

Cultivadores integrados para la preparación del lecho de siembra

CD 300/400



www.kuhn.es



be strong, be **KUHN**

CD 300 400

PREPARACIÓN DEL LECHO DE SIEMBRA EN SUELOS LIGEROS

Los combinados con dientes CD están diseñados para preparar eficazmente los lechos de siembra en terrenos ligeros, arenosos, limosos o arcillo-calcáreos. También se pueden utilizar en primavera sobre laboreo de invierno. Ambos sistemas tienen un interés económico evidente y suponen una alternativa eficaz en términos de trabajo en todas las situaciones donde no se requiere una grada rotativa.

CON LOS CULTIVADORES CD 300 Y 400 PARA LA PREPARACIÓN DEL LECHO DE SIEMBRA, GANE:

- en velocidad para un mayor rendimiento diario,
- en gastos de mantenimiento,
- en compatibilidad con la mayoría de los equipos de aperos accionados de KUHN.

SIN DETRIMENTO DE LA ROBUSTEZ

Tanto en 3 m como en 4 m, KUHN no ha escatimado en la robustez de los cultivadores para la preparación del lecho de siembra CD. Los triángulos de enganche son idénticos a los de las gradas rotativas. ¡Preparados para usos intensivos o para trabajos a velocidad elevada!





¡LO QUE MARCA LA DIFERENCIA!

1. TRES FILAS DE DIENTES

- Los combinados CD se pueden equipar con tres filas de dientes, configuración recomendada para preparaciones del suelo en condiciones finas.
- El uso de ruedas dobles y de un compactador frontal son un plus para la preparación del suelo y una compactación homogénea.
- También existe la posibilidad de usar los dientes en dos hileras y añadir una barra niveladora ajustable hidráulicamente. Está disponible como equipamiento opcional.

2. POLIVALENCIA: ¡UN FACTOR DE AHORRO!

La mayoría de los equipos de las gradas rotativas de KUHN se pueden adaptar a los cultivadores CD: borradores de huellas, rodillos PACKER, MAXIPACKER o PACKLINER, y elevador hidráulico. ¡Un factor de ahorro a tener en cuenta por el usuario!



CD 300 400

LOS CD SE ADAPTAN A SU SEMBRADORA KUHN

Los combinados de dientes integrados se adaptan a todas las sembradoras mecánicas **INTEGRA** y **SITERA** y neumáticas **VENTA EC** y **LC** en servicio. Las sembradoras **INTEGRA** se pueden reequipar con un enganche para los brazos del rodillo. Si desea ajustar los dientes, no es necesario modificar la profundidad de la siembra.



Características

Cultivadores integrados para la preparación del lecho de siembra

	CD 300	CD 400
Anchura de trabajo (m)	3,00	4,00
Número de dientes	En 2 hileras: 19 En 3 hileras: 24	En 2 hileras: 25 En 3 hileras: 32
Enganche	cat. 2 y (3*)	cat. 3 y (2*)
Peso (kg) aprox. con rodillo PACKER PK2	En 2 hileras: 795 En 3 hileras: 850	En 2 hileras: 1070 En 3 hileras: 1140
Peso (kg) aprox. con rodillo MAXIPACKER	En 2 hileras: 825 En 3 hileras: 880	En 2 hileras: 1120 En 3 hileras: 1160
Control de profundidad mediante rodillo	PACKER PK2, MAXIPACKER, PACKLINER o STEELLINER (Maxicrumbler posible, pero únicamente con sembradora suspendida)	
Velocidad de trabajo (km/h)	De 5 a 14 km/h según las condiciones	

* Soportes oscilantes del enganche, opcionales

Equipamiento opcional del CD: barra niveladora frontal – borradores de huellas de las ruedas del tractor – piezas de adaptación para la sembradora **INTEGRA** – kit que incluye carcasa con transmisión para la turbina de propulsión mecánica de las **VENTA LC** y **EC** – carcasa con transmisión para la turbina de la **VENTA LC** – enganche trasero con elevación hidráulica – kit de marcadores laterales montado en el CD – equipamiento hidráulico requerido en el tractor: una toma de doble efecto para la barra niveladora frontal.

Para encontrar su concesionario **KUHN** más cercano, consulte nuestra página web **www.kuhn.com**



Visite nuestros canales en YouTube.

 www.kuhn.es	<p>Concesionario</p>
---	----------------------

KUHN S.A.

4 Impasse des Fabriques - BP 50060 -
F-67706 Saverne CEDEX - FRANCE

KUHN IBERICA S.A.U.

Carretera A-131, Km 100
ES - 22005 HUESCA
Tel. +34 974 234 440 - Fax +34 974 234 439
www.kuhn.es

Algunas máquinas tienen un peso importante. Respete el peso total autorizado en carga del tractor, su capacidad de levantamiento y la carga máxima autorizada por eje. La carga sobre el eje delantero del tractor debe ser siempre al menos del 20% del peso en vacío del tractor. En los países de la Unión Europea, nuestros materiales están en conformidad con la Directiva Europea "Máquinas"; en los otros países están en conformidad con las condiciones de seguridad vigentes en estos países. En nuestros folletos, y para una mejor ilustración de los detalles, pueden haber sido retirados algunos dispositivos de protección. Fuera de estos casos particulares y en cualquier circunstancia, éstos deben permanecer colocados obligatoriamente en conformidad con las condiciones del manual de instrucciones. "Nos reservamos el derecho de modificar sin previo aviso nuestros modelos, sus equipos y sus accesorios". Las máquinas y los equipos de este folleto pueden estar protegidos por al menos una patente y/o un modelo registrado(s). Las marcas citadas en este documento pueden estar protegidas en uno o varios países.

También nos encontrará en

