

Este documento se debe adjuntar al manual de instrucciones de la máquina.



## Ampliación al manual de instrucciones

Número de documento: 150001099\_00\_es

para paquete de accesorios:

**B367 – Detección de hileras y seguimiento activo de los contornos del terreno JD8000**

**Cabezales para picadoras**





<b>1</b>	<b>Respecto a este documento .....</b>	<b>4</b>
1.1	Validez .....	4
1.2	Pedido posterior.....	4
1.3	Otros documentos aplicables .....	4
<b>2</b>	<b>Seguridad .....</b>	<b>5</b>
2.1	Importancia del complemento para el manual de instrucciones.....	5
<b>3</b>	<b>Manejo.....</b>	<b>6</b>
3.1	Manejo de la detección de hileras .....	7
3.2	Manejo del seguimiento activo de los contornos del terreno.....	7
<b>4</b>	<b>Índice alfabético .....</b>	<b>9</b>

# 1 Respetto a este documento

## 1.1 Validez



# 1 Respetto a este documento

## 1.1 Validez

Este documento es válido para:

Paquete de accesorios: B367 – Detección de hileras y seguimiento activo de los contornos del terreno JD8000

Tipo de máquina: EasyCollect 450-2FP                      EasyCollect 600-2FP  
EasyCollect 750-2FP

## 1.2 Pedido posterior

En caso de que este documento haya quedado total o parcialmente inservible, podrá solicitar un documento de repuesto indicando el n.º de documento que figura en la portada. El documento se puede descargar también de la mediateca de KRONE, en la página <http://www.mediathek.krone.de/>.

## 1.3 Otros documentos aplicables

Para garantizar la utilización de manera correcta y segura hay que observar los siguientes documentos aplicables.

- Manual de instrucciones de la máquina respectiva

## 2 Seguridad

 **ADVERTENCIA**

**Riesgo de lesiones resultantes de no respetar las indicaciones de seguridad básicas**

Si no se respetan las indicaciones de seguridad básicas, se pueden provocar lesiones graves o incluso mortales.

- ▶ Para evitar accidentes es imprescindible leer y tener en cuenta las indicaciones de seguridad básicas que se facilitan en el manual de instrucciones.

 **ADVERTENCIA**

**Riesgo de lesiones resultantes de no respetar las rutinas de seguridad**

Si no se respetan las rutinas de seguridad, las personas que se encuentren cerca pueden sufrir lesiones graves o incluso mortales.

- ▶ Para evitar accidentes es imprescindible leer y aplicar las rutinas de seguridad que se indican en el manual de instrucciones.

**INFORMACIÓN**

Las indicaciones fundamentales de seguridad pueden encontrarse, en función el tipo de máquina, en el capítulo Seguridad, "Indicaciones fundamentales de seguridad" o en el capítulo "Seguridad" del manual de instrucciones de la máquina.

### 2.1 Importancia del complemento para el manual de instrucciones

El complemento del manual de instrucciones es un documento importante y forma parte de la máquina. Va dirigido al usuario e incluye información relevante para la seguridad.

Si no se observen el complemento del manual de instrucciones, pueden provocarse lesiones graves a personas o incluso la muerte.

- ▶ Antes de la primera utilización de la máquina, deben leerse y tenerse en cuenta el capítulo "Seguridad" del manual de instrucciones correspondiente, *véase la página 4*.
- ▶ Antes de empezar a trabajar deben leerse y tenerse en cuenta además los apartados correspondientes del manual de instrucciones correspondiente, *véase la página 4*.
- ▶ El complemento del manual de instrucciones debe conservarse para que esté accesible para el usuario de la máquina.
- ▶ Si la máquina cambia de manos, el complemento del manual de instrucciones se debe entregar a los nuevos usuarios.

### 3 Manejo

#### **ADVERTENCIA**

##### **Riesgo de lesiones por piezas de la máquina durante el montaje, el manejo y el desmontaje de la máquina**

Durante el montaje, el manejo y el desmontaje de la máquina pueden moverse la máquina o las piezas de la máquina. Esto puede provocar lesiones graves o incluso mortales a las personas.

