



For Earth, For Life  
Kubota

M

## TRACTOR DIÉSEL KUBOTA M9540D

Doble Tracción / Inversor Mecánico

Incremente la **productividad** y **rendimiento** en su plantación con el tractor Kubota M9540D eficiente con el combustible.



# Especificaciones

	M9540 ROPS
Marca y modelo del motor	Kubota V3800-DI-TE2
Tipo de motor	Diesel turbo con inyección directa y 16 V
Cilindros	4 cilindros
Potencia (CV)	95
RPM Nominal	2600
Transmisión	8 x 8 (parcialmente sincronizada)
Creeper (super lenta)	Opcional 12 x 12
Inversor	Hidráulico
Bloqueo de diferencial	Mecánico
Accionamiento 4x4	Mecánico
Toma de fuerza	Independiente
Accionamiento TDF	Hidráulico
Potencia de TDF (cv)	81,9
Velocidad (RPM)	540 & 1000 (opcional)
Tres puntos	Categoría II
Capacidad de elevación máx y a 610 mm (kg.)	2872 & 2002
Salidas hidráulicas	2 standard y tercera con control de caudal (opcional)
Caudal hidráulico l/min	55,1
Eje delantero	Engranaje cónico
Radio de giro (mts)	3,8
Dirección	Hidráulica
Puesto de comando	Plataformado
Capacidad del tanque	90
Largo total (mm)	3760
Alto máximo al rops o cabina (mm)	2535
Ancho mínimo y máximo (mm)	2010
Despeje de la barra de tiro (mm)	450
Peso (kg.)	3118
Contrapesos (kg.)	10 x 47 (standard) + 2 x 50 (traseros)
Neumáticos delanteros	12.4 - 24 // 340/85 R24 (opcional)
Neumáticos traseros	18.4 - 30 // 460/85 R34 (opcional)

**NOTAS:** Para información operativa completa se deberá consultar el manual del operador.



© 2023 Kubota Corporation

## Kubota Uruguay

Camino de la Redención 9999 Bis.  
C.P. 11.700 Melilla, Montevideo, Uruguay.  
Tel. 00 598 91 905 260 | 00 598 91 905 261



[www.kubotauruguay.com](http://www.kubotauruguay.com)

Kubota Uruguay

/KubotaUruguay

Kubota Uruguay

ARM95DV2