



For Earth, For Life
Kubota

Fabricado en
Japón

B

TRACTOR DIÉSEL KUBOTA

B2320D-MX Estándar

Doble Tracción

El tractor Kubota B2320D-MX estándar cuenta con potencia, y versatilidad para realizar una amplia variedad de tareas



NUEVOS TRACTORES B2320D - MX

Lleve su desempeño y productividad a un nivel completamente nuevo con los nuevos tractores serie B de Kubota.

Motor E-TVCS

Realice las tareas más difíciles con nuestro Tractor de 23HP 3-cilindros y motor diésel. Con la característica del E-TVCS de Kubota (Sistema de Combustión Tres-Vortex), estos motores ofrecen excelente poder, alto nivel de torque, emisiones más limpias, y bajo nivel de ruido y vibraciones



GRAN
POTENCIA
23 hp

Toma de fuerza



El B2320D-MX tiene instalado un sistema de toma de fuerza trasera de tipo dependiente, con opción de seleccionar dos velocidades de giro 540/960 rpm.



Transmisión

Transmisión diseñada para el B2320D-MX cuenta con 9 cambios hacia adelante y 3 en reversa, para realizar gran variedad de trabajos, al contar con velocidades de vance desde 1.1 km/h hasta 18 km/h.



MODELO B2320D-MX

B2320D-MX

Panel de Instrumentos Retro Iluminado

El panel de Instrumentos de fácil lectura cuenta con números grandes y un fondo blanco para ayudarle a estar informado de funciones vitales del tractor como velocidad del motor, temperatura del motor, nivel de combustible, etc. La luz de fondo del panel se activa cuando los faros son encendidos.



Freno de Estacionado

El Freno de Estacionado mantiene el tractor donde usted lo desee – solo jale la palanca conveniente y el tractor se mantendrá fijo.



Faros

Los faros multi-reflectores de Kubota le permiten ver mejor y más lejos, así usted puede trabajar efectivamente cuando y donde sea que quiera.

Dirección Asistida

La dirección asistida del B2320D-MX le proporciona un control sensible y ágil manejo con facilidad, mientras que su mecanismo de amortiguador de vibraciones trabaja para reducir la fatiga e incrementar el confort durante largas horas de operación.



Plataforma con Cubierta Total de Goma Semi-plana

La Plataforma de los Tractores Serie B ha sido completamente cubierta con una durable goma negra, proporcionando extra confort a sus pies.



Poderoso Enganche de 3er Punto

El Gancho de 3er Punto acepta una variedad de implementos para diversas necesidades, para cumplir con trabajos más difíciles y hacer que usted sea más productivo. Con su fuerte capacidad de elevación, usted puede hacer frente a cada tarea con más fuerza y eficazmente.



Nota: Las llantas en la fotografía no están disponibles en México.

Especificaciones

Modelo		B2320D-MX (4WD) Estándar	
Motor			
Modelo		D1005-E3-D22	
Marca		Kubota	
Tipo		E-TVCS, enfriado con líquido, 3 cilindros, a diésel	
Potencia bruta el motor	hp	23.0 ^{*1}	
Potencia TDF	hp	16.4 ^{*2}	
Índice de rpm nominales	rpm	2800	
Diámetro y carrera	mm	76 x 73.6	
Desplazamiento total	cm ³	1001	
Filtro de aire		Elemento doble, seco	
Lubricación		Lubricación forzada	
Sistema de enfriamiento		Radiador presurizado	
Ventilador del radiador		Flujo radial de aire	
Capacidades			
Tanque de combustible	L	26	
Sistema de enfriamiento	L	3.9	
Aceite de motor	L	3.1	
Carcasa de transmisión	L	14	
Capacidad de la bomba (enganche tripuntal / dirección asistida)	Lmin ⁻¹	15.7 / 13.5	
Transmisión			
Embrague		Plato sencillo	
Transmisión		9 Adelante / 3 Reversa	
Seguro del diferencial		Estándar	
Transferencia final		Rueda dentada	
Frenos		Disco húmedo de plato múltiple	
TDF		Impulsado por transmisión con embrague seco	
	Trasero	rpm	540, 960
Hidráulico			
Tipo		Centro abierto	
Bomba		Bomba dual	
Capacidad de la bomba 3p	Lmin ⁻¹	15.7	
Salida hidráulica		Salida delantera (con válvula estándar)	
Perno de arrastre de 3 puntos		Categoría I	
Sistema de control hidráulico		Válvula de control de posición	
Capacidad de levante en punto de enganche	kgf	403.5 ^{*2}	
Capacidad de levante a los 610 mm	kgf	271.05 ^{*2}	
Dirección		Hidráulica	
Tamaño estándar de los neumáticos			
Delanteros / Traseros		6-12 / 9.5-16	
Velocidades de trayecto (con índice de rpm del motor)			
Hacia adelante / Reversa		km/h	
		9 ^a : 18.0 / 3 ^a : 8.7 (Con llantas est. AG)	
Dimensiones y peso			
Longitud total		mm	2705
Ancho total (mínimo)		mm	1140
Distancia entre ejes		mm	1565
Distancia mínima sobre el suelo		mm	305
Ancho de vía Delantero / Trasero		mm	800 / 900
Radio de giro (con freno)		m	2.1
Peso (con ROPS)		kg	630
Estructura de Protección		SFB-232N-MX (Marco de dos postes trasero abatible)	

NOTAS:

*1 Cálculo del fabricante.

*2 Valores certificados por el OCIMA-INIFAP conforme con los resultados obtenidos por el Centro Nacional de Estandarización de Maquinaria Agrícola (CENEMA) de acuerdo a las normas: 1. NMX-O-169-SCFI-2016, 2. NMX-O-207-SCFI-2016, 3. NMX-O-181-SCFI-2016.

La compañía se reserva el derecho a cambiar las especificaciones anteriores sin previo aviso. Este folleto es sólo para propósitos descriptivos. Favor de ponerse en contacto con su distribuidor Kubota para información de garantía. Para su seguridad, Kubota recomienda encarecidamente el uso de una Estructura de Protección Anti Volcadura (ROPS) y el cinturón de seguridad para casi todas las aplicaciones. Para información operativa completa, se deberá consultar el manual del operador.

©2019 Kubota Corporation



Kubota México, S.A. de C.V.

C.P. 45620
Parque Industrial Prologis Park
Carretera San Martín de las Flores No. 520,
Edificio Número 3C, Tlaquepaque, Jalisco, México

<http://www.kubota.com.mx>

[facebook.com/KubotaMexico](https://www.facebook.com/KubotaMexico)

Producto certificado por:

