

COSECHADORAS AXIALES TRIDENT

MF 9695 / MF 9795 / MF 9895



Cuando gastás menos, **siempre cosechás más.**



LAS COSECHADORAS MASSEY FERGUSON AUMENTAN LA PRODUCTIVIDAD EN EL CAMPO.



BORN TO **FARM**

COSECHADORAS MF 9695 / MF 9795 / MF 9895

	MF 9695	MF 9795	MF 9895
MOTOR			
Modelo del motor	AGCO Power 84 WI	AGCO Power 98 TI	
Desplazamiento / Aspiración	8,4 L / Turbo Intercooler	9,8 L / Turbo Intercooler	
Número de cilindros	6 en línea	7 en línea	
Potencia Nominal @ 2.100 rpm	350 cv (255 kW)	410 cv (299 kW)	470 cv (346 kW)
Potencia Máxima @ 1.950 rpm	370 cv (271 kW)	430 cv (312 kW)	495 cv (364 kW)
Potencia Reserva @ 1.900 rpm	380 cv (279 kW)	450 cv (328 kW)	510 cv (375 kW)
Capacidad tanque de combustible - Litros	643	870	
Sistema de refrigeración	V-Cool		
SISTEMA DE PROPULSIÓN			
Transmisión	Hidroestática de 4 marchas con 4 velocidades	Hidroestática de 4 marchas con 8 velocidades, accionadas a través de una tecla en la consola de operación (Low/High)	
Eje Trasero Ajustable - m	3,15 (no ajustable)	3,02 - 3,64 (2WD) o 3,07 - 3,68 (4WD)	3,07 - 3,68 (4WD)
Rodados Delanteros Doble:	800/65 R32	520/85R42 o 620/85R42	
Rodados Traseros	23.1 X 26	750/65R26	
SISTEMA HIDRÁULICO			
Bomba hidráulica	Pistón / desplazamiento variable		
Capacidad reservorio hidráulico - Litros	85,2		
CABINA Y CONTROLES			
Asiento	Deluxe, respaldo alto, suspensión neumática		
Volumen interior - m³	3,4		
Controles	Consola LD / Monitor C2100		
Luces de Trabajo	12 luces		
SISTEMA DE ALIMENTACIÓN			
Estera Alimentadora	3 Cadenas / barras transversales atornilladas	4 Corrientes / Bandejas atornilladas	
Inversor de la alimentación	Electro-hidráulico		
Ancho del canal alimentador - mm	1121 mm	1.408 mm	
Control de altura e inclinación	Estándar (Electro-hidráulico)		
Trampa de Piedras	Estándar		
TRILLA Y SEPARACIÓN			
Sistema	Flujo Axial Trident		
Tipos de cóncavo	Alambre fino o grueso y Barra redonda		
Protección contra sobrecarga del cóncavo	Sistema de suspensión por resortes (curso de 12,7 mm)		
Cóncavo / área de trilla - m²	1,2	1,36	
Área de separación - m²	1.92	2,2	
Tipo de rotor	Unidades segmentadas y chapas despajadoras		
Diámetro del rotor - mm	700	800	
Largo del rotor - mm	3556		
Tipo de accionamiento	Correa y p Polea variable / 2 velocidades		
Velocidades - rpm	Escala baja: 264-709 / Escala alta: 460-1235		
Inversor del rotor	Electro-hidráulico / corona y piñón		

	MF 9695	MF 9795	MF 9895
SISTEMA DE LIMPIEZA			
Etapas de limpieza	3		
Área pre limpieza - m²	0,6	0,64	
Área de la Zaranda Superior - m²	2,44	2,96	
Área de la Zaranda Inferior - m²	2,06	2,50	
Área total - m²	5,1	6,10	
Accionamiento de Zaranda	Manual	Eléctrico	
Tipo de ventilador de limpieza y diámetro - mm	Transversal / 457,2		
Rotación del ventilador	916 a 1.336 rpm		
TOLVA			
Apertura de la tolva	Manual	Eléctrica	
Capacidad de la tolva - Litros	10570	12334	
Diámetro del tubo de descarga - mm	280	380	
Tasa de descarga - Litros/sec.	88	150	
Largura del tubo de descarga - m	6,8	7,4	
Altura del tubo de descarga - m	4,2	4,4	-
DISTRIBUCIÓN DE RESIDUOS (OPCIONAL)			
Salida del rotor	Esparcidor de paja; 4 velocidades		
Salida de las zarandas	Esparcidor de Granza		
AGRICULTURA DE PRECISIÓN			
Monitor de Productividad	Fieldstar II		
Piloto Automático	Auto-Guide™ 3000 (STD)		
Telemetría	AgCommand Advanced		
PLATAFORMA DE CORTE			
Draper ft - m	30 ft (9,14) o 35 ft (10,6)	35 ft (10,6) o 40 ft (12,1)	40 ft (12,1) o 45 ft (13,1)
Acople Electro - Hidráulico	Único - todas las funciones		
Control de Rotación del Molinete	Proporcional (Estándar)		
DIMENSIONES Y PESOS			
Altura Máxima - m	4,7 (800/65 R32)	5,06 (Doble - 520/85R42)	
Altura (Transporte) - m	3,75 (800/65 R32)	3,58 (Doble - 520/85R42)	
Ancho del neumático externo - m	4,1 (800/65 R32)	5,23 (Doble - 520/85R42)	
Ancho del neumático interno - m	2,06 (800/65 R32)	2,53 (Doble - 520/85R42)	
Altura del Tubo - m	-	4,42 (Doble - 520/85R42)	
Altura del Bocal del Tubo - m	4,45 (800/65 R32)	4,47 (Doble - 520/85R42)	
Abertura - m	0,53 (800/65 R32)	0,58 (Doble - 520/85R42)	
Largo con Plataforma - m	13,24 (800/65 R32)	13,24	
Peso con Plataforma - Kg	19000 con 30ft (800/65 R32)	22.418 con 35ft (Doble - 520/85R42)	22.854 con 40ft (Doble - 520/85 R42)
Peso sin Plataforma - Kg	16383 (800/65 R32)	19.420 (Doble - 520/85R42)	19.420 (Doble - 520/85R42)

MASSEY FERGUSON es una marca mundial de AGCO.

Realizamos todo el esfuerzo para asegurar que la información en esta publicación sea la más exactas y actualizada posible. Sin embargo puede contener inexactitudes, errores u omisiones involuntarios, y las especificaciones pueden sufrir modificaciones en cualquier momento sin previo aviso. Las fotos son ilustrativas y pueden diferir de los productos finales. Consecuentemente, todas las especificaciones deben ser confirmadas con el Concesionario antes de toda compra. Enero 2023



MASSEY FERGUSON

www.masseyferguson.com.ar
[masseyfergusonvideo](https://www.youtube.com/masseyfergusonvideo)
[masseyferguson_ar](https://www.instagram.com/masseyferguson_ar)
[masseyfergusonas](https://www.facebook.com/masseyfergusonas)
[@MF_Argentina](https://twitter.com/MF_Argentina)