

 100% JAPONÉS SENCILLEZ

# MX5100 DT

➤ POTENCIA NETA: 51 HP

➤ TRANSMISIÓN: 8 X 8

➤ POTENCIA NETA A LA TDF: 43 HP

➤ BOMBA HIDRÁULICA: 35,8 L/MIN

➤ CAPACIDAD DE LEVANTE A LAS RÓTULAS:  
1.146 KG

## ➤ POTENCIA SIN LÍMITES:

La combinación perfecta de fuerza y rendimiento para largas jornadas de trabajo.

## ➤ VERSATILIDAD JAPONESA:

Fabricado en Japón, ideal para enfrentar los desafíos agrícolas más exigentes.

## ➤ TRABAJO EFICIENTE Y SIMPLE:

Mecánica sencilla sin complicaciones, diseñado para durar.

 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 | 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 MX5100DT	
Modelo	MX5100DT
	4WD
Origen	Japón
Motor	
Tipo	Diesel con inyección indirecta, refrigerado por agua, 4 cilindros
Modelo	Kubota, V2403 M E2A
Potencia neta (HP)	51
Régimen nominal (rpm)	2700
Cilindrada total (cc)	2434
Capacidades	
Tanque de combustible (L)	48
Aceite de motor (L)	8
Caja de transmisión (L)	44
Dimensiones	
Longitud total (mm)	3245
Ancho total* (mm)	1550
Altura total (al volante/arco)* (mm)	1500 / 2430 - (Opcional: Rops abatible)
Distancia entre ejes* (mm)	1900
Distancia mínima del suelo* (mm)	385
Peso	
Con arco de seguridad y sin lastre (kg)	1640
Neumáticos	
Delanteros - Traseros	280/70 R16 // 380/70 R24
Sistema de Desplazamiento	
Dirección	Dirección asistida hidráulica
Transmisión	8 x 8
Frenos	Discos húmedos de accionamiento mecánico
Embrague	Disco seco con inversor de marcha mecánico
Sistema Hidráulico	
Sistema de control hidráulico	Control de posición
Capacidad de la bomba (L/min)	35,8
Enganche tripuntal	Cat I y II
Capacidad de levante a las rótulas (kg)	1.146
Capacidad de levante a 61 cms(kg)	790
Salidas hidráulicas	1 conjunto trasero (Opcional: Hasta 3)
TDF	
TDF (rpm)	540
Potencia neta a la TDF (hp)	43
Tipo	Independiente
Velocidades de trayecto	
Adelante (mín/máx) (km/hr)	1,6 - 25,9
Reversa (mín/máx) (km/hr)	1,5 - 23,7

