



For Earth, For Life
Kubota

M

TRACTOR DIÉSEL KUBOTA

M9540F

Tracción Sencilla / Inversor Mecánico

Incremente la productividad y rendimiento en su plantación con el tractor KUBOTA M9540F eficiente con el combustible.

Fabricado
en Japón



Especificaciones

		M9540F (2WD) ROPS			
Modelo					
Motor					
Modelo	V3800D-DI-TE2				
Marca	Kubota				
Tipo	E-CDIS, Inyección directa				
Número de cilindros / Aspiración	4 / Turbocargado				
Potencia neta del motor	hp	95 ¹			
Potencia a la TDF	hp	81.9 ²			
Desplazamiento total	cm ³	3769			
Velocidad nominal	rpm	2600			
Capacidad del tanque de combustible	L	90			
Alternador	A	45			
Transmisión					
Número de velocidades	8 Adelante / 8 Reversa (12 Adelante / 12 Reversa con creeper opcional)				
Velocidad máxima de transporte	km/h	32.4			
Cambio de velocidad	Totalmente sincronizado				
Tipo de embrague	De disco seco				
Freno	Discos húmedos / Accionamiento hidráulico				
Bloqueo del diferencial (trasera)	Mecánico				
TDF					
Tipo	Hidráulico independiente, embrague húmedo				
Velocidad	rpm	540 (1000 opcional)			
Hidráulico					
Capacidad de la bomba (enganche de 3 puntos)	Lmin ⁻¹	62.8			
Enganche de 3 puntos	Categoría II				
Sistema de control	Control de posición, esfuerzo (detección del tercer punto) y mixto				
Capacidad de levante en punto de enganche	kgf	3300 ²			
Capacidad de levante a los 610 mm	kgf	2757.13 ²			
Tipo de cilindro	Dos cilindros externos				
Número de válvulas remotas	1 ^{ra} y 2 ^{da} estándar (3 ^{ra} válvula y control de flujo opcional)				
Dirección	Hidrostática				
Otras características					
Tipo de cofre	Cofre de apertura total, tipo diagonal				
Tipo de plataforma	Plana				
Tipo de panel	Electrónico				
Tamaño estándar de los neumáticos					
Delanteros / Traseros	10.0-16 / 18.4-30				
Dimensiones y peso					
Longitud total	mm	3885			
Ancho total (mínimo)	mm	2010			
Altura total (con ROPS)	mm	2535			
Distancia entre ejes	mm	2250			
Distancia mínima sobre el suelo (barra de tracción)	mm	450			
Ancho de vía (delantero / trasero)	mm	1500 - 1634 / 1596 - 1940			
Peso (con ROPS)	kg	2390			
Estructura de protección	SFM - F95 (marco de dos postes trasero abatible)				

NOTAS:

*1 Cálculo estimado del fabricante.

*2 Valores obtenidos en el Centro Nacional de Estandarización de Maquinaria Agrícola (CENEMA) de acuerdo con las Normas Mexicanas correspondientes:

NMX-O-169-SCFI-2016: Tractor agrícola - Determinación de potencia a la toma de fuerza - Método de prueba.

NMX-O-207-SCFI-2016: Tractor agrícola - Determinación de potencia y fuerza de levante hidráulico al enganche de tres puntos - Método de prueba.



KUBOTA México S.A. de C.V.

Parque Industrial Tecnológico PIT4

Carretera Chapala No. 9999 Edificio 6A

Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco, México

C.P. 45672

<http://www.kubota.com.mx>



/KubotaMexico



/KubotaMexico



/KubotaMexico



@KubotaMexicoOficial

© 2025 KUBOTA Corporation

Las imágenes son ilustrativas y pueden incluir equipamiento opcional.
KUBOTA se reserva el derecho de modificar especificaciones, características técnicas y/o equipamiento sin previo aviso.

MXM95F2505V1