

## TRACTOR M7040DTN

Un cambio de modelos a escala completa, los tractores Serie M representan diseño y tecnología, son tractores ergonómicamente diseñados para proporcionar un mejor rendimiento.

### CONFORT DEL OPERADOR:

Varias características de los tractores de la serie M han sido diseñadas específicamente para proporcionar al operador una mayor comodidad. El volante regulable en altura se adapta a las necesidades de cualquier tipo de operador permitiendo que el volante y la palanca del inversor se desplacen conjuntamente. La plataforma de la serie M es plana con disposición de las palancas de manejo a la derecha del asiento.

### INVERSOR SINCRONIZADO:

El inversor sincronizado del M7040DTN instalado en el lado izquierdo del volante ofrece cambios más suaves y rápidos hacia al frente y en reversa, incrementando la productividad total.

### FAROS:

El M7040 viene con faros de halógeno y faros laterales. Estas luces no son solamente más eficiente, si no que también proporcionan mayor iluminación.

### EJE FRONTAL DE ENGRANAJES CÓNICOS:

Este permite un menor radio de giro y proporciona una mejor maniobrabilidad en el terreno.

### PANEL LCD:

Un nuevo panel LCD hace que la lectura de las funciones vitales de su tractor serie M sea clara y sencilla. Vera digitalmente la información de velocidad de desplazamiento y revoluciones de la TDF y cuenta horas.



- ✓ POTENCIAS: 70HP
- ✓ TRANSMISIÓN: 15 X 15
- ✓ EMBRAGUE PRINCIPAL: MÚLTIPLES DICOS HÚMEDOS
- ✓ TDF: 540E/540/1000 rpm
- ✓ BOMBA HIDRÁULICA: 61 LT/MIN
- ✓ CAPACIDAD DE LEVANTE: 2300 KG

\*Tractor 100% Japonés. Mecánica simple.



**MÁS EFICIENTE,  
MENOS COMBUSTIBLE**

Sucursal Calera de Tango | Av. Pdte. Jorge Alessandri Rodríguez #19679, San Bernardo, Santiago, Chile.  
Código postal: 8050000 | +56 9 95073149 | fgonzalez@southmaq.cl | www.southmaq.cl

Sucursal Curicó | Longitudinal Sur Km 187, Romeral.



# ESPECIFICACIONES M7040DTN



MODELO			M7040DTN	
Motor	Fabricante		KUBOTA	
	Modelo		V3307-DI-TE3	
	Tipo		Inyección directa, refrigerado por agua, 4 cilindros, diesel	
	Número de cilindros		4	
	Cilindrada total	cm <sup>3</sup>	3331	
	Velocidad nominal	rpm	2600	
	Potencia neta *1	kW(HP)	52,9 (72,0)	
	Potencia bruta *1	kW(HP)	54,9 (74,6)	
Capacidades	Depósito de combustible		L	
	Capacidad de aceite del motor		L	
	Capacidad de Refrigerante		L	
Dimensiones	Longitud total (sin enganche tripuntal)		mm	
	Anchura total (ancho de vía mínimo)		mm	
	Altura total (Con parte superior del volante de dirección)		mm	
	Distancia entre ejes		mm	
	Distancia mínima al suelo		mm	
	Ancho de vía Trasero		mm	
Peso (con arco de seguridad)	Delantero		mm	
	Trasero		mm	
			kg	
Sistema de Desplazamiento	Neumáticos		kg	
	Delantero		9.5 x 16	
	Trasero		14.9 x 24	
	Embrague		Discos múltiples en baño de aceite	
	Dirección		Dirección asistida hidráulica	
	Sistema de frenos		Discos hidráulicos en baño de aceite, mecánico	
Freno de remolque		Hidráulico		
Diferencial		Engranajes cónicos con bloqueo del diferencial (trasero)		
Sistema Hidráulico	Sistema de control hidráulico		Control de posición, esfuerzo (detección del tercer punto) y mixto	
	Capacidad de la bomba (principal)		L	
	Enganche tripuntal		Categoría 1 (el extremo de Categoría 2)	
	Fuerza de Elevación Máxima	En los puntos de elevación		kg
		A 610 mm detrás de punto de elevación		kg
Control hidráulico de servicios externos		2 de serie (3er distribuidor opcional)		
TDF			rpm	
			540E/540/1000 rpm	