- ▶ Monte la máquina sólo en el tipo de picadora previsto para ello.
- ▶ Asegúrese de que no haya nadie entre la picadora y el cabezal.
- ▶ Para desconectar la picadora apague el motor, retire la llave de contacto y asegure la picadora para evitar que se desplace accidentalmente.
- ▶ Espere hasta que todas las piezas de la máquina se hayan detenido completamente.
- ▶ Apoye de forma segura el cabezal para realizar trabajos debajo de o en el cabezal elevado.
- ▶ Asegúrese de que no haya nadie en la zona de peligro de la máquina.
- ▶ Los dispositivos de protección en la máquina, p. ej. cubiertas y tapas, deben colocarse en la posición de protección antes del inicio del trabajo.
- ▶ No abra ni retire los dispositivos de protección con el motor en marcha.
- ▶ Asegúrese de que no haya nadie en el radio de giro de la máquina cuando esté cambiando desde la posición de transporte a la posición de trabajo y viceversa.
- ▶ Antes de la puesta en servicio y durante el trabajo, desplace la máquina a la posición de trabajo y bájela hasta el suelo o hasta la altura de corte deseada.

#### **ADVERTENCIA**

##### **Riesgo de lesiones durante la circulación en vías públicas con el cabezal en posición de trabajo**

Si el cabezal se encuentra en posición de trabajo durante la circulación en vías y caminos públicos, existe el riesgo de lesiones para otros usuarios de la vía por las partes laterales desplegadas.

- ▶ Antes de la circulación en vías y caminos públicos, desplace el cabezal a la posición de transporte.
- ▶ Ajuste la altura de transporte de forma que no se exceda la altura máxima admisible de 4 m.

#### **NOTA**

##### **Daños en el cabezal y en la picadora debido a colisiones de las partes de la máquina**

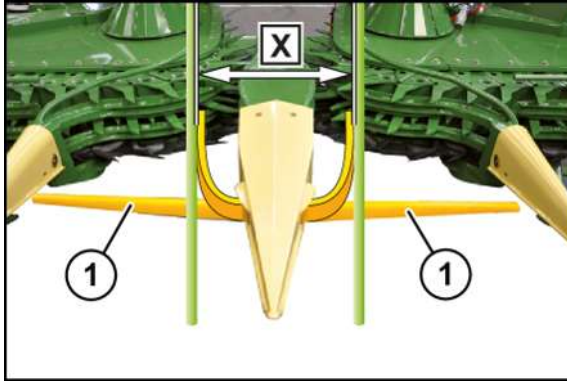
Al girar de la posición de trabajo a la posición de transporte, partes del cabezal podrán colisionar con la cabina de la picadora y al mismo tiempo dañar la cabina y el cabezal.

- ▶ Es preciso asegurarse durante la elevación en posición de transporte de que el cabezal no colisione con la cabina de la picadora o con otras partes de la máquina.

### 3.1 Manejo de la detección de hileras

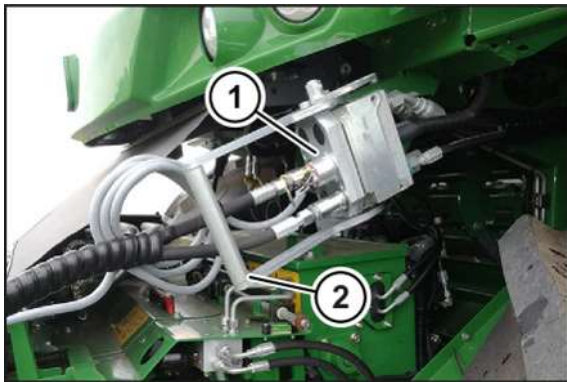
#### Para la picadora de la serie 8000 de John Deere

Mediante la utilización de la detección de hileras, la picadora se puede guiar automáticamente entre 2 hileras de plantas tipo tallo.



BV000-022

El sistema de "Guiado automático Row-Trak II de John Deere" asume el guiado automático de la picadora entre 2 hileras de plantas tipo tallo mediante los palpadores de filas (1) del cabezal de maíz.



