




-  100% JAPONÉS
-  SENCILLEZ
-  INVERSOR HIDRÁULICO



M7040 DT

> POTENCIA NETA: 71 HP

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

> POTENCIA NETA A LA TDF: 66.6 HP

> INVERSOR DE MARCHA: HIDRÁULICO

> BOMBA HIDRÁULICA: 41.6 L/MIN

> CAPACIDAD DE LEVANTE A LAS RÓTULAS: 1.594 KG

> INVERSOR HIDRÁULICO:

Cambios de dirección suaves que prolongan la vida útil del embrague.

> POTENCIA JAPONESA CON CONFORT:

Desempeño excepcional y comodidad en cada maniobra

> VERSATILIDAD Y RESISTENCIA:

Ideal para tareas agrícolas exigentes con una mecánica simple y duradera.

 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 M7040DT	
Modelo	M7040DT
	4WD
Origen	Japón
Motor	
Tipo	Turbo diésel con inyección directa, refrigerado por agua, 4 cilindros
Modelo	Kubota, V3307 - DI - T3
Potencia (HP)	71
Régimen nominal (rpm)	2600
Cilindrada total (cc)	3331
Capacidades	
Tanque de combustible (L)	71
Aceite de motor (L)	11
Dimensiones	
Longitud total (mm)	3445
Ancho total* (mm)	1860
Altura total* (con ROPS) (mm)	2470
Distancia entre ejes (mm)	2050
Distancia mínima del suelo* (mm)	430
Peso	
Con arco de seguridad y sin lastre (kg)	2180
Neumáticos	
Delanteros - Traseros	280/85 R24 - 420/85 R30
Sistema de Desplazamiento	
Dirección	Dirección asistida hidráulica
Transmisión	8 x 8 (creeper opcional: 12 x 12)
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)	41.6
Enganche tripuntal	Cat I y II
Capacidad de levante a las rotulas (kg)	1.594
Capacidad de levante a 61 cms (kg)	1.012
Salidas hidráulicas	2 estándar (3ª válvula de control de caudal, opcionales)
TDF	
TDF (rpm)	540
Potencia neta a la TDF (hp)	66,6
Tipo	Independiente (hidráulica)
Velocidades de trayecto	
Adelante (mín/máx) (km/hr)	2,5 - 29,7 (creep 0.35)
Reversa (mín/máx) (km/hr)	2,5 - 30,1 (creep 0.36)

