



Especificaciones Técnicas

MF6690





MASSEY FERGUSON

Especificaciones Técnicas

MF6690

MOTOR

Fabricante / Modelo	AGCO POWER 634 DSA
Tipo / Cilindrada (litros)	7.4 Litros – 6 Cilindros
Potencia @ rotación nominal (cv@rpm)	265 @ 2100
Capacidad del tanque de combustible (litros)	470

PLATAFORMAS DE CORTE - CARACOL	RÍGIDA	FLEXIBLE
Dimensiones	18' 20'	23' 25'
Ancho de corte estándar (m)	5,5 6,1	7,00 7,60
Inclinación lateral	ND*	8°
Control automático de altura de corte y nivelación	ND*	Básico

*Disponible solamente para el modelo multi-crop

PLATAFORMAS DE CORTE - CINTA	RÍGIDA	FLEXÍVEL
Dimensiones	25' draper	
Ancho de corte estándar (m)	7,60	
Inclinación lateral	8°	
Control automático de altura de corte y nivelación	Básico (Cosechadora Granos y Multi-crop)	

PLATAFORMAS MAICERAS	RÍGIDA	FLEXÍVEL
Dimensiones (Líneas / Espaciamiento)	ND	Até 13L45

UNIDAD DE TRILLA

Cilindro		
Ancho / diámetro (mm)	1270 / 600	
Alta inercia	Sí (periférico)	
Tipo	8 barras con dientes	8 barras raspadoras
Número de hileras de barras raspadoras	8	
Rotaciones - estándar (rpm)	430 a 1260	
Variador	Hidráulico	
Cóncavo	Dientes	Barras
Número de hileras de barras	Dientes (2 hileras)	Fino 11 / Grueso 13
Ángulo de envolvimiento	117°	
Área de cóncavos (m²)	0,80	

SISTEMA DE SEPARACIÓN

Tipo	2 rotores helicoidales	
Diámetro (mm)	470	
Largo (mm)	3500	
Rotación (rpm)	510	
Accionamiento	Mecánico por correa	
N° rejillas de separación	4 con deflectores direccionales	
Envolvimiento rejillas	128°	
Área de caudal de las rejillas	3,10m²	
Área radial de separación	10,2m²	
Área total de separación	13,3m²	

LIMPIEZA

Tipo	Doble cascada	
Zaranda superior		
Tipo	Escamas regulables	
Largo / ancho (m)	1,58 x 1,20 c/ extensión 2,00 x 2,40	
Área de tamices (m²)	1,90 - c/ extensión 2,40	
Zaranda inferior		
Tipo	Escamas regulables	
Largo / ancho (m)	1,55 x 1,20	
Área de zaranda (m²)	1,86	
Área de limpieza total (m²)	4,26	

Ventilador de limpieza		
Tipo	Ventilador centrífugo	
Ancho (mm)	2 x 510	
Diámetro (mm)	460	
Transmisión	Correa	
Variación de velocidad (rpm)	600 - 1300	
Control de velocidad	Variador eléctrico dentro cabina	
Retrilla	Por gravedad	

ALMACENAJE / DESCARGA

Tanque de granos (litros)	7000	
Caudal de Descarga (litros/segundo)	86	
Sistema de descarga	Torre	

PICADOR Y ESPARCIDOR DE PAJAS*

Picador	Cuchillas rotativas y contra-cuchillas fijas	
Transmisión	Mecánica por correa	
Esparcidor (Palas de goma)	Plataforma 18 y 20ft (Rig.)	Plataforma 20ft (Flex) y 25ft (Draper)
Esparcidor (Palas de plástico)	Plataforma 25ft (Draper)	Plataforma 20ft (Flex) y 25ft (Draper)
Transmisión	Mecánica por correa	

*Opcional

RODADOS	4x4	4x2 / 4x4
Delantero	20.8 - 38 R2	18.4 - 38 R1 (Doble) 30.5 - 32 R1
Trasero	18.4 - 26 R2	18.4 - 26 R1

OPCIONALES

Piloto Automático	Auto-Guide 3000	
Telemetría	AgCommand	
Mapeo / Productividad	Fieldstar	

DIMENSIONES Y PESOS

Altura máxima	4,52m (30.5L-32R1)	
Altura de transporte	4,00m (30.5L-32R1)	
Trocha delantera	3,40m	
Ancho del neumático (externo)	3,51m (30.5L-32R1)	
Altura del tubo	4,96m (30.5L-32R1)	
Altura del bocal del tubo	4,56m (30.5L-32R1)	
Vano libre	0,55m	
Largo sin plataforma	7,45m	
Peso sin plataforma	13.655 Kg	12.400 Kg

Todo el esfuerzo fue realizado para asegurar que las informaciones contenidas en esta publicación fuesen las más exactas y actualizadas posibles. Sin embargo, pueden suceder inexactitudes, errores u omisiones y detalles de las especificaciones pueden sufrir modificaciones a cualquier momento sin previo aviso. Las fotos de esta publicación pueden ilustrar configuraciones no disponibles en los productos estándares. Consecuentemente, todas las especificaciones deben ser confirmadas con su distribuidor Massey Ferguson antes de toda compra.

MASSEY FERGUSON es una marca mundial de AGCO.
Feb/2016 | FOE MF6690



MASSEY FERGUSON

Para más detalles visita la página www.masseyferguson.mx | TEL 01800-MF92426