I. Configuración del control de sección y de maniobra en cabeceros



II. Configuración del control de sección y de maniobra en cabeceros

1. Pulse "Menú"



Requisitos de control de sección

NOTA: Por favor, revise los requisitos específicos de la máquina para el apero.

· La licencia "Appli Pro" está activada en la pantalla.

 Se detecta la controladora e indica el tipo de apero apropiado en la pestaña de aperos en GS2 (véase ajuste del equipo).

· Los ajustes del apero están habilitados para control de sección (consulte el manual del operador del apero).

 Estado del control de sección marcado como activado.

Señal de GPS presente (SF1, SF2 ó RTK).

Velocidad superior a 0,8 km/h.

 Dentro de un rango de 8 km desde el centro del límite (si disponible).

Ajustes para control de sección

Pulse la softkey de equipamiento y seleccione la pestaña de apero o brazo

o bien,

pulse la softkey "Control de sección".

- Verifique que el control de Swath Control sección esté activado (casilla SCP).
- Headland • Verifique que el control de Control maniobra en cabeceros esté activado.





Pro

Ajustes para control de sección

Nota: Hay que definir un límites del campo y un cabecero exterior para el control de maniobra en cabeceros.

Por tanto, vaya a



elija la pestaña "Límites".

Pulse los botones de ajustes del menú de equipamiento (seleccione la pestaña de aperos) o el menú de control de hileras.



Introduzca la cobertura deseada para límite interior, límite exterior y extensión del campo para:

Minimizar saltos:

este ajuste reduce los saltos u omisiones en un campo.

Minimiza la superposición:

asegura que la cobertura de producto no se extienda más allá de los límites y áreas ya trabajadas.

1 PA

% de superposición: ajuste personalizado de superposición.

3. Pulse la softkev principal GreenStar 2



Ajustes para control de sección

 El momento de ENCENDIDO se ajusta en segundos.



 El momento de APAGADO se ajusta en segundos.

Turn off (sec): 0.8

El tiempo de ENCENDIDO/APAGADO es el que transcurre desde la orden de abrir la sección hasta que el producto alcanza el suelo. Por lo tanto, el operador tiene que calcular los tiempos de ENCENDIDO/APAGADO teniendo en cuenta las condiciones de funcionamiento concretas.

NOTA: el tiempo de ENCENDIDO puede ser diferente para la conexión de la válvula principal o de las secciones, pudiendo también influir en la documentación (registro ENCENDIDO/APAGADO). Ajuste los tiempos según sus principales condiciones de trabajo.







III. Configuración del control de sección – Apero

1. Pulse "Menú"



Requisitos de control de sección

 Asegúrese de que se hayan realizado en el apero todos los ajustes necesarios para trabajar con el control de sección. Consulte a tal efecto el manual del operador del apero.

NOTA: Tenga en cuenta las notas de seguridad en el manual del operador del apero.

Control de sección – Ajustes del apero

Seleccione la pestaña de aperos y pulse el botón de cambio de offset para ajustar los valores de offset del apero.





.