



For Earth, For Life  
**Kubota**

Fabricado  
en Japón

**M**

TRACTOR DIESEL KUBOTA  
**M9540DTHQ-MEX**  
Doble Tracción / Inversor Hidráulico

El totalmente nuevo M9540 CABINADO puede hacer frente a cualquier labor con un mayor confort.



# Especificaciones

<b>Modelo</b>		<b>M9540DTHQ-MEX (4WD)</b>	
<b>Motor</b>			
Modelo		V3800-DI-T	
Marca		Kubota	
Tipo		E-CDIS, Inyección Directa	
Numero de cilindros / Aspiración		4 / Turbocargado	
Potencia neta del motor	hp	95*1	
Potencia a la TDF	hp	84	
Desplazamiento total	cm <sup>3</sup>	3769	
Velocidad Nominal	rpm	2600	
Capacidad del tanque de combustible	L	110	
Alternador	A	60	
<b>Transmisión</b>			
Numero de velocidades		12 Adelante / 12 Reversa (18 Adelante / 18 Reversa con Creeper Opcional)	
Cambio de velocidad		Totalmente sincronizado	
Cambio de marcha		Inversor Hidráulico	
Embrague principal (frente / reversa)		Múltiples discos húmedos	
Freno		Discos húmedos / accionamiento mecánico	
Bloqueo del diferencial (delantera / trasera)		Diferencial limitado / estándar	
<b>TDF</b>			
Tipo		hidráulico Independiente, embrague húmedo	
Velocidad	rpm	540 (1000 opcional)	
<b>Hidráulico</b>			
Capacidad de la bomba (Enganche de 3 puntos)	L/min <sup>-1</sup>	64.3	
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	2500	
Capacidad de levante a los 610mm	kgf	2100	
Numero de cajas de válvulas		2 estándar (3 <sup>ra</sup> y válvula de control flujo opcional)	
Dirección		Hidrostatica	
<b>Otras características</b>			
Tipo de cofre		Cofre de apertura total, tipo diagonal	
Tipo de panel		Electrónico	
Tipo de plataforma		Plana	
<b>Tamaño estándar de los neumáticos</b>			
Delanteros / Traseros		360 - 70R24 / 480 - 70R34	
<b>Dimensión y peso</b>			
Longitud total	mm	3760	
Altura total	mm	2570	
Ancho total (mínimo)	mm	2010	
Distancia entre ejes	mm	2250	
Distancia mínima sobre el suelo (barra de tracción)	mm	450	
Ancho de vía	Delantero / Trasero	mm 1514 - 1554 - 1608 / 1503 - 1599 - 1695	
Peso	kg	2800	

## NOTAS:

\*1 Cálculo del fabricante

La compañía se reserva el derecho a cambiar las especificaciones anteriores sin notificación. Este folleto es únicamente para propósitos descriptivos.

Favor de comunicarse con su distribuidor local de Kubota para información sobre la garantía.

Para su seguridad, Kubota recomienda ampliamente el uso de Estructura Protectora Rollover (ROPS) y cinturón de seguridad en casi todas las aplicaciones.

Para información completa operacional, se debe consultar el Manual del operador.

©2019 Kubota Corporation



## Kubota México S.A. de C.V.

C.P. 45672  
Parque Tecnológico Industrial PIT4  
Carretera Chapala No. 9999 Edificio 6A  
Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco, México.

<http://www.kubota.com.mx> [facebook.com/KubotaMexico](https://facebook.com/KubotaMexico)