


-  100% JAPONÉS
-  SENCILLEZ
-  INVERSOR HIDRÁULICO



# M9540 DT

➤ POTENCIA NETA: 95 HP

➤ TRANSMISIÓN: 8 X 8 (CREEPER OPCIONAL: 12 X 12)

➤ POTENCIA NETA A LA TDF: 81.9 HP

➤ INVERSOR DE MARCHA: HIDRÁULICO

➤ BOMBA HIDRÁULICA: 64.3 L/MIN

➤ CAPACIDAD DE LEVANTE A LAS RÓTULAS: 2.500 KG

## ➤ FUERZA SIN LÍMITES:

Gran capacidad de levante y rendimiento.

## ➤ POTENCIA JAPONESA:

Máxima productividad en cada jornada.

## ➤ MECÁNICA SIMPLE:

Desempeño sin complicaciones, fácil de mantener.

## ➤ FLUIDEZ EN CADA MANIOBRA

Inversor de marcha hidráulico para cambios de dirección rápidos y sin esfuerzo

### CASA CENTRAL

San José de Nos #1547, San Bernardo, Santiago | +569 4404 4614 | cperez@smq.cl

### SUCURSAL CURICÓ

Longitudinal Sur Km 186, Curicó | +569 4237 1989 | jnogueira@smq.cl

### SUCURSAL LOS ÁNGELES

Av. Las Industrias 13850, Los Ángeles | +569 4237 1991 | ayanez@smq.cl

### SERVICIO TÉCNICO

**Casa Central**  
+56 9 4476 5854 | Michely Opazo | mopazo@smq.cl  
**Curicó**  
+56 9 4237 1989 | Rosmary Soto | rsoto@smq.cl  
**Los Ángeles**  
+56 9 4489 1654 | Daysi Del Pino | ddelpino@smq.cl

### REPUESTOS

**Casa Central**  
+56 9 4091 6840 | Belen Vidal | servicio@smq.cl  
**Curicó**  
+56 9 3934 5723 | Jorge Añasco | janasco@smq.cl  
**Los Ángeles**  
+56 9 9676 7405 | Ricardo Yañez | ryanez@smq.cl

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



ESPECIFICACIONES M9540DT	
Modelo	M9540DT
	4WD
Origen	Japón
Motor	
Tipo	Turbo diésel con inyección directa, refrigerado por agua, 4 cilindros, multiválvular
Modelo	Kubota, V3800 - DI - TE2
Potencia neta (hp)	95
Régimen nominal (rpm)	2600
Cilindrada total (cc)	3769
Capacidades	
Tanque de combustible (L)	90
Aceite de motor (L)	10,7
Dimensiones	
Longitud total (mm)	3760
Ancho total* (mm)	2010
Altura total* (con ROPS) (mm)	2535
Distancia entre ejes (mm)	2250
Distancia mínima del suelo* (mm)	450
Peso	
Con arco de seguridad y sin lastre (kg)	2650
Neumáticos	
Delanteros - Traseros	340/85 R24 - 460/85 R34
Sistema de Desplazamiento	
Dirección	Dirección asistida hidráulica
Transmisión	8 x 8 (creeper opcional: 12 x 12)
Frenos	Discos en aceite con accionamiento hidráulico
Embrague	Discos múltiples en baño de aceite con inversor de marcha hidráulico
Sistema Hidráulico	
Sistema de control hidráulico	Control de posición, de esfuerzo y mixto
Capacidad de la bomba (L/min)	64,3
Enganche tripuntal	Cat II
Capacidad de levante en las rótulas (kg)	2500
Capacidad de levante a 61 cms (kg)	2000
Salidas hidráulicas	2 estándar (3ª y válvula de control de caudal, opcionales)
TDF	
TDF (rpm)	540 rpm (1000 rpm opcional)
Potencia a la TDF (hp)	81,9
Tipo	Independiente (hidráulica)
Velocidades de trayecto	
Adelante (mín/máx) (km/hr)	2,6 - 32,4 (creeper 0,42)
Reversa (mín/máx) (km/hr)	2,6 - 32,2 (creeper 0,42)