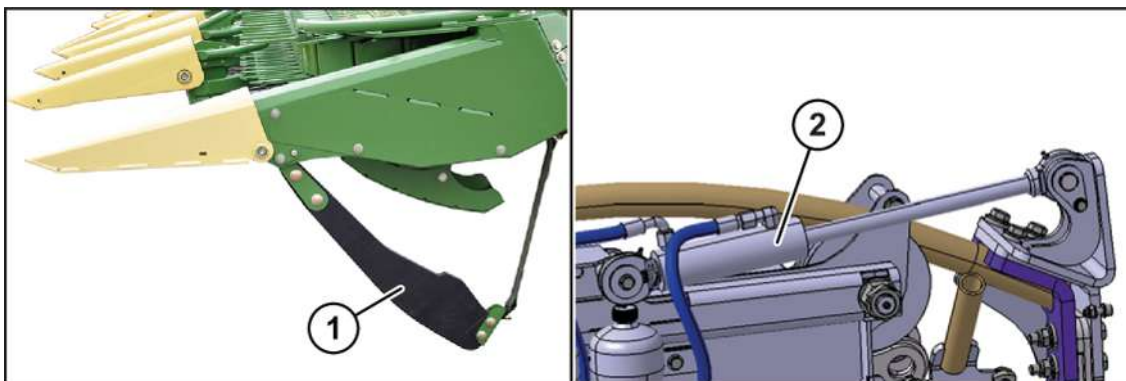
BV000-020

- ✓ La picadora está equipada con el sistema de "Guiado automático Row-Trak II de John Deere" para la utilización de la detección de hileras.
- ✓ Se encuentra montado el paquete de accesorios B367 "Detección de hileras y seguimiento activo de los contornos del terreno JD8000".
- ✓ El acoplamiento rápido hidráulico (1) del cabezal está acoplado a la picadora y está asegurado con la palanca (2).
- ▶ Tenga en cuenta el manual de instrucciones de la picadora, en particular el capítulo sobre el manejo del "Guiado automático Row-Trak II de John Deere".

### 3.2 Manejo del seguimiento activo de los contornos del terreno

#### Para la picadora de la serie 8000 de John Deere

Mediante la utilización del seguimiento activo de los contornos del terreno siempre se mantiene constante la altura de corte del cabezal.

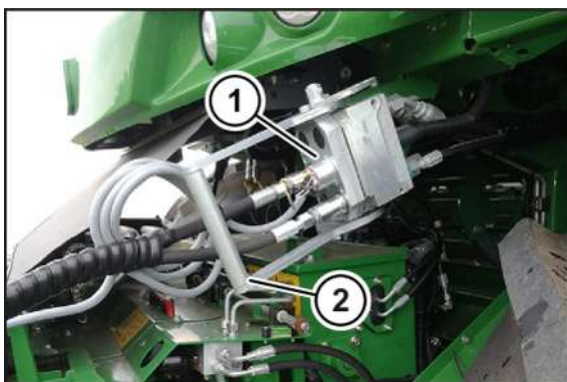


BV000-005

Con el seguimiento activo de los contornos del terreno, los palpadores de suelo (1) palpan el suelo debajo del cabezal. Las irregularidades del suelo se compensan en el sentido de la marcha mediante la picadora y en sentido transversal con respecto al sentido de la marcha mediante el cilindro hidráulico (2) situado en el bastidor intermedio del cabezal.

#### **INFORMACIÓN**

Mediante el seguimiento activo de los contornos del terreno se regula la altura de los rastrojos (hasta un máximo de aprox. 500 mm) de manera constante con respecto al suelo, mientras que los palpadores de suelo tengan suficiente contacto con el suelo.



BV000-020

- ✓ La picadora está equipada con el sistema de "Guiado automático del cabezal AHC de John Deere".
- ✓ Se encuentra montado el paquete de accesorios B367 "Detección de hileras y seguimiento activo de los contornos del terreno JD8000".
- ✓ El acoplamiento rápido hidráulico (1) del cabezal está acoplado a la picadora y está asegurado con la palanca (2).
- ▶ Tenga en cuenta el manual de instrucciones de la picadora, en particular el capítulo sobre el manejo del "Guiado automático del cabezal AHC".



## 4 Índice alfabético

### I

Importancia del complemento para el manual de instrucciones ..... 5

### M

Manejo..... 6

Manejo de la detección de hileras..... 7

Manejo del seguimiento activo de los contornos del terreno ..... 7

### O

Otros documentos aplicables ..... 4

### P

Pedido posterior ..... 4

### R

Respecto a este documento..... 4

### S

Seguridad ..... 5

### V

Validez..... 4



THE POWER OF GREEN

**Maschinenfabrik**

**Bernard Krone GmbH & Co. KG**

✉ Heinrich-Krone-Straße 10  
D-48480 Spelle

✉ Postfach 11 63  
D-48478 Spelle

☎ +49 (0) 59 77 / 935-0

📠 +49 (0) 59 77 / 935-339

🌐 [www.landmaschinen.krone.de](http://www.landmaschinen.krone.de)