



Seedmech

THINK PLANT BREEDING

 **WINTERSTEIGER**
Thinking about tomorrow.

We accelerate global seed development to secure sustainable farming.



Mission

We serve our customers by providing an innovative environment to enable fast and efficient plant breeding.



Vision

Seedmech offers complete solutions for the entire seed development process. With our application knowledge and proactive services, we delight our worldwide customers along their entire value chain. We provide high quality solutions and help to fulfill the automation and data management needs through constant evolution.



Purpose

We accelerate global seed development to secure sustainable farming.

Tecnología superior para la investigación de campo

Confíe en el líder mundial del mercado

La investigación agrícola y, con ella, los ensayos de campo se enfrentan a grandes desafíos. El cambio climático, el crecimiento de la población global, la bioenergía y la erosión del suelo son solo algunas de las delicadas cuestiones que reclaman respuestas convincentes.

Respuestas que requieren de la más elevada competencia para resolver problemas y la tecnología más avanzada. En este sentido, lo esencial es: más precisión, mayor confiabilidad y más potencia. Y también más flexibilidad enfocada en el cliente. El consecuente cumplimiento de todos estos requisitos es lo que ha convertido a WINTERSTEIGER en la número 1 a nivel mundial en el ámbito de la tecnología de investigación de campo.

Contenido:

WINTERSTEIGER en cámara rápida _____	5
Gama de productos para la gestión de datos, clasificación y cuidado _____	7
Gama de productos para la cosecha _____	8
Gama de productos para la siembra _____	10
Gama de productos para la preparación de ensayos en laboratorio _____	12
La máxima calidad _____	15
Soluciones específicas para el cliente _____	16
Ventas y servicios a nivel mundial _____	17
Referencias – Socios comerciales _____	18



De la primera máquina a ser la empresa número 1 a nivel mundial

La historia de WINTERSTEIGER comienza en el año 1953 con la primera máquina: una sembradora sencilla. Ya entonces WINTERSTEIGER era consciente de la importancia de la precisión, la fiabilidad, la potencia y la flexibilidad enfocada en el cliente. Estas prioridades no han cambiado hasta el presente. Incluso cuando la tecnología se ha desarrollado vertiginosamente desde entonces, impulsada por la inversión que WINTERSTEIGER realiza cada año en investigación y desarrollo, equivalente al 10 % de sus ingresos.

Hoy, WINTERSTEIGER puede ofrecer una gama de productos integrada en torno a los ensayos de campo que comprende todo el circuito desde la siembra hasta la gestión de datos y la cosecha. Desarrollada por personal de primer nivel, fabricada con la más avanzada tecnología de punta, demandada por las empresas e instituciones más reconocidas y exitosas de todo el mundo.

WINTERSTEIGER en cámara rápida



2020



Introducción en el mercado de la sembradora de granos individuales Dynamic Disc Plus

WINTERSTEIGER adquiere la participación mayoritaria de TRIALS Equipment UK LTD

2016



Lanzamiento de la sembradora de cono eléctrica Plot/Row Motion

Lanzamiento de la cosechadora de parcelas doble Split NH

2019



Introducción en el mercado de la segadora-trilladora para parcelas Quantum

2010

Introducción en el mercado: software de siembra Easy Plant y software de cosecha Easy Harvest



2009

Creación de un nuevo diseño corporativo

2012



Introducción en el mercado de la sembradora monograno Dynamic Disc

Primera patente de siembra de precisión.

WINTERSTEIGER
Thinking about tomorrow.

2007



2004



Integración de la empresa HEGE Alemania

1983



Introducción en el mercado de la segadora-trilladora para parcelas Delta

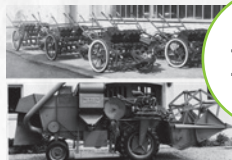
1999



WINTERSTEIGER registra una patente mundial: la sembradora monograno de precisión

1960

WINTERSTEIGER construye grandes series de máquinas para ensayos agrícolas sobre el terreno



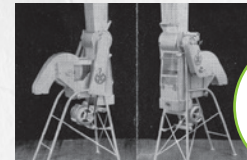
Fundación de la empresa. Desarrollo de las máquinas para cultivo de semillas: una sembradora sencilla y una trilladora de laboratorio para espigaa

1976



WINTERSTEIGER construye grandes series de máquinas para ensayos agrícolas sobre el terreno

1953



Proveedora de soluciones



Gama de productos para la gestión de datos, clasificación y cuidado

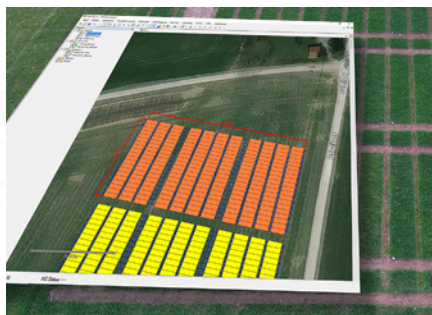
PhenomeOne

Plataforma integral de gestión de datos para reproducción y pruebas de variedades.



