

VEHÍCULO MULTIIUSO KUBOTA

Kubota

**RTV900**







Tractores, Cargadoras de Ruedas, Excavadoras, Segadoras de asiento. Nacido en esta familia, naturalmente nuestro nuevo vehículo multiuso tenía que resultar especialmente apto para el trabajo duro.

Presentamos el poderoso vehículo multiuso Kubota RTV900. Durante generaciones, hemos venido diseñando máquinas autopropulsadas altamente productivas. Nuestro nuevo RTV900 no es diferente. Equipado con especificaciones innovadoras, como la Transmisión Hidráulica Variable (VHT), sistema de suspensión avanzado, dirección asistida, y el mayor despeje de su categoría, usted podrá circular confortablemente por los terrenos más accidentados. Combinando su capacidad para transportar cargas pesadas y su caja de elevación hidráulica\*, el RTV900 es más eficiente que la mayoría de sus competidores. Además, con cuatro modelos para elegir, incluyendo un modelo equipado para circular en carretera, hay un RTV900 especialmente diseñado para sus necesidades más exigentes.

(\*No de serie en todos los modelos.)

VEHÍCULO MULTIUSO KUBOTA

**RTV900**

# El RTV900 reúne todas las características para circular fuera

**Duro. Potente. Fiable.** Kubota ha diseñado el RTV900 para ser el vehículo multiuso de trabajo más duro del mercado.



## Transmisión Hidráulica Variable (VHT)

Este impresionante e innovador sistema de transmisión, exclusivo de Kubota, facilita al RTV900 un excelente nivel de prestaciones. La Transmisión Hidráulica Variable proporciona tres gamas de velocidades, una rápida aceleración, tracción óptima en todos los terrenos, agresividad para las subidas y suavidad en las bajadas.



## Poderoso motor diesel\*

Nuestro robusto motor diesel Kubota D902, de 22 CV, con tres cilindros y refrigerado por agua mantiene la potencia incluso transportando cargas pesadas en los terrenos más accidentados.

(\* Cumple las directivas EC.)

## Dirección Asistida Hidráulica de alta sensibilidad

La conducción todo terreno requiere la toma de decisiones al segundo. El RTV900 responde de inmediato. Ha sido el primero de su categoría en ser equipado con un sistema de dirección asistida hidráulica.



## Estructura del bastidor de alta resistencia

Diseñado meticulosamente con metales ligeros y resistentes soldados mediante robots para incrementar la fiabilidad, el bastidor del RTV900 podrá soportar años de severo castigo.



## Suspensión trasera avanzada

En cada una de las ruedas traseras, la suspensión semi-independiente del tipo eje DeDion, las ballestas y los amortiguadores reaccionan en conjunto para minimizar los impactos cuando se circula por terrenos accidentados.



## Fiables discos de frenos en baño de aceite

Circular por terrenos con pendientes conlleva un uso frecuente de los frenos. Mediante un sensible pedal nuestros frenos de disco en baño de aceite le permitirán detenerse más rápidamente y sin esfuerzo.



## Amplio despeje sobre el suelo

Con más de 200mm. de despeje sobre el suelo, el RTV900 puede circular sin problemas sobre cualquier terreno duro e impracticable. Para mayor estabilidad y conducción confortable, presenta una amplia distancia entre ejes y anchos neumáticos para conseguir mayor amplitud de vías.



de carretera.

V E H Í C U L O M U L T I U S O K U B O T A

# RTV900



1. Sistema de Protección Anti-vuelco
2. Dirección asistida sensible
3. Panel de lectura rápida
4. Parachoques delantero de acero reforzado
5. Faros delanteros
6. Suspensión delantera
7. Estructura del bastidor de alta resistencia
8. Amplio despeje sobre el suelo
9. Frenos de discos fiables
10. Asientos de lujo
11. Depósito de combustible
12. Amplia caja de carga elevable
13. Cerrojo del portón de fácil apertura
14. Suspensión trasera

Mejor. Más fácil. Más rápido. Compruebe, ud. mismo, la productividad de todas estas especificaciones.

La conducción confortable y fácil del RTV900 reduce la fatiga del operador para poder prolongar la jornada de trabajo.



#### Panel de lectura rápida

Para poder mantener la vista en la carretera, el diseño del panel de instrumentos le permite vigilar los controles vitales en un instante. Los testigos luminosos incluyen nivel de aceite, carga de la batería y otros muchos.

#### Asientos de lujo

Para asegurar al máximo el confort del conductor y de su acompañante, el RTV900 monta asientos amplios y acolchados. Los cinturones de seguridad y los asideros laterales ofrecen una protección extra.



#### Caja de carga espaciosa

Si Ud. tiene que transportar una sola carga grande y pesada o varios aperos y equipos, no tendrá problemas gracias a la súper amplia caja. Un sistema de elevación hidráulica\* controlado por medio de una simple palanca le permite una descarga sencilla y rápida. El RTV900 puede cargar un pallet de 1,2 m. sin ninguna complicación.

(\*No de serie en todos los modelos.)

#### Color camuflaje\*

Para los cazadores u otras aplicaciones en plena naturaleza nuestro color camuflaje permite al RTV900 confundirse con el medio.

