

# Kubota

## KUBOTA

### SEGADORAS DE ASIENTO DE GIRO CERO

Unas segadoras híbridas de giro cero que combinan una excelente maniobrabilidad con una súper eficiente plataforma de corte de dos ó tres cuchillas con salida trasera

#### GZD21

#### GZD15

# GZD





# HEMOS COMBINADO LO MEJOR DE LOS DOS MUNDOS PARA CREAR UNA SEGADORA QUE PROPORCIONE UNAS INCREÍBLES PRESTACIONES

La excelente maniobrabilidad de nuestras segadoras de giro cero. La súper eficiencia de nuestras plataformas de corte de eyección trasera. Hemos combinado estas dos características básicas con una larga lista de otras para crear unas segadoras de giro cero económicas y eficientes.

Presentamos unas máquinas que reúnen excelentes prestaciones, durabilidad y ergonomía. No es extraño que las GZD15 y GZD21 se hayan convertido en las segadoras de giro cero más vendidas tanto para uso profesional como para uso privado.



## Eficiencia

### Resultados impresionantes: Rapidez y Economía

#### El Sistema de Corte "Glide Cut" de eyección trasera

Contrariamente a otros sistemas de eyección lateral mediante turbina, el sistema "Glide Cut", exclusivo de Kubota, utiliza sus dos ó tres cuchillas para cortar la hierba e impulsarla, a través del túnel, directamente hasta el recogedor trasero integrado.

#### Alta velocidad

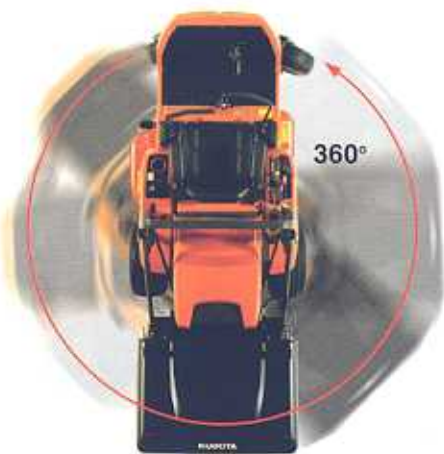
Con una velocidad de 13,5 km/h (GZD15) y de 15,5 Km/h. (GZD21), usted podrá desplazarse de trabajo en trabajo de forma más rápida. Las excelentes prestaciones de las plataformas de corte y la potencia de nuestros motores diesel contribuirán a terminar las labores antes que nunca.

#### Alzamiento de la plataforma de corte

Utilizando un pedal de accionamiento hidráulico, la plataforma puede elevarse hasta 145 mm. para obtener un mayor despeje y volverse a bajar con la misma facilidad.

#### El Sistema de Giro Cero

Mediante el Sistema de Giro Cero de nuestras segadoras GZD, controlado fácilmente por dos palancas, usted podrá trabajar con una increíble agilidad entre macizos de flores, árboles o setos con un radio de giro de 360°.



#### Recogedor de gran capacidad

Con nuestros recogedores de 400 y 500 litros usted empleará menos tiempo descargando hierba lo que supone más tiempo para segar.

#### Recogedor elevable en altura

Con este tipo de recogedores elevables hidráulicamente, se puede elegir la altura de descarga desde 0,9 hasta 1,8 m.

#### Sistema de limpieza rápida

Nuestro sistema de limpieza rápida incrementa la productividad al poder efectuar la operación sin dejar el asiento. Sólo tiene que accionar la palanca de limpieza para despejar el túnel de entrada de hierba al recogedor.

#### Compactas y Económicas

Las GZD son compactas y ligeras por lo que resultan muy fáciles de transportar. Su excelente equipamiento les da una notable relación calidad/precio.





### Motor Diesel Kubota

Los potentes motores de 15 y 21 CV de dos y tres cilindros, de bajo consumo, le permitirán trabajar más tiempo sin repostar aún realizando las tareas más duras.

### Plataforma de corte profesional

Equipados con segadoras de 123,4 mm. de altura interior las GZD cortan más rápido incluso en los casos de hierba alta, espesa ó húmeda.



