

## NOTA DE PRENSA

Noviembre 2023 Kerteminde, Dinamarca

## Kubota RA2071T Vario phase lift

The Kubota RA2071T Vario is designed to provide maximum flexibility.



Picture: Kubota RA 2071T Vario

**El Kubota RA2071T Vario está diseñado para ofrecer la máxima flexibilidad en el rastrillado, con rotores gemelos que funcionan de forma independiente, lo que permite recoger dos hileras nocturnas más pequeñas o una hilera grande de hasta 12,5 m.**

La característica exclusiva del Kubota RA 2071T Vario es la revolucionaria función SideShift, que permite mover el rotor delantero para que funcione en el lado izquierdo o derecho del tractor. Esto permite obtener los mejores resultados de rastrillado a lo largo de vallas, arroyos, bajo los árboles, y un mejor seguimiento de las rodadas en laderas y pendientes. También es posible rastrillar sin conducir por encima del cultivo, lo que evita la contaminación del mismo y resulta muy eficaz en suelos húmedos. Por último, también protege el tractor al no tener que conducir cerca de árboles o zanjas.

El Kubota RA2071T Vario está equipado con el nuevo Terralink Plus, que ofrece un movimiento adicional de 8° en el sentido de la marcha en comparación con el modelo anterior. Incluye un cilindro hidráulico que estabiliza el rotor trasero y un efecto de chorro integrado al girar en cabecera. La máquina viene ahora equipada de serie con ruedas tándem en el rotor delantero y trasero, un juego de ruedas interior adicional en el rotor trasero para mejorar la rodada sobre el terreno (6 ruedas en total) y una rueda de tierra en el cabezal.



Segunda imagen: Desplazamiento lateral del rotor

El RA2071 también dispone de un sistema QuickLift de eficacia probada que permite la elevación hidráulica fuera de la hilera. La altura máxima que se puede alcanzar es de 50 cm.

Una de las ventajas de la RA2071 es que la altura de trabajo se puede ajustar cómodamente desde arriba, en un rotor real.

Todas las funciones de la máquina (SideShift del rotor delantero y trasero, elevación, descenso, plegado de la lona hileradora) se pueden controlar cómodamente desde la cabina sin necesidad de abrir la ventanilla. La posición de transporte por carretera se puede encontrar fácilmente si se utiliza el soporte de parada. El rotor de fácil mantenimiento, el eje tándem arrastrado y el ancho de transporte inferior a 3 m completan el uso eficiente de la máquina durante todo el día.

Número de caracteres, incluidos espacios: 2447

### Nuestra misión

Nuestro emblema "For Earth, For Life" (Por la Tierra, por la Vida), habla de nuestro compromiso con la conservación del medio ambiente, a la vez que contribuimos a la producción de alimentos y al suministro de agua, que son vitales para satisfacer las necesidades de nuestra sociedad, ya que la población mundial sigue creciendo. Esta misión se cumple cada vez que un tractor Kubota trabaja la tierra para producir alimentos o cuando nuestros equipos de construcción excavan para transportar agua o proporcionar refugio. Para más información sobre Kubota, visite [www.kubota-eu.com](http://www.kubota-eu.com) o [www.kubota.com](http://www.kubota.com).

### Sobre Kubota

Kubota ha sido un fabricante líder de equipos agrícolas, equipos de construcción, cortadoras de césped y Motores Industriales desde 1890. Con su sede central en Osaka (Japón), oficinas en más de 120 países y más de 50.000 empleados en Norteamérica, Europa y Asia, Kubota facturó 20.400 millones de dólares en 2022. Aunque los equipos de maquinaria son su principal línea de productos, Kubota también fabrica una amplia gama de productos, como sistemas de purificación de agua para ciudades, sistemas de riego, sistemas de tuberías, construcción de tejados y viviendas, y grandes válvulas subterráneas.

### Para más información, contactar con:

Teresa Jordi  
Dpto. Marketing  
Kverneland Group Ibérica, S.A.  
Telf.: +34 620269127  
E-Mail: [teresa.jordi@kvernelandgroup.com](mailto:teresa.jordi@kvernelandgroup.com)

Descargar imágenes vía enlace:

Imagene [Kubota RA2071 T Vario](#) en posición transporte



Imagen [Kubota RA2071 T Vario](#) SideSift



## Síguenos en:

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

 LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/kubota/>, <https://www.linkedin.com/company/kubota-in-europe/>

 Facebook: <https://www.facebook.com/KubotaEurope/>

 Instagram: [https://www.instagram.com/kubota\\_in\\_europe/?igshid=YmMyMTA2M2Y%3D](https://www.instagram.com/kubota_in_europe/?igshid=YmMyMTA2M2Y%3D)

 YouTube: <https://www.youtube.com/channel/UC2T6NyJ2cAvVPss9Lx7hBhQ>