

 100% JAPONÉS

 SENCILLEZ

 INVERSOR HIDRÁULICO

 FRUTERO


M8540 DT

> POTENCIA NETA: 86.7 HP

> TRANSMISIÓN: 15 X 15, SINCRONIZADA

> POTENCIA NETA A LA TDF: 75 HP

> INVERSOR DE MARCHA: HIDRÁULICO

> BOMBA HIDRÁULICA: 61 L/MIN

> CAPACIDAD DE LEVANTE A LAS RÓTULAS: 1.900 KG

> POTENTE MOTOR DIÉSEL DE 4 CILINDROS:

Este tractor ofrece la potencia necesaria para diversas tareas agrícolas, manteniendo un desempeño óptimo y una gran eficiencia en el consumo de combustible.

> ORIGEN 100% JAPONÉS:

Mecánica sencilla y confiable, ideal para largas jornadas de trabajo sin complicaciones.

> INVERSOR DE MARCHA HIDRÁULICO:

Cambios de dirección suaves y rápidos, mejorando la eficiencia operativa y extendiendo la vida útil del embrague.

 tractoreskubotachile

 KubotaChile

 kubota_chile

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 | Rosmery 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 M8540DTN

Modelo	M8540DTN
	4WD
Origen	Japón
Motor	
Tipo	Turbo diésel con inyección directa, refrigerado por agua, 4 cilindros, multiválvular
Modelo	Kubota, V3800 - DI - T3
Potencia neta (hp)	86,7
Régimen nominal (rpm)	2600
Cilindrada total (cc)	3769
Capacidades	
Tanque de combustible (L)	60
Aceite de motor (L)	10,7
Dimensiones	
Longitud total (mm)	3765
Ancho total* (mm)	1450
Altura total (al volante)* (mm)	1350
Distancia entre ejes* (mm)	1920
Distancia mínima del suelo* (mm)	370
Peso	
Con arco de seguridad y sin lastre (kg)	2305
Neumáticos	
Delanteros - Traseros	Narrow: 240/70R16 // 320/70R24; STD: 280/70R16 // 380/70R24; Frutero: 280/70R20 // 420/70R28
Sistema de Desplazamiento	
Dirección	Dirección asistida hidráulica
Transmisión	15 x 15, sincronizada
Frenos	De discos en baño de 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)	61
Enganche tripuntal	Cat I, II y III
Capacidad de levante en las rótulas (kg)	1900
Capacidad de levante a 61 cms (kg)	1500
Salidas hidráulicas	2 cuerpos valvulares de serie (3º opcional)
TDF	
TDF (rpm)	540 ; 540E
Potencia neta a la TDF (hp)	75
Tipo	Independiente (hidráulica)
Velocidades de trayecto	
Adelante (mín/máx) (km/hr)	0,60 - 34,8 (incluye creeper)
Reversa (mín/máx) (km/hr)	0,59 - 33,1 (incluye creeper)

