



CARGADORA SOBRE  
NEUMÁTICOS KUBOTA  
R070 / R090



**KUBOTA EUROPE S.A.S.**

19, rue Jules Verceyusse  
Zone Industrielle - CS50088  
95101 Argenteuil Cedex France  
Téléphone : (33) 01 34 26 34 34  
Télécopieur : (33) 01 34 26 34 99

**KUBOTA (U.K.) LTD**

Dormer Road, Thame,  
Oxfordshire,  
OX9 3UN, U.K.  
Phone : (44) 01844-268140  
F a x : (44) 01844-216685

**KUBOTA Baumaschinen GmbH**

Steinhauser Straße 100  
66482 Zweibrücken Deutschland  
Telefon : (49) 0 63 32 - 487 - 0  
F a x : (49) 0 63 32 - 487 - 101

Potencia del motor (CV):	Peso de la máquina (kg):
<b>R070: 50.8</b>	<b>R070: 4,445</b>
<b>R090: 64.3</b>	<b>R090: 4,945</b>



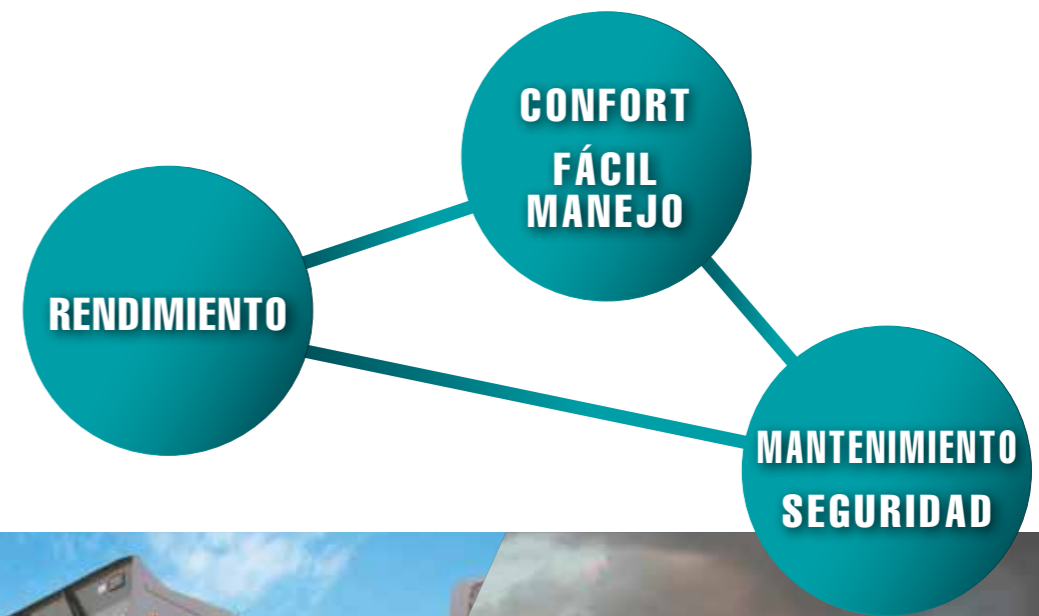
<https://www.kubota-eu.com>





# Confort, fácil manejo y toda la fuerza que necesita.

La nueva generación de cargadoras sobre neumáticos Kubota (R070 y R090) han sido diseñadas para realizar el trabajo rápida, fácil y eficientemente. Asimismo, han sido concebidas para un seguro y fácil manejo, incluso para operarios sin experiencia en el uso de cargadoras. Su alto rendimiento asegura una gran productividad.



CARGADORA SOBRE NEUMÁTICOSBOTA

R070  
R090



# CONFORT / FÁCIL MANEJO

Rediseñadas por dentro y por fuera, tanto la R070 como la R090 cuentan con un cristal que por su diseño mejora la visibilidad. Además incluyen un diseño más ergonómico de los controles.

## CABINA DE GRAN VISIBILIDAD

La cabina acristalada de gran visibilidad permite al operador tener una perspectiva panorámica completa, con la punta del portapallet perfectamente visible. La puerta acristalada y la ventana de amplia apertura proporcionan una excelente visibilidad derecha/izquierda, mientras que la ventana trasera permite una visión despejada cuando se desplaza marcha atrás.



### VENTANA DERECHA DE APERTURA COMPLETA

La ventana del lado derecho de la cabina se abre completamente para mejorar la ventilación y para facilitar la comunicación con el exterior.



## NUEVO DISEÑO INTERIOR

Esta espaciosa cabina ha sido diseñada ergonómicamente para permitir un trabajo cómodo de principio a fin.

