

- Simple e intuitivo
- Rápida puesta en marcha
- Control automático de secciones (opcional)



Sistema 110

El sistema completo de guiado diseñado para aumentar la producción y reducir los costos

Mapa de cobertura automático



Consola GX-45



Antena AGE

Sistema completo de guiado con barra de luces.
Toda la tecnología en un equipo robusto y de gran visibilidad.

Sistema 110

El Sistema 110 mejora la producción y la velocidad de los trabajos. La calle virtual y las indicaciones de la barra de luces proporcionan un guiado de precisión a la vez que ofrecen información completa de

los trabajos y la precisión. El equipo es robusto pero también muy liviano, de muy fácil intercambio entre vehículos, para todas las aplicaciones agrícolas.



Consola GX-45



Antena AGE



Barra de luces separadas, opcionalmente

La pantalla de color combinada con barra de luces permite colocarlos en un lugar ideal para tener la mejor visibilidad. La intensidad de la pantalla y barra de luces se puede ajustar para una perfecta visualización para cada situación.

- Teclas rápidas para un manejo sencillo
- Indicadores visuales para área aplicada, velocidad, número de pasada e información de satélites
- Puerto USB para transferir datos a la PC

3 patrones de guiado virtual para todo tipo de parcelas

Sin límites

En lugar de tener numerosos patrones que en muchos casos no se ajustan a sus parcelas, por medio de un software intuitivo, el Sistema 110 permite crear y seguir el patrón más idóneo para su parcela. El Sistema tiene 3 patrones que pueden usarse en combinación para adaptarse a cualquier terreno y parcela.



Mapa de cobertura automático
Mapas de trabajo muy fáciles de leer para visualizar áreas cubiertas o errores. La creación de parcelas ayuda a planificar aplicación y zonas cubiertas.



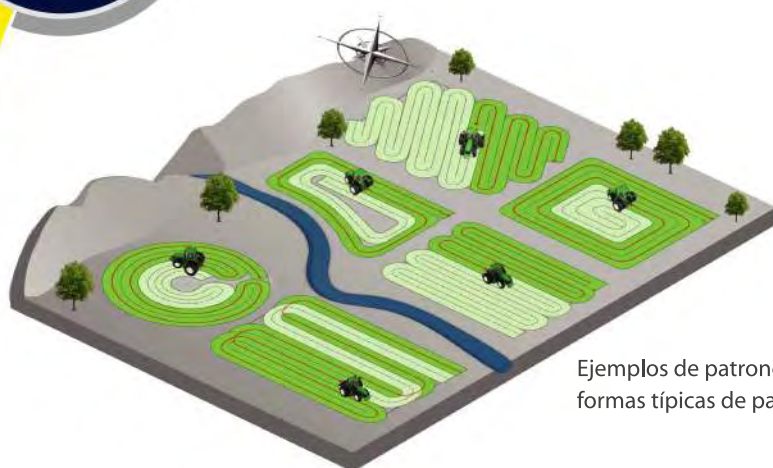
Múltiples opciones de vista
La calle virtual y barra de luces con alta visibilidad proporcionan un guiado perfecto.



Opcional
Control de hasta 10 secciones automáticas.



Opcional
Control de tasas de pulverización.



Ejemplos de patrones y formas típicas de parcelas



MASSEY FERGUSON

