

20 a 26
hileras

MASSEY FERGUSON MF300

Sembradora de arrastre
Versión: M



VISIÓN INNOVACIÓN LIDERAZGO CALIDAD CONFIABILIDAD SERVICIO ORGULLO COMPROMISO



MASSEY FERGUSON

MF300

Eficiencia que el cultivo de arroz necesita

Sembradora abonadora de granos finos (arroz, trigo, avena, cebada, etc.) con estructura muy reforzada y resistente, desarrollada para trabajos en terrenos de cultivo de arroz irrigado.

Rueda articulada de actuación instantánea, garantizando el contacto con el suelo y el movimiento constante en las transmisiones.

Neumáticos 14.9" x 28", mayor área de contacto, reduciendo la compactación y no dañando las tapias.

Cajas de fertilizante y semilla de gran capacidad, construidas en acero carbono garantizando una gran autonomía y durabilidad.

Sistema de tapa interna en el depósito de semilla que permite el abastecimiento sin necesidad de mezclar los productos.

Divisoria móvil que permite modificar la capacidad del depósito de fertilizante y de semilla.

Visores delanteros en los compartimientos de fertilizantes, fácil revisión del producto existente en los depósitos.

Dos opciones en la distribución de fertilizantes:

1. Sistema de roscas sinfín accionadoras y rotores fundidos, realizando la auto-limpieza del sistema.
2. Por dosificador de precisión. Exento de engrasadoras, con lubricación permanente, generando alta germinación y desarrollo uniforme de los cultivos.

Amplia plataforma de fácil acceso y plataforma lateral basculante facilitan el abastecimiento, además de que el guarda-cuerpo proporciona mayor seguridad. Escalera central plegable.

Distribución de semillas por rotor acanalado helicoidal, con sistema de ajuste de dosificación fácil y preciso, a través de indicador.

Discos dobles desencontrados 15" o desfasados 16". Ruedas limitadoras con tres tamaños, para diferentes profundidades: Discos 15": 2,5 - 4 - 6 cm. Discos 16": 3,5 - 5 - 7 cm.

Compactadores:

- Compactador Angular: Excelente para la siembra directa de arroz, pues devuelve el suelo hacia adentro del surco, además de realizar la compactación. Posee ajuste para desplazamiento lateral.
- Compactador Convexo: Garantiza la compactación superficial uniforme incluso en ondulaciones.
- Compactador en "V": presiona lateralmente para realizar el cierre del surco, retirando bolsas de aire.
- Marcador hidráulico de líneas, para el modelo MF 326.
- Rueda para transporte longitudinal permitiendo el transporte en carreteras estrechas, garantizando seguridad y agilidad en la operación.
- Hectarímetro analógico.

Opcionales:

Tolva de semillas forrajeras, con sistema de rotor para dosificación y ajuste fácil con indicador.



1. Tapa interna depósito de semilla
2. Sistema hidráulico de presión de las hileras
3. Rueda para transporte longitudinal
4. Detalle ataque al suelo y anillo limitador

Modelo	N° de hileras	Ancho de trabajo	Potencia requerida	Velocidad operación Km/h	Neumáticos	Capacidad de Semillas (kg)		Capacidad de Abono (kg)		Peso aprox. (kg)	Ancho	Largo
						Máx.	Mín.	Máx.	Mín.			
MF 320	20	3,23m	90 hp	6 a 8	14,9" x 28"	662	572	975	847	3.400	4,60m	4,70m
MF 322	22	3,57m	100 hp	6 a 8	14,9" x 28"	728	628	1072	932	3.650	4,99m	4,70m
MF 326	26	4,25m	120 hp	6 a 8	14,9" x 28"	859	742	1265	1100	4.200	5,62m	4,70m

Especificaciones

Se han hecho todos los esfuerzos para asegurar que la información contenida en esta publicación es la más exacta posible. De todos modos, involuntariamente, pueden haber errores u omisiones y detalles pueden sufrir modificaciones en cualquier momento sin previo aviso. Por lo tanto todas las especificaciones deberían ser confirmadas con el Concesionario Massey Ferguson antes de efectuar la compra del producto. Fotos no contractuales. 04805684 - MAY-2011



MASSEY FERGUSON es una marca mundial de AGCO.
Valentín Gómez 577 - (B1706FMI) Haedo, Buenos Aires, Argentina.



MASSEY FERGUSON

www.masseyferguson.com.ar