajas	altas
1a.	2,24	8,98
2a.	3,28	13,14
3a.	6,02	24,08
4a.	7,39	42,29,56
MA.	3,02	MA. 12,11

Trochas

Con neumáticos: 6,50-18 / 18,4-30 y 6,50-16 / 15,5-38
 Delantera 1,35 a 1,75 m.
 Trasera (PAVT) 1,42 a 2,02 m.

Con neumáticos: 6,50-18 / 14,9-26
 Delantera 1,35 a 1,75 m.
 Trasera 1,42 a 2,12 m

Capacidades

Tanque de combustible 65 lts
 Carter motor (incl. filtro) 7,8 lts
 Circuito de refrigeración 12 lts
 Transmisión y sistema hidráulico 35 lts
 Reductores finales (c/u) 1,5 lts
 Dirección hidrostática 2,1 lts

Dimensiones

(con rodados 6,50-16 y 18,4-30)

Ancho total en trocha mínima 1,90 m
 Largo total (sin contrap. frontales) 3,20 m
 Altura (al volante de dirección) 1,69 m
 Distancia entre ejes 2,08 m
 Despeje 0,50 m

Pesos

(con rodados delanteros 6,50-16 y traseros 18,4-30)

En vacío: 2410 Kg.

En orden de marcha (con contrapesos frontales y de ruedas traseras, 100 % de combustible, agua en los neumáticos y tractorista): 3833 Kg.

Accesorios

- Contrapesos frontales.
- Contrapesos de ruedas delanteras y traseras.
- Sistemas hidráulicos de control remoto.
- Cilindros y mangueras de control remoto.
- Caja de pólvora.
- Enganche para acoplados.
- Juego de herramientas.

MF
 Massey Ferguson

CONCESIONARIO

OMAR E. CAVALIERI s.r.l.

AGENTE GENERAL
 MASSEY FERGUSON
 Y TODA LA LINEA DE TRACTORES AGRICOLAS
 3E 91321 - Nueva Piedad - (1600) Chivilcoy

Massey-Ferguson Argentina S.A.

Balcarce 340 - Tel. 33-1575/79 - 1064 Buenos Aires

Ilustraciones, detalles y datos técnicos son sin compromiso. (Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin previo aviso).