(\*No de serie en todos los modelos.)

#### Parachoques delantero de acero reforzado\*

Contrariamente a otras máquinas de la competencia que tienen dispositivos puramente decorativos, nuestro parachoques de acero reforzado ofrece una increíble protección.

(\* No de serie en todos los modelos.)

#### Cerrojo del portón de fácil apertura

Si tiene las manos ocupadas, la última cosa que desea es un cerrojo de apertura complicada. Esto nunca le va a ocurrir con el RTV900. Su exclusivo mecanismo le permitirá abrir y cerrar el portón con un simple toque.



CIRCULACIÓN EN VIAS PUBLICAS

# ESPECIAL "STREET LEGAL"

Con homologación CEE

En carretera y fuera de ellas. El RTV900 con homologación CEE le hará disfrutar de los dos mundos. Equipado con las medidas de seguridad de las Directivas Europeas, usted podrá circular legalmente por las vías públicas y fuera de ellas.

## Estructura de protección anti-vuelco homologada CEE

Para una máxima protección y tranquilidad, el RTV900 viene equipado con una estructura de protección anti-vuelco con homologación CEE.

## Dispositivo de alumbrado con homologación CEE

Para asegurar el mayor nivel de seguridad circulando por carretera, se han incluido faros, pilotos, indicadores de dirección, reflectantes y espejo retrovisor de acuerdo con las Directivas Europeas sobre la materia.



## Dos Asientos independientes

Sea usted el conductor o el acompañante, dispondrá de su propio asiento cómodo y homologado.



*Nota : El tipo de asiento puede variar según el país.*



## Soporte Placa de matrícula / Enganche remolque

El soporte trasero de la placa de matrícula, le permitirá colocar su matrícula de forma rápida y sencilla. ¿Necesita ud. acoplar un remolque? No se preocupe, dispondrá del correspondiente enganche homologado.



VEHÍCULO MULTIUSO KUBOTA

# RTV900

# ESPECIFICACIONES

Modelo		General RTV900G	Construcción RTV900W	Ocio RTV900R	Tipo CEE RTV900W EC   RTV900R EC	
Motor	Fabricante	KUBOTA D902-E2-UV				
	Tipo	3 cilindros, Diesel, 4 tiempos, OHV				
	Cilindrada cc	898				
	Potencia de motor SAE kW (CV)/rpm	16,1 (21,9)@3200				
Capacidad depósito combustible ℓ	28					
Transmisión	Hidráulica Variable (VHT)					
Velocidad máxima km/h	40					
Ruedas, Sistema de Tracción	4, Trasera con selección 4WD/2WD					
Bloqueo Diferencial	De serie, accionado por pedal con retención mecánica					
Selección de gamas de velocidades	3 Gamas, Alta-Media-Baja hacia delante, neutra, marcha atrás					
Frenos	Traseros / Delanteros	Discos en baño de aceite				
	De estacionamiento	Ruedas traseras, Palanca de freno de mano				
Dirección	Asistida Hidráulica					
Suspensión	Delantera / Trasera	Independiente, Tipo MacPherson / Semi-independiente, Eje Dion con ballestas y amortiguadores				
Dimensiones	Longitud mm	2990	3030			
	Anchura mm	1520				
	Altura total mm	2015		2125		
	Ancho de vía delantera mm	1150				
	Ancho de vía trasera mm	1180				
	Distancia entre ejes mm	1965				
	Despeje	Eje delantero mm	215		200	
		Eje trasero mm	195			
Diámetro de giro m	7,9					
Máxima capacidad de remolque kg	590					
Capacidad de carga útil kg	790	770		695		
Peso kg	830	850		925		
Caja de carga	Anchura mm	1320				
	Longitud mm	1180				
	Profundidad mm	290				
	Volumen m <sup>3</sup>	0,455				
	Altura sin carga mm	800		805		
	Capacidad de carga kg	500				
Neumáticos	delanteros	25×10-12 Kobby, 6PLY	25×10-12 HDWS, 6PLY	25×10-12 ATV, 6PLY	25×10-12 HDWS, 6PLY	
	traseros	25×10-12 Kobby, 6PLY	25×10-12 HDWS, 6PLY	25×11-12 ATV, 6PLY	25×10-12 HDWS, 6PLY	
Parachoques delantero	—		De serie	De serie	De serie	
Colores	Naranja		Naranja	Camuflaje	Naranja	
Elevación hidráulica de la caja	—		De serie	De serie	De serie	
Velocímetro	—		—	De serie	De serie	

\* La compañía se reserva el derecho de cambiar estas especificaciones sin previo aviso. \* Este folleto es meramente informativo. Por favor contacte su concesionario Kubota más próximo para información de garantías.

\* El peso y despeje sobre el suelo son con las ruedas que aparecen en las especificaciones. \* Algunos modelos de este folleto aparecen con equipo opcional. \* La circulación en vías públicas depende del modelo y la legislación de cada país.

## KUBOTA ESPAÑA, S.A.

CRTA BARRIO DE LA FORTUNA S/N CUATRO VIENTOS MADRID

Tel 508-6442 Fax 508-0522