

# ESPECIFICACIONES

## TABLA DE ESPECIFICACIONES

Modelo			B2401D-LA	B2401DN-LA	
Motor	Potencia de la Toma de Fuerza	kW (HP)	14.3 (19.2)		
	Fabricante		Kubota		
	Modelo		D1105-E4-D35		
	Tipo		E-TVCS, refrigerado por Agua, 4-ciclos diesel		
	Número de Cilindros		3		
	Diámetro y Carrera	mm	78x78.4		
	Cilindrada Total	cc	1123		
	Potencia Bruta del Motor	kW (HP)	17.9 (24.0)		
	Velocidad Nominal	rpm	2600		
	Revoluciones en Ralentí	rpm	1000 a 1100		
	Par Maximo	N-m	70		
	Batería		12 V, RC: 80 min., CCA: 430 A		
Capacidades	Depósito de Combustible	L	23		
	Cárter de Motor (con Filtro)	L	3.1		
	Refrigerante	L	3.9		
	Caja de transmisión	L	12.5		
Dimensiones	Longitud Total (sin Tripantal)		mm	2385	2360
	Anchura Total		mm	1125	900, 990
	Altura Total (Con Agro Seguridad) ROPS		mm	1950	1915
	Distancia entre Ejes		mm	1560	
	Distancia Mínima al Suelo		mm	305	300
	Ancho de Vía	Delantero	mm	800	705
Trasero		mm	880	700, 790	
Peso (Con Agro Seguridad) ROPS		kg	620	610	
Embrague			Mono Disco en Seco		
Sistema de Desplazamiento	Neumáticos	Delantero	6-12	5-12	
		Trasero	9.5-16	8-16	
	Dirección		Asistida de Tipo Integral		
	Transmisión		Eje de Piñon 9 Adelante y 3 atrás		
	Brake		De Disco Tipo Húmedo		
Radio Mínimo de giro (con Freno)		m	2.1		
Sistema Hidráulico	Sistema de control Hidráulico		Válvula de Control de Posición		
	Capacidad de la Bomba	L/min	Enganche Tripantal: 16.6 Dirección Asistida: 9.8		
	Enganche Tripantal		SAE Categoría 1		
	Fuerza de elevación Máxima	En los Puntos de Elevación	kg	750	

(Continued)

Modelo				B2401D-LA	B2401DN-LA
Sistema Hidráulico	Fuerza de elevación Máxima	A 24 pulg. de puntos elevación	kg	590	
TDF	TDF trasera			SAE 1-3 / 8, 6 estrias	
	TDF/ Régimen del Motor		rpm	540 / 2505 1000 / 2560	

**NOTA :**

- **Cálculo del fabricante. La empresa se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.**

**VELOCIDADES DE MARCHA**

Modelo				B2401D-LA	B2401DN-LA
Tamaño de los neumáticos (Traseros)				9.5-16	8-16
		Palanca de Cambio de la gama de velocidades	Palanca de Cambio Principal	km/h	km/h
Adelante	1	Baja	1	1.0	0.9
	2		2	1.4	1.3
	3		3	2.5	2.3
	4	Media	1	3.2	2.9
	5		2	4.5	4.2
	6		3	8.2	7.6
	7	Alta	1	6.9	6.4
	8		2	9.8	9.1
	9		3	17.7	16.5
		Maxima Velocidad (a 2750 revoluciones del Motor)		18.8	17.5
Atras	1	Baja	R	1.3	1.2
	2	Media		4.2	3.9
	3	Alta		9.1	8.5
		Maxima Velocidad (a 2750 revociones del Motor)		9.6	9.0

(A velocidad Nominal del Motor)