WINTERSTEIGER miniGIS

Planificación exacta de parcelas para un trabajo preciso y eficiente.



Easy Plant / Easy Harvest

Software para la elaboración sencilla de planos de campo y la realización de la siembra y la cosecha.



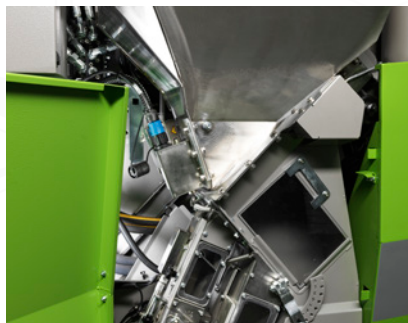
Sistemas de pesaje

Para medir el peso, la humedad y el peso hectolítrico.



Análisis NIR

Espectroscopia de infrarrojo cercano: solución integral para el análisis del producto cosechado.



Plot Motion

Sembradora de cono Plot Motion para la fertilización de parcelas



Gama completa para una cosecha rápida

Cosechadora para parcelas

Quantum Pro

Cosechadora de parcelas de potencia superior para cubrir las elevadas exigencias del ensayo de campo moderno.



Quantum Plus

Cosechadora de parcelas de potencia media para cubrir las elevadas exigencias del ensayo de campo moderno, desde el jardín de cultivo hasta las pruebas de rendimiento.



Quantum Core

Modelo base para cubrir las elevadas exigencias del ensayo de campo moderno, desde el jardín de cultivo hasta las pruebas de rendimiento.



Split NH

Gran capacidad de cosecha de dos parcelas en un solo paso.



Split NH 255

Gran capacidad de cosecha de dos parcelas en un solo paso con una anchura exterior de solo 255 cm.



Alpha NH

La solución para la multiplicación de semillas.



Cosechadora estacionaria

Classic Plus

Cosechadora de parcelas para la cosecha sin mezclas de las áreas de generación F3 hasta la propagación de cultivos agrícolas.



Classic ST

Cosechadora estacionaria para todos los cultivos susceptibles de trilla.



Otras cosechadoras

Cibus TRM

Cosechadora montada en tractor para parcelas de maíz forrajero y plantas dedicadas a la producción de energía.



Más de 70 años de experiencia y más de 4500 cosechadoras de parcelas vendidas constituyen la prueba irrefutable de la competencia de WINTERSTEIGER.



Gama completa para una siembra precisa

Sembradoras monograno

Dynamic Disc Plus

Potente sembradora de granos individuales multiuso montada en tractor.



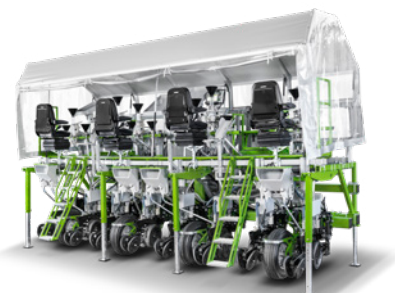
Dynamic Disc Core

Sembradora de precisión con peso optimizado y altura de plataforma reducida.



Dynamic Disc Plus 8R

Sembradora de granos individuales Pulltype de 8 filas para un nivel máximo de fuerza.



Sembradoras de cono

Dynamic Disc Plus 18R

Sembradora de granos individuales de 18 filas para la siembra simultánea de tres parcelas de 6 filas cada una.



Plot Motion

Sembradora de cono para parcelas con accionamiento de sembrado eléctrico.



Plot Motion S

Variante de diseño liviano basada en el sistema de chasis de la Plotseed S y el sistema de siembra de la Plot Motion con un peso total a partir de 650 kg.



Row Motion

Sembradora de un solo surco con accionamiento de sembrado eléctrico.



Plot / Row Motion

Combinación de sembradora de cono para parcelas y sembradora de un solo surco con accionamiento de sembrado eléctrico.



Encontrará descripciones detalladas en www.wintersteiger.com.

Portaequipamientos

Tool Carrier

Vehículo transportador para todas las sembradoras de WINTERSTEIGER para la siembra, la fertilización, el cuidado de plantas y el tratamiento del suelo.