RCK48-GZD

RC42-GZD



1,8 m.

## Durabilidad

Bajos costes con alta durabilidad y ausencia de averías



### Transmisión de la plataforma de corte por eje

Cuando se trata de transmisión, no hay nada más fiable que un eje. Por esta razón, cuando diseñamos nuestra plataforma de corte ventral, nos aseguramos que la transmisión fuera mediante un eje de alta duración y exento de vibraciones.

### Transmisión principal hidrostática

También la transmisión principal hidrostática de las GZD se realiza mediante un eje de altas prestaciones. La potencia se transmite suavemente desde el motor a la transmisión vía eje y de la transmisión a las ruedas mediante un sistema de engranajes.

## Ergonomía

Operaciones suaves y confortables



### Palancas de dirección independientes

La dirección se gobierna mediante dos palancas, derecha/ izquierda, totalmente independientes. Con un leve toque se obtiene un giro rápido y ágil de hasta 360°.

### Botón de ajuste de corte

La altura de corte se regula mediante un simple botón de ajuste de corte, ubicado para un fácil acceso, desde el asiento del operador. Se puede regular en pasos de 0,65 cm. entre 2,5 y 10 cm. y en 1,3 cm. entre 10 y 12,5 cm.

## ESPECIFICACIONES

Modelo	GZD15-LD	GZD-15 HD	GZD21-HD
<b>Motor</b>			
Modelo	Kubota Z602 Diesel		Kubota D782 Diesel
Tipo	2 cilindros refrigerado por agua		3 cilindros refrigerado por agua
Cilindrada	599 cc.		778 cc.
Potencia	15 CV		21 CV
Depósito combustible	20 l.		20 l.
Batería	12 V		12 V
Alternador	15 V		15 A
<b>Máquina</b>			
Posición plataforma	Ventral		Ventral
Eje delantero	De serie		De serie
Tipo	4 ruedas 2WD		4 ruedas 2WD
Ruedas	15 * 6.0 / 20.0 * 10 - 8		15 * 6.0 - 6 / 10.5 * 12
Ancho de vía	Del.	770 mm.	815 mm.
	Tras.	850 / 950 mm.	830 / 950 mm
Batalla	1285 mm.		1285 mm.
Longitud total	2785 mm.		2830 mm.
Anchura total	1200 mm.		1271 mm.
Altura total	1115 mm.	1345 mm.	1385 mm.
Peso total	510 kg.	540 kg.	590 kg.
Velocidad adelante/atrás	0 - 13.5 km/h / 0 - 10 km/h		0 - 15,5 km/h / 0 - 11,5 km/h
Transmisión máquina	Por eje		Por eje
Transmisión plataforma	Por eje		Por eje
Transmisión a las ruedas	2 - Hidrostática		2 - Hidrostática
Dirección	Doble palanca		Doble palanca
Freno estacionamiento	Multidiscos tipo húmedo		Multidiscos tipo húmedo
Radio de giro	0 m.		0 m.
Embrague TDF	Multidiscos tipo húmedo		Multidiscos tipo húmedo
Freno TDF	Monodisco hidráulico		Monodisco hidráulico
<b>Plataforma de corte</b>			
Ancho de corte	1067 mm.		1219 mm.
Alzamiento	Hidráulico		Hidráulico
Sistema de alzamiento	Paralelogramo		Paralelogramo
Transmisión cuchillas	Correa hexagonal / Engranaje		Correa hexagonal / Engranaje
Altura de corte	25 - 102 mm. (6 mm.)		102 - 107 (13 mm.)
Regulación altura corte	Por botón		Por botón
Alzamiento máximo	135 mm.		145 mm.
Nº de cuchillas	2		3
<b>Recogedor</b>			
Tipo	Fijo hidráulico	Elevable hidráulico	Elevable Hidráulico
Capacidad	400 l.		500 l.
Elevación máxima	--	1,80 m.	1,80 m.

El fabricante se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso.



KUBOTA ESPAÑA, S.A.  
C/ De las Flautas, 11 - 28044 Madrid  
Teléfono: 91 508 64 42

RECOMIENDA

