

Kubota®



TRACTOR DIESEL KUBOTA

M

M7040DT

Tracción en las 4 ruedas

El diseño dinámico de la serie "M" de Kubota añade a sus extraordinarias prestaciones, mayor equilibrio y mejor transmisión de potencia.

KUBOTA, que desde hace tiempo viene siendo considerada como líder en la fiabilidad y durabilidad de sus tractores, presenta el nuevo M7040DT con aún mayor grado de dureza y eficacia.

Equipados con nuestros motores ecológicos E-TVCS, este tractor está digno representante de la legendaria calidad de KUBOTA. La transmisión sincronizada con inversor y la toma de fuerza hidráulica independiente, mejoran la productividad, mientras el poderoso sistema hidráulico proporciona caudal rápido y abundante. El reducido peso estático, unido a su chasis perfectamente equilibrado, permite al

M7040DT maniobrar con excelente agilidad. La perniciosa compactación del suelo de cultivo también se reduce a niveles mínimos. El bajo centro de gravedad, permite al tractor M7040DT tirar con increíble potencia, confianza y tenacidad. Esta combinación única de fuerza y agilidad se llama balance dinámico. Es precisamente este diseño lo que hace que este tractor es perfecto para muchas aplicaciones como frutales, huertas y labores con segadoras de forraje y rotoempacadoras.



Especificaciones

Modelo		M7040DT
Motor		V3307-DI
Tipo		E-CDIS, Inyección directa
No. de cilindros / aspiración		4 / Natural
Potencia de motor	CV(kW)	68 (50.7)
Potencia de la toma de fuerza	CV(kW)	62 (46.2)
Cilindrada total	cc	3331
Velocidad de régimen	rpm	2600
Capacidad del depósito de combustible	ℓ	90ℓ
Alternador/Batería		45Amp, 80 Amp
Transmisión		
No de velocidades		8 adelante / 8 atrás
Cambio Principal (4 velocidades)		Totalmente sincronizado
Inversor sincronizado		De serie
Material/Diámetro embrague principal	mm	Cerametallic / 275
Tipo de embrague principal		Monodisco en seco
Tipo de frenos		Frenos de disco en baño de aceite
Bloqueo diferencial trasero		Trasero de serie
Embrague de 4WD		Mecánico
TDF		
TDF trasera (540rpm)	rpm	Viva-independiente, hidraulico con freno deTDF, embrague humedo
Sistema Hidraulico		
Caudal de la bomba(enganche de 3-puntos)	ℓ/min.	41.6
Enganche de 3- puntos		Barras de tiro telescópicas, estabilizadores telescópicos
Categoría		I, II
Control del elevador		Posición, esfuerzo y mixto (detección del tercer punto)
Capacidad de elevacion a 610mm. del punto de elevación	kg	1500
Tipo de cilindros		Dos cilindros exteriores
Distribuidor auxiliar		1 de serie maximo 3 como opción
Otro funcion		
Sistema de 4WD		Tipo engranaje cónico
Dirección asistida		Hidrostatica
Volante regulable		De serie
Capó		Inclinando, totalmente abatible
Tipo de pedal		Colgar
Plataforma (ISO-cubierto con caucho)		medio-flat
Panel de instrumentos		Electronico
Guardabarros		Ancho, Redondo
Neumaticos de serie		
4WD Delantero/Trasero		9.5-24 R1 / 16.9-30-R1
Dimensiones		
Longitud total	mm	3445
Altura total	mm	2470
Anchura total (ancho de vía mínimo)	mm	1860
4WD Rueda	mm	2050
Despeje (ejedelantero)	mm	460
Anchos de vía Delantero	mm	1420-1520
Trasero	mm	1320-1720
Radio de giro (sin freno)	m	3.6
Peso	kg	2180

El fabricante se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso. para su seguridad Kubota recomienda el uso del cinturón de seguridad en todas las aplicaciones.

(*!) Velocidades Dimensiones con neumáticos agrícolas en serie.

©2007 Kubota Corporation

Kubota®

KUBOTA Corporation

Head Office: 2-47, Shikitsuhigashi 1-chome, Naniwa-ku, Osaka, Japan

Telex KUBOTA J65251 Fax (06) 6648-3521

Tokyo Office: 1-3, Nihonbashi-Muromachi 3-chome, Chuo-ku, Tokyo, Japan

Telex 222-3681 KUBOTA J

