



For Earth, For Life
Kubota

GR

SEGADORA DE ASIENTO DIESEL KUBOTA GR1600-II

Con las mejores especificaciones de la gama, aunque sencilla de usar, la GR-1600-II hace que el cuidado de su jardín sea fácil, cómodo y seguro.



Haga que el césped de su jardín luzca tanto como su casa. Con la GR1600-II, cada corte tendrá un aspecto profesional.



Usted podrá presumir de un césped perfecto usando la Kubota GR1600-II. Con su espléndida carrocería y su cuerpo aerodinámico, la GR1600-II es ciertamente muy agradable a la vista. Pero, más importante, es su sencillez de manejo y mantenimiento y que ofrece una serie de nuevas especificaciones incluyendo un nuevo recogedor de mayor capacidad y un arco de seguridad plegable que le permitirá trabajar de manera más tranquila y segura en aquellas parcelas con desniveles extremos. La GR1600-II le proporciona unos resultados de siega que realzarán el valor de su propiedad.

SEGADORA DE ASIENTO DIESEL KUBOTA
GR1600-II

El placer de tener una máquina de diseño fácil de manejar.

El estilo del diseño de la GR1600-II empieza en su capó aerodinámico con los faros integrados y continua hacia atrás con su nuevo y cómodo recogedor de césped. Pero la belleza de su diseño no termina aquí. La GR1600-II es también sorprendentemente confortable. Su diseño ergonómico incluye un suelo totalmente plano con más espacio para las piernas y un panel de control para un chequeo preciso del funcionamiento de la máquina.



Con la GR1600-II tendrá impresionantes resultados y un valor seguro.

La plataforma de siega de la GR1600-II asegura altas prestaciones ya que utiliza unos sistemas de corte y recogida similares a nuestras máquinas profesionales. No obstante, debido a su sencillez de manejo, usted no necesita ser un profesional para disfrutar de los mejores resultados. La plataforma de siega de 1070 mm. tiene potencia suficiente incluso en condiciones de hierba alta y densa. El recogedor de césped de 370 litros se abre con un ligero toque y es fácilmente desmontable. Existe un deflector disponible en opción.



Regulación altura de corte por dial



Tubo de conexión a manguera para limpieza de la plataforma



Palanca de alzamiento de la plataforma asistida por gas



Correas de la plataforma de tipo hexagonal de alta duración
(El eje está cubierto.)

Nuevas especificaciones de mantenimiento

El nuevo recogedor de césped de la GR1600-II es más ligero y más fácil de usar. El ancho de apertura es mayor para que sea más sencillo de mantener. También es mucho más fácil de descargar gracias al mecanismo de su nueva palanca asistida por un cilindro de gas.



Recogedor de césped de gran capacidad

Increiblemente sólido aunque ligero, el recogedor de césped de gran capacidad de 370 litros, le permite segar durante más tiempo sin tener que parar para descargar.

Deflector Trasero

De manera opcional para cuando no se quiere recoger el césped se puede montar un deflector. Este deflector descarga la hierba directamente sobre el suelo y se monta fácilmente en el extremo del túnel de eyección de la segadora.



Mejoras del túnel de eyección

Se han introducido una serie de mejoras en el túnel que conecta la segadora con el recogedor. El conducto ha sido ensanchado para prevenir los atascos y se ha añadido un nuevo sensor electrónico de llenado que le avisa cuando el recogedor está lleno. Una nueva palanca en el lateral de la máquina, le permitirá lanzar hacia el recogedor el exceso de hierba en el túnel sin tener que moverse del asiento.



Potencia, fiabilidad y ahorro. El sello de un motor Kubota.

Asombrosamente, el motor diesel de 14 CV de la GR1600-II puede competir de tú a tú con cualquier motor de gasolina de 20 CV. Esto unido al depósito de combustible de 18 litros le permitirá trabajar durante más tiempo sin parar a repostar. Otra ventaja del motor diesel Kubota es que no requiere ningún mantenimiento especial durante toda la temporada alta. Todo ello significa una importante reducción de tiempo y dinero.



Transmisión Hidrostática

La conocida transmisión hidrostática de Kubota se acciona fácilmente mediante un simple pedal y alcanza los 10 km/h de velocidad.



Transmisión por eje

Contrariamente a las transmisiones por correa utilizadas en la mayor parte de las segadoras de gasolina, las transmisiones por eje tanto de la máquina como de la plataforma de siega y nuestro embrague de tipo mecánico en baño de aceite le proporciona una mayor durabilidad y fiabilidad.



(El eje viene cubierto para evitar que el material entre en contacto con los componentes.)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	GR1600-II	
Motor	2 cilindros, diesel, refrigerado por agua	
Tipo		14 (10,1)
Potencia bruta*	CV (kW)	3300 - 3400
Máximo régimen de trabajo del motor	min ⁻¹ (rpm)	18
Depósito combustible	ℓ	
Dimensiones		
Longitud general (con recogedor)	mm	2710
Anchura general (con plataforma)	mm	1115
Altura general (con arco seguridad levantado)	mm	1985
Peso (sin combustible, con plataforma y recogedor)	kg	450
Transmisión avance de la segadora	Hidrostática	
Velocidad		
Adelante/Atrás	km/h	0-10,0/0-5,0
Embrague de la TDF	Mecánica multidiscos en baño de aceite	
Transmisión a la plataforma de siega	Por eje carden	
Suelo entorno del operador	Plano	
Asiento	Confort de vinilo regulable en profundidad	
Testigo de combustible	De serie en el guardabarros	
Easy checker®	De serie	
Control de Presencia del Operador (OPC)	De serie	
Arco de seguridad plegable y cinturón de seguridad	De serie	
Freno de cuchillas	Embrague integrado	
Desconexión segadora	De serie	
Recogedor de césped		
Capacidad	ℓ	370
Accesorios e implementos opcionales	Deflector trasero	

PLATAFORMA DE SIEGA

Ancho de corte	cm (pulgada)	106,7 (42)
Sistema de montaje		Enganche rápido
Altura de corte	mm	25 - 102
Regulación altura de corte		Dial
Posiciones de corte		11

* Según ensayos del fabricante

La compañía se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso.



©2018 Kubota Corporation

Kubota

KUBOTA ESPAÑA, S.A.

Avenida Recomba No.5, Poligono Industrial La Laguna,
Leganes, 28914 (MADRID)
Tel 91-508-6442 Fax 91-508-0522

kes.kubota-eu.com