

**100% JAPONÉS****SENCILLEZ****INVERSOR HIDRÁULICO****FRUTOS SECOS**

M9540 DT LP

> POTENCIA NETA: 96.4 HP**> TRANSMISIÓN: 12 x 12 OPCIONAL CREEPER 18X18****> POTENCIA NETA A LA TDF: 84 HP****> INVERSOR DE MARCHA: HIDRÁULICO****> BOMBA HIDRÁULICA: 64.3 L/MIN****> CAPACIDAD DE LEVANTE A LAS RÓTULAS: 2.750 KG****> DISEÑO BAJO Y VERSÁTIL:**

Ideal para cultivos especiales y terrenos difíciles.

> FUERZA JAPONESA:

Potencia y calidad en cada tarea.

> TRABAJO EFICIENTE:

Mecánica simple y confiable para largas jornadas.

> EL PREFERIDO POR PRODUCTORES DE FRUTOS SECOS:

Tamaño compacto y gran potencia para afrontar las demandas de la cosecha

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 LP	
Modelo	M9540DT LP
	4WD
Origen	Japón
Motor	
Tipo	Turbo diésel con inyección directa, refrigerado por agua, 4 cilindros, multiválvular
Modelo	Kubota, V3800 - DI - T3
Potencia neta (HP)	96,4
Régimen nominal (rpm)	2600
Cilindrada total (cc)	3769
Capacidades	
Tanque de combustible (L)	90
Aceite de motor (L)	10,7
Dimensiones	
Longitud total (mm)	3955
Ancho total* (mm)	1975
Altura total (al volante)* (mm)	1500
Distancia entre ejes (mm)	2250
Distancia mínima del suelo* (mm)	470
Peso	
Con arco de seguridad y sin lastre (kg)	3120
Neumáticos	
Delanteros - Traseros	280/70 R20 - 420/70 R24
Sistema de Desplazamiento	
Dirección	Dirección asistida hidráulica
Transmisión	12 x 12 (creeper opcional: 18 x 18)
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 y sensibilidad
Capacidad de la bomba (L/min)	64,3
Enganche tripuntal	Cat II

