



Soluciones en Agricultura de Precisión

Innovación para la Vida

Portafolio de Productos

Sistemas de Autoguiado y Guía



Sistema de Autoguiado F200



Sistema de Autoguiado F200 Max



Sistema de Autoguiado F100C



Sistema de Autoguiado F100C RTS



Sistema de Autoguiado F100H Steer Ready



Sistema de Guía F100G

Accesorios Opcionales



Mini Control



Easy Control



Cámara Wi-Fi y por Cable



Easy Change Kit

ISOBUS



No preparado para ISOBUS



Preparado para ISOBUS



Compatible



UT



TC-SC



TC-GEO

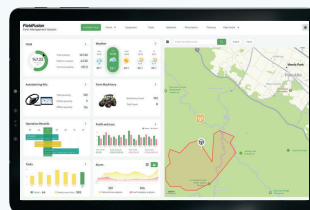


AUX-N

Gestión de Datos y Operación Digital



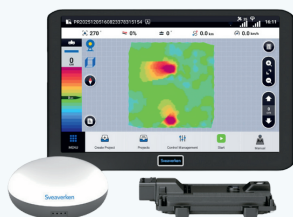
Sveaverken Pocket Mapper



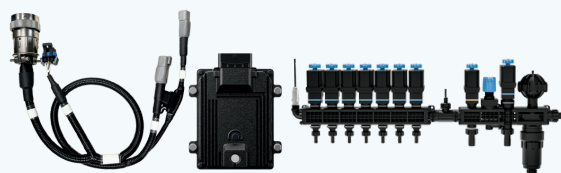
FieldFusion-Farm Management System



Control de Precisión de Implementos



**Sistema de Nivelación
de Suelos 3D AL02**



**Controlador de Precisión
para Pulverización FS100**



Productos de Estación Base



Estación Base V1



**Estación GNSS Fija de
Alta Potencia N20**



Sistema CORS N10



Casos de Éxito

Jesper Svenningsen – De Salling, Dinamarca



"La ventaja del autoguiado de Sveaverken es que es fácil de instalar entre diferentes marcas de tractores; no estamos atados a una sola marca, ni a un solo sistema GPS. Además, nos da tranquilidad el saber que hay personas detrás, cuyo objetivo principal no es solamente vender, sino también dar servicio, demostrando que no es solo un negocio secundario para una gran empresa." Comenta Jesper.

Jesper dirige una granja mixta con casi 300 vacas y 330 hectáreas de cultivos. Como utiliza maquinaria de varias marcas, el sistema Sveaverken le brinda la flexibilidad de cambiar entre tractores, según sea necesario.



Florian Berrer – De Alta, Austria



Florian Berrer, que dirige una empresa de servicios agrícolas con extensas operaciones de cultivo, inicialmente no creía que el Sveaverken F200 fuera necesario. "Dije que no lo necesitábamos", recuerda. "Pero, en la práctica, resultó ser algo completamente diferente", comenta Florian.

La instalación tomó menos de una hora y los resultados fueron instantáneos. El F200 dirigió sus tractores con precisión, incluso en pendientes y terrenos irregulares. "Me ahorra tanto semilla, como tiempo. Puedes ver exactamente hacia dónde tienes que ir, levantar el apero y pasar a la siguiente línea", explica Florian. Quedó especialmente impresionado por su precisión en colinas, que igualaba su rendimiento en terreno llano.



Usted se enorgullece de su trabajo, y nosotros nos enorgullecemos de fabricar las herramientas que le ayudan a trabajar de forma más inteligente.



Labranza



Siembra



Pulverización



Cosecha



Presupuesto gratuito: sales@sveaverken.com

Síguenos en las redes sociales     YouTube

Copyright © Sveaverken Rights Reserved.

www.sveaverken.com