Sembradora de cono de movimiento manual

Rowseed 1 R

Sembradora manual para la siembra de todos los tipos de semillas en líneas individuales.



Automatización de sembradoras

Smart Feed

Sistema automático de alimentación de semillas.



Un grano de primera merece una siembra cuidadosa.

Gama completa para la preparación de ensayos de laboratorio

Smart Lab Plus

Procesamiento automático de semillas para pesaje, tratamiento, conteo y llenado.



Smart Lab Core

Instalación automatizada de procesamiento de semillas para la contabilización y el relleno.



LD 350

Trilladora estacionaria para todas las variedades de cultivos aptas para trillado.



LD 180

Trilladora estacionaria, principalmente para cereales y variedades de cultivos de grano pequeño.



Hege 16

Trilladora de laboratorio para la trilla de espigas de cereales, arroz, arvejas y semillas de grano pequeño.



LS 230

Desgranadora de laboratorio para maíz para el desgranado completo y cuidadoso de maíz.



Hege 11

Desinfectador húmedo para tratar pequeñas cantidades de semillas (20 – 3000 g).



Hege 14

Desinfectador húmedo para tratar cantidades mayores de semillas (hasta 15 kg).



Hege 12

Desinfectador húmedo para tratar semillas en magazines.



Encontrará descripciones detalladas en www.wintersteiger.com o solicite nuestros folletos individuales.

Hege 44

Picadora de laboratorio para picar plantas forrajeras para ensayos, tales como, por ejemplo, todas las variedades de tréboles y gramíneas, alfalfa y plantas intermedias.



Hege 6

Divisor de muestras para separar semillas en bolsas o bandejas.



Hege 7

Divisor de muestras para separar semillas en magazines.



MLN

Limpiador de muestras para todos los tipos de semillas.



SLN

Limpiadora y clasificadora de muestras para todo tipo de semillas.



Seed Count R-60+

Contador de semillas de máxima velocidad, precisión y flexibilidad, especialmente desarrollado para la investigación de semillas.



Seed Count R-25+

Contador de semillas de máxima velocidad, precisión y flexibilidad, especialmente desarrollado para la investigación de semillas.



Seed Count S-60+

Contador de semillas de máxima velocidad y precisión para el cálculo automático del peso por mil granos.



Seed Count S-25+

Contador de semillas de máxima velocidad y precisión para el cálculo automático del peso por mil granos.



Seed Count & Fill S-60X

Contador y llenador de semillas para el llenado rápido y preciso de grandes cantidades de semillas.





5.0t

KONECRANES



Escanee el Código QR para obtener una mirada al proceso de ensamblaje de Seedmech

La máxima calidad



Calidad "MADE IN AUSTRIA"



Área de desarrollo propia



Fabricación en nuestras instalaciones



Centro de pruebas para el control de calidad

WINTERSTEIGER se sigue desarrollando cada día

WINTERSTEIGER invierte anualmente más del 10 % de sus ingresos en investigación y desarrollo. Solo con un trabajo de desarrollo consecuente es posible asegurar el éxito sustentable de nuestros clientes.

La máxima calidad no permite concesiones

Las promesas de calidad tienen valor solo si son cumplidas. De ahí que ese cumplimiento sea aún más valioso cuando se garantiza en cada producto. Eso es lo que hace WINTERSTEIGER. Lo hace posible nuestro concepto de control de calidad amplio y categórico.



WINTERSTEIGER hace realidad su solución

Además de la innovación y la mejora continua de las máquinas, las exigencias particulares de los clientes son una de las partes más importantes de nuestro trabajo de desarrollo. Para ello, WINTERSTEIGER ha creado su propio equipo de desarrolladores que trabaja en la implementación de proyectos especiales de los clientes. En los últimos 3 años hemos implementado exitosamente más de 100 soluciones personalizadas.

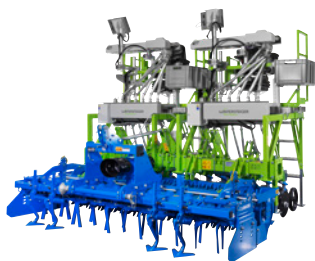
WINTERSTEIGER
Thinking about tomorrow.

TRIALS EQUIPMENT
Harvesting the future

Equipo propio de desarrolladores
Taller para soluciones especiales en Ried
Fabricación de lotes pequeños en
Inglaterra (TRIALS Equipment)

Row Motion

Sembradora de cono con grada rotativa.



Quantum Plus

Cosechadora de parcelas con cabezal de corte de girasol.



Quantum Plus

Cosechadora de parcelas con balanza para paja integrada.



