

Separación e/surcos

Indica el ancho real entre dos surcos consecutivos.

El valor está expresado en cm.

Ancho de trabajo representa el valor de Separación entre surcos multiplicado por la cantidad de surcos.



Calibración de medidas

Esta calibración ajusta automáticamente los valores de los parámetros **Separación entre surcos** y **Offset de sembradora**, y es de **suma importancia** para asegurar que el proceso de siembra se realice con la **máxima precisión**.

CONDICIONES PREVIAS:

- Cantidad de secciones, Surcos p/sección y Separación e/surcos.
- Señal de Corrección configurada (*)
- Piloto configurado y calibrado (*)
- Sembradora acoplada.
- Disponer de un área amplia y llana para realizar las pruebas.
- Patrón A-B, o A+ trazado.
- Verificar que el rango de corrección/error de Guiado en tiempo real sea de -3/+3 o -4/+4 (**)




(*) Por técnico autorizado

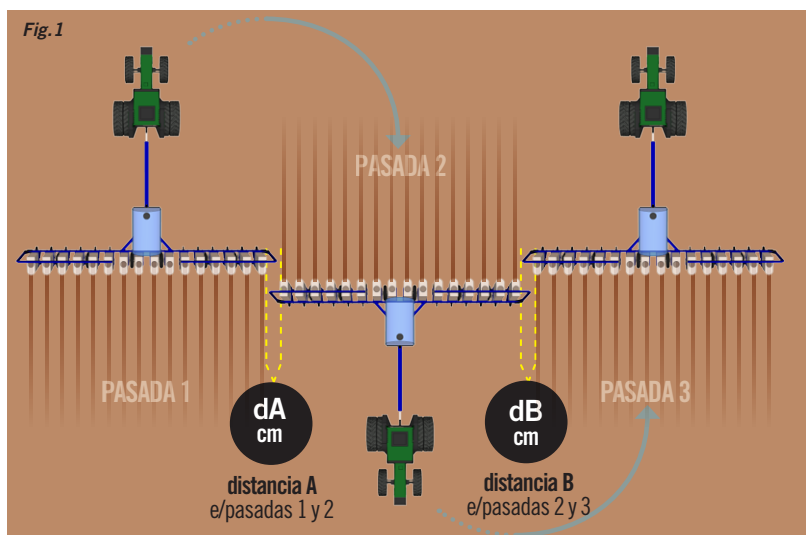
(**) -4/+4 en vehículos articulados.



1. Tocar **Calibrar**.

El 1er. paso detalla las condiciones previas requeridas para efectuar la calibración. Verificar que las mismas se cumplan.

Tocar  para pasar a la siguiente pantalla, o  /  para cancelar.



- Enganchar piloto, bajar la sembradora y hacer tres pasadas ida-vuelta. Al finalizar, medir las distancias entre pasadas (dA y dB).

ATENCIÓN: El primer giro deberá ser hacia la derecha. (Fig.1).



- Hacer doble toque en el campo de valor e ingresar lo medido en distancia "A", en cm.

Tocar 




- De igual modo al ajuste anterior, ingresar lo medido en distancia "B"

Tocar 

De esta forma quedará calibrada correctamente la sembradora.



Tocar  para finalizar. Para corroborar, hacer 3 pasadas ida-vuelta y medir dA y dB (Fig.1)

Las medidas obtenidas deberían ser iguales al valor de separación entre surcos resultante de la calibración, caso contrario, revisar:

- Juego mecánico en lanza/perno tractor/implemento.
- Juego mecánico en cuerpos de siembra o en discos
- Fuga hidráulica sistema de dirección



Solapamiento

Presenta los parámetros:

- Solapar 
- Espaciar 
- Distancia

NOTA

Esta función actúa al realizar un giro automático, haciendo que la máquina **superponga o separe** (si se elige **Espaciar**) la siguiente pasada con la distancia que el usuario configuró.



1. Tocar el menú desplegable y presionar sobre la opción para seleccionarla.

ATENCIÓN

Configurar la función de **solapamiento** solo si fuera necesario. El valor de espaciado por defecto es "0".