### PANEL DIGITAL

Con un simple vistazo, el panel de instrumentos digital, luminoso y fácil de leer, le informa sobre todas las funciones y condiciones de la máquina. Un completo conjunto de indicadores de diagnóstico controlan automáticamente las condiciones críticas de la máquina para que el operador se concentre en el trabajo que está realizando.

### AMPLIO ESPACIO PARA LOS PIES

La máquina cuenta con un mayor espacio para los pies que se permite una mayor comodidad para el operador. Este hecho también se traduce en un aumento de productividad durante las largas jornadas de trabajo.

### AIRE ACONDICIONADO (opción)

Un potente sistema de aire acondicionado y once respiraderos proporcionan el máximo confort tanto en los días de más calurosos de verano como en los más fríos de invierno.



### AMPLIACIÓN ÁREA ACRISTALADA

Las áreas de vidrio transparente en los paneles frontal y lateral se han ampliado para mejorar la visibilidad.

### AMPLIACIÓN ÁREA ACRISTALADA

Las áreas de vidrio transparente en los paneles frontal y lateral se han ampliado para mejorar la visibilidad.

### NUEVO DISEÑO BRAZO ELEVACIÓN

El nuevo brazo de elevación tipo "Delta" permite al operador ver fácilmente los pasadores del enganche hidráulico. Por otro lado, el nuevo diseño de las tuberías hidráulicas mejoran la visibilidad de los implementos delanteros para facilitar el movimiento de pallets.

### ASIENTO CON SUSPENSIÓN

Un amplio asiento acolchado, regulable y con suspensión aumenta el confort del operador. El asiento puede desplazarse hacia adelante o hacia atrás para trabajar con comodidad.

### VOLANTE RECLINABLE

Con un simple movimiento de palanca, el volante puede inclinarse hacia arriba o hacia abajo con el fin de obtener la postura más cómoda y eficiente para conductores de todas las complejidades.



# RENDIMIENTO

El largo alcance y la excelente potencia de elevación aseguran un rendimiento óptimo para una amplia gama de tareas de carga.

## RANGO DE TRABAJO

El largo alcance y la alta descarga permiten realizar cualquier tipo de tarea de carga fácilmente. El largo alcance facilita la carga en camiones, mientras que la alta descarga permite utilizar las horquillas portapallets más rápida y eficientemente.



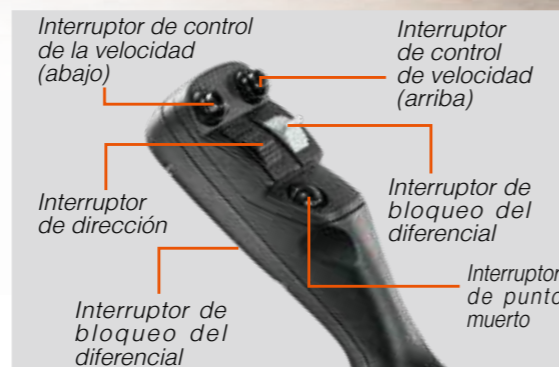
## CAPACIDAD DE ELEVACIÓN DE CARGA

La gran fuerza de elevación de la R070 y la R090 proporciona un manejo y alzamiento suaves para una amplia variedad de camiones.

**R070: 1880 kgf**  
**R090: 2160 kgf**  
**Max. carga útil**

## PALANCA OPERATIVA MULTIFUNCIÓN

Las principales funciones de la máquina se encuentran en una única palanca que es fácil de manejar con una sola mano, tanto en la R070 como en la R090. El control de velocidad en 2 pasos, permite cambiar de marcha rápidamente, posibilitando operar con máxima eficiencia.



## MOTOR ID ORIGINAL DE KUBOTA CON CRS Y SILENCIADOR DPF

Equipado con sistema common rail (CRS) y filtro de partículas (DPF), el motor original Kubota V2607 de inyección directa, cumple la normativa Stage-V. El nuevo y mejorado DPF reduce el coste de mantenimiento debido al incremento de la vida útil del mismo y por el aumento de los intervalos de regeneración.



## Potencia del motor

**R070: 50.8 PS**  
**R090: 64.3 PS**

**R070: 3230 mm**  
**R090: 3230 mm**

## MOVIMIENTO PARALELO/ INCLINADO DEL BRAZO

La estructura Kubota de movimiento inclinado/paralelo del brazo mantiene la carga recta y firme cuando éste se eleva o desciende, incluso transportando un palé totalmente cargado.

## BLOQUEO DEL DIFERENCIAL (solo bajo demanda, ruedas delanteras y posteriores)

En caso de que se produzca un patinaje de ruedas, basta con pulsar el interruptor de bloqueo del diferencial para engranar las cuatro ruedas. Resultado: una tracción óptima y sin deslizamientos.