

SERIE  
**MF 9300**

200 CV



MASSEY FERGUSON



*UN NUEVO CONCEPTO, UNA NUEVA BARRA*

*Robustez y excelente estabilidad para  
mejor distribución y deposición de gotas*

**MASSEY FERGUSON**

# PULVERIZADOR

# MF 9330

# MF 9335

Motor **AGCO Power**

Potencia **200 cv**

Chasis **Flex-frame**

Tanque de producto MF 9330 – **3.000 litros**

Tanque de producto MF 9335 – **3.500 litros**

Tanque de combustible – **365 litros**

Ancho de la barra MF 9330 – **24 y 30 metros**

Ancho de la barra MF 9335 – **32 metros**

Piloto Automático **Auto Guide 3000**

Telemetría **AgCommand® (opc.)**

[www.masseyferguson.com.br/espanol](http://www.masseyferguson.com.br/espanol)

**MASSEY FERGUSON es una marca mundial de AGCO.**

Este material contiene el resumen de las informaciones del Producto, cuyas especificaciones pueden ser alteradas en cualquier momento, sin previo aviso. La configuración de la versión estándar puede ser diferente de las fotos ilustrativas. Por esto, antes de comprar, siempre confirme todas las informaciones del Producto con el concesionario de su región.

#FOEMF9300/V1/ABR2019

	MF 9330	MF 9335
<b>MOTOR</b>		
Marca	AGCO Power	
Modelo	66CW3	
Nº de cilindros	6	
Potencia	200 cv @ 1900 rpm	
Torque	790 Nm @ 1800 rpm	
Cilindraje	6,6 litros	
Aspiración	Turbo	
<b>TRANSMISIÓN</b>		
Tipo	Hidrostática 4x4	
Marca	Bosch Rexroth	
Velocidades	3	
Bomba	2 de pistón en tandem	
Motores de rueda	Axiais	
<b>VELOCIDADES</b>		
Rodado 380/90R46		
1ª	21 km/h	
2ª	32 km/h	
3ª	46 km/h	
<b>FRENO</b>		
Servicio	Hidrostático dinámico	
Estacionamiento	Pacote de disco com acionamento eletro-hidráulico	
<b>CHASIS</b>		
Tipo	Flex-frame (Flexible)	
Material	Acero liga	
Formato	Sección en "C"	
<b>SUSPENSIÓN</b>		
Tipo	Neumática activa independiente con barras estabilizadoras	
<b>TROCHA</b>		
Ajuste	Hidráulico	
Mínima	2,8 m	
Máxima	3,4 m	
<b>DIRECCIÓN</b>		
Tipo	Hidráulica	
Radio de giro	7,5 m	
<b>SISTEMA ELÉCTRICO</b>		
Batería	1 de 170A	
Voltaje	12V	
Alternador	200A	
<b>CABINA</b>		
Área encristalada	5,0 m²	
Piso	Tapete de goma	
Suspensión	4 amortiguadores de goma	
Radio	Con entradas y parte eléctrica para radio e altoparlantes	
Aire acondicionado	Caliente / Frio	
Filtros	2 filtros de carbón activado	
Volante	Con regulación de posición	
Asiento	Neumático con ajustes de posicionamiento	
Asiento instructor	Sí	
Salida de aire con enganche rápido	Standard	
Escalera con extensión y retracción automática	Standard	
<b>CAPACIDADES</b>		
Combustible	365,0 l	
<b>DIMENSIONES Y PESOS</b>		
Longitud total	8,44 m (11,54 m transporte sin exceso lateral)	
Altura total	4,05 m	
Ancho mínimo (transporte)	3,2 m	
Distancia entre ejes	4,4 m	
Espacio libre (en el eje)	1,65 m	
Peso vacío	9.730 kg	

	MF 9330	MF 9335
<b>RODADOS</b>		
	380/90R46 y 18,4-34	
<b>TANQUE DE PRODUCTO</b>		
Capacidad	3.000 l	3.500 l
Material	Polietileno	
Boca de abastecimiento	2 y 3"	
Lavado del tanque	1 chorro giratorio	
Agitador	2 agitadores hidráulicos	
<b>CONTROL DE PULVERIZACIÓN</b>		
Modelo	C 3000	
Cerrado automático de secciones de barra	Standard	
Sensor de altura de barra	Pasivo (opc.) o Activo (opc.)	
<b>TECNOLOGÍA EMBARCADA</b>		
Piloto Automático	Auto Guide 3000* decimétrico (std.) Auto Guide 3000* centimétrico (RTK) (opc.)	
Telemetría	AgCommand® (opc.)	
*Preparado para señal decimétrica con opción de señal centimétrica (RTK). Cuando no habilitada la señal de corrección Omnistar, el sistema funciona como submétrico a través del algoritmo interno TRUPASS.		
<b>BOMBA DE RECARGA DE PRODUCTO (OPCIONAL)</b>		
Tipo	Centrífuga	
Marca	Hypro	
Material	Polipropileno	
Capacidad	Máximo 568 l/min	
<b>TANQUE DE AGUA LIMPIA</b>		
Capacidad	240 l (lava-frascos) + 40 l (operador)	
Material	Polietileno	
<b>BARRAS</b>		
Montaje	Trasero	
Ancho	24 y 30 metros	32 metros
Boquilla (desarme)	1,5 m (24) y 3 m (30/32)	
Altura mín. barra	0,32 (pos. 1) o 0,73 (pos. 2)	
Altura max. barra	2,18 (pos. 1) o 2,59 (pos. 2)	
Kit limpieza barra (enganche rápido)	Standard	
Tubería	Acero inoxidable de 1" con sistema "Endcap"	
Portaboquilla	Quíntuple	
Espacio entre boquillas	50 cm (opc. 25 cm)	
Nº de secciones	9 standard	
División de secciones - 24 m	1,5 - 1,5 - 3,5 - 4 - 3 - 4 - 3,5 - 1,5 - 1,5	
División de secciones - 30 m	3 - 3 - 3,5 - 4 - 3 - 4 - 3,5 - 3 - 3	
División de secciones - 32 m	3 - 4 - 3,5 - 4 - 3 - 4 - 3,5 - 4 - 3	
Válvulas de sección (abierto/cierre.)	Electroneumáticas (0,08 s)	
<b>BOMBA DE PULVERIZACIÓN</b>		
Tipo	Centrífuga con tecnología Forcefield	
Marca	Hypro	
Activación	Motor hidráulico	
Flujo máximo	549 l/min	
Material	Acero inoxidable	
<b>ESTACIÓN DE RECARGA</b>		
Iluminación	Standard	
Sistema de seguridad	Standard	
Salida de aire con enganche rápido	Standard	
Eductor químico	Standard	
<b>EDUCTOR QUÍMICO</b>		
Material	Polietileno	
Bomba independiente del sistema de pulverización	Standard	
Capacidad estática	26,5 l	
<b>FILTROS DE SISTEMA DE PULVERIZACIÓN</b>		
Filtro principal	Red 30 mesch	
Filtro de línea	Red 80 mesch	