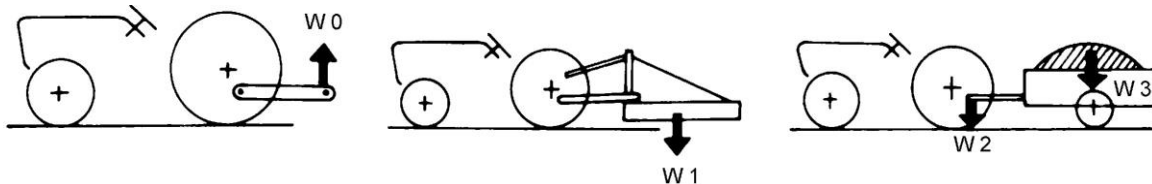
La empresa se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

# LIMITACIONES DE LOS APEROS

El tractor KUBOTA se ha probado a fondo para verificar el comportamiento correcto con los aperos o equipos de trabajo vendidos y aprobados por KUBOTA. El uso con aperos o equipos de trabajo no vendidos o aprobados por KUBOTA y que superen las especificaciones máximas indicadas a continuación o que por otras razones no sean adecuados para su uso con el tractor KUBOTA, pueden dar como resultado un mal funcionamiento o fallos del tractor, daños a otras propiedades y lesiones al operador o a otras personas ( cualquier defecto de funcionamiento o fallo del tractor resultante del uso de aperos o equipos de trabajo incorrectos no está cubierto por la garantía).

	Anchura máxima de la vía con ruedas agrícolas		Carga máxima en el extremo de la barra de tiro W0
	Delantero	Trasero	
B2401DN-LA	705 mm	700 mm 790 mm	300 kg
B2401D-LA	800 mm	900 mm	

	Cifras Reales		
B2401DN-LA B2401D-LA	Peso del Apero W1 y/o Tamaño del Apero	Carga máxima sobre la barra del remolque W2	Peso de la Carga del remolque W3 (con el peso del remolque)
	Como en la lista (Que aparezca en la página siguiente)	300 kg	1000 kg



1AJAN00021A01

**Carga Máxima permisible para cargar sobre el extremo de la barra de tiro W0**

El peso del Apero que puede cargarse sobre el extremo de la barra de tiro W1

**Carga Máxima sobre la barra del remolque W2**

**Peso de la Carga del remolque W3** El peso máximo de carga para el remolque (sin el peso del remolque)

**NOTA :**

- El tamaño del apero puede variar dependiendo de las condiciones operativas del suelo.

Equipo o Apero		Observaciones		B2401D-LA	B2401DN-LA
Segadora	Segadora Rotativa (1 Cuchilla)	Anchura de corte Máxima	cm	122	
		Peso máximo	kg	204	
	Montaje trasero(2 o 3 cuchillas)	Anchura de corte máximo	cm	152	
		Peso máximo	kg	227	
	Cosechadora de mayales	Anchura de corte máximo	cm	122	
Barra de Corte	Anchura de corte máximo	cm	152		
Rotovator		Anchura de cultivo Máximo	cm	127	
		Peso máximo	kg	213	
		Embrague de Proteccion		Necesario	
Arado de Vertedera		Máximo Tamaño	cm	36 x 1	
Arado de Discos		Máximo Tamaño	cm	56 x 1	
Cultivador		Máximo Tamaño	cm	137 1 Fila	
Rastra		Anchura de Grada Máxima	cm	152	
		Peso máximo	kg	190	
Fumigadora	Montaje Trasero	Capacidad Máxima del Deposito	L	190	
	Remolcada	Capacidad Máxima del Deposito	L	700	
Cuchilla Frontal		Anchura de cultivo Máximo	cm	152	
		Sub Bastidor		Necesario	
Cuchilla Trasera		Anchura de cultivo Máximo	cm	152	
		Peso máximo	kg	160	
Corta Maleza		Anchura de cultivo Máximo	cm	137	
		Peso máximo	kg	227	
Remolque		Capacidad de Carga Máxima	kg	1000	
		Carga Máx. Sobre barra tiro	kg	300	

**NOTA :**

- El tamaño del Apero puede variar dependiendo de las condiciones operativas del suelo.