Quantum Pro

Cosechadora de parcelas con cadenas de oruga.



Split

Cabezal para girasol de 8 hileras.



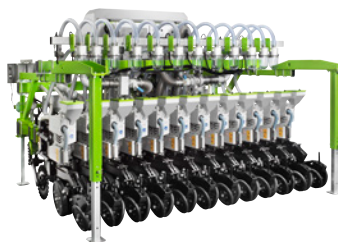
Quantum Pro

Quantum Pro para cosechas uni-personales.



Dynamic Disc Plus 12R

Sembradora de granos individuales con aspiración de un surco específica para el mapa de siembra para ensayos en parcelas grandes.



Ventas y servicios a nivel mundial

La entrega no es más que el principio de nuestra relación con el cliente

El mejor momento para evaluar la calidad de una inversión es varios años después de la entrega. Por este motivo, WINTERSTEIGER ha establecido un servicio posventa en todo el mundo.

Puesta en servicio y cursos de formación

WINTERSTEIGER garantiza la prestación in situ de estos dos servicios por medio de sus expertos en todo el mundo.

Mantenimiento preventivo

El mantenimiento y el recambio preventivo de ciertas piezas de desgaste predefinidas en momentos preestablecidos permiten eliminar los problemas antes de que aparezcan.

Mostrador de ayuda

Con este servicio reforzamos la alta calidad del servicio posventa que ofrecemos a nuestros socios. A través de él, garantizamos una atención de primera incluso fuera de nuestros horarios de oficina.

Cursos intensivos de formación y capacitación

WINTERSTEIGER organiza regularmente cursos de formación y capacitación para operadores en el propio establecimiento del cliente, en nuestra central de Austria o en una de las oficinas de representación que tenemos por todo el mundo. Estos cursos son la base para lograr un perfecto dominio de la máquina y utilizarla sin ningún tipo de problema. De ese modo se evitan tiempos de inactividad y se ahorran costes. Tanto los técnicos del servicio posventa de WINTERSTEIGER como los de nuestras oficinas de representación reciben formación permanente, así como información sobre los nuevos productos que desarrollamos.

15 sedes de ventas y servicios propias

30 oficinas de representación en todo el mundo

Más de 50 centros técnicos de servicio al cliente en todo el mundo



Referencias – Socios comerciales

Una muestra de nuestra lista de referencias.



Bayer



CORTEVA™
agriscience



CIMMYT



PANNAR



syngenta

Limagrain
from earth to life

agresearch
āta mātai, mātai whetū



Staphyt
Tomorrow happens together

**SAATEN
UNION**

ICARDA
Science for resilient livelihoods in dry areas



Cargill



Puede encontrar muchas
más en nuestra página web.



myWINTERSTEIGER

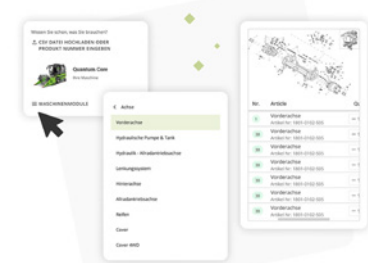
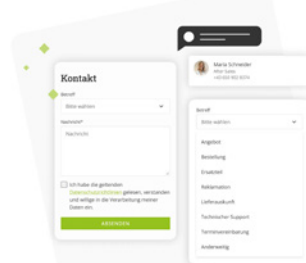
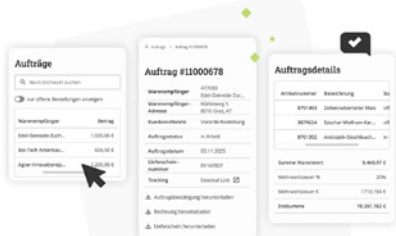
Este es el portal de servicios digitales para sus productos WINTERSTEIGER

¡myWintersteiger es gratis!

Gestione fácilmente pedidos, máquinas, documentos y repuestos en línea. Disfrute de un acceso centralizado y rápido las 24 horas del día.

Sus ventajas:

- **Gestión fácil de pedidos y recibos**
Realice un seguimiento de todos los pedidos y documentos de entrega. Realice un seguimiento transparente de los envíos y las devoluciones en cualquier momento.
- **Encuentre rápidamente asistencia y datos de contacto**
Su contacto personal está a solo un clic de distancia. Envíe solicitudes de asistencia en línea o por teléfono.
- **Encuentre fácilmente piezas de repuesto y solicite un presupuesto**
Encuentre las piezas adecuadas para sus máquinas y solicite un presupuesto.



Obtenga más información y solicite acceso a myWintersteiger



JOIN US ON LINKEDIN

