

EXTRA

100-200-300-400



Segadoras de discos



My way of Farming!

BUSCANDO ALGO EXTRA?



My way of Farming!



Trabajar la tierra, gestionar mi explotación y estar en contacto con la naturaleza. La agricultura es mi modo de vida e incluso en los peores momentos nunca dejo de atender las tareas cotidianas de mi granja. Estoy al día en cuanto a los últimos desarrollos, manteniéndome siempre fiel a mis principios y aplicando la estrategia más adecuada.

Creo mi propio futuro combinando un modo de hacer artesanal con la tecnología más moderna, usando las máquinas más punteras. Busco nuevas oportunidades siendo innovador en mi modo de trabajar. Trabajo duro para tener buenas cosechas. Cuido mis animales dándoles solo lo mejor. Mi granja y su producción son el reflejo de quien soy, porque pongo todo mi esfuerzo en lo que hago.

La agricultura es pasión, cultivar, hacer crecer, mi cosecha, mi granja, yo mismo, mi manera.

My Way *of Farming*





”De abril a
septiembre,
**realizamos
la siega
diariamente**”

La hierba fresca contiene más energía que el ensilado

”Empezamos a alimentar a las vacas con hierba fresca, simplemente porque queríamos más leche, y por eso compramos específicamente esta segadora. Puede hacer hileras anchas y estrechas, lo que es perfecto para el remolque autocargador que puede recoger fácilmente la hilera. Nuestras vacas están produciendo más leche y están en buena forma. Estamos muy satisfechos con este sistema”.

Pieter Sieperda, Groningen
Países Bajos

Rendimiento de corte inigualable *con discos de tres cuchillas*



Cambio rápido de cuchillas **EXPRESS**

Todas las segadoras de la gama EXTRA pueden ser equipadas con el sistema de extracción rápida de cuchillas. Colocando la palanca alrededor del punto de enganche e inclinándola hacia abajo para liberar la presión del muelle, las cuchillas pueden ser reemplazadas fácilmente.

“**Discos triangulares**
el ADN de Vicon”



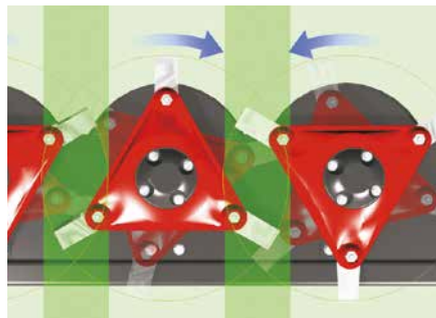
Tres cuchillas por disco para un corte continuo

Las tres cuchillas por disco dan a las segadoras Vicon una calidad de corte reconocida unánimemente. Siempre hay una cuchilla en la fase de corte, nunca hay un tiempo muerto. La carga por cuchilla es menor, lo que resulta en una menor demanda de potencia y una mayor vida útil de las cuchillas.

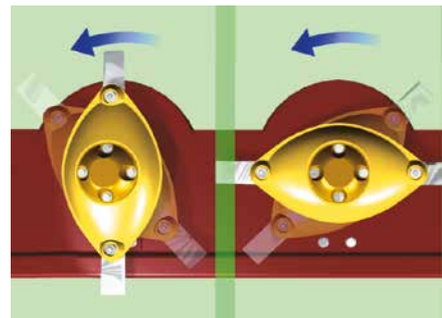
“**Los discos contra-rotativos** son nuestro secreto para un corte limpio”

Discos contra-rotativos para mejorar el solapamiento

Todas las barras de corte de las segadoras o segadoras acondicionadoras Vicon están equipadas con un número par de discos. Nunca dos discos giran en la misma dirección uno al lado del otro. Por lo tanto, cada disco sólo debe cortar el material correspondiente a su anchura de trabajo. La calidad del corte se mantiene y el acondicionador se alimenta de manera uniforme en todo su ancho.



Los discos siempre giran en sentido contrario y con un gran solapamiento entre cada uno de ellos.



Un número impar de discos en la barra de corte da como resultado un menor solapamiento cuando dos discos giran en la misma dirección.

Calidad de corte *excepcional*



Discos triangulares para minimizar el consumo de energía.

Bajo nivel de ruido debido a los dientes de los engranajes redondeados.

Tres cuchillas por disco para una mejor calidad de corte.

La gran capacidad de aceite asegura una baja temperatura durante el trabajo.

Mejor calidad de corte gracias al diseño de los nuevos protectores de piedra.

Barra de corte completamente soldada para una estructura robusta.

“ Una barra de corte diseñada para durar ”

Barra de corte silenciosa

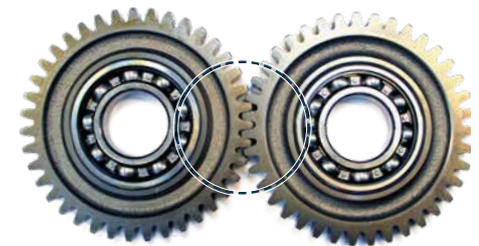
La barra de corte recientemente desarrollada EXTRA Δ está diseñada para minimizar el mantenimiento y ofrece un funcionamiento muy silencioso que los usuarios apreciarán inmediatamente - ideal para un día de trabajo intenso. Los engranajes de dientes redondos trabajan en un baño de aceite y aseguran una perfecta transmisión de la potencia.

Diseño robusto

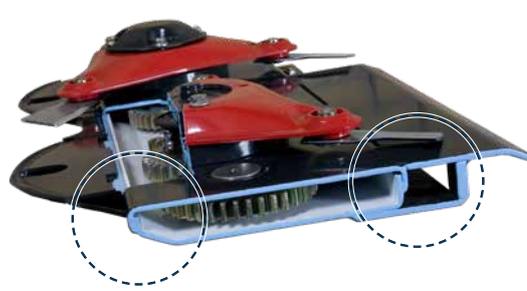
La barra de corte EXTRA Δ tiene una gran capacidad de aceite, lo que permite una baja temperatura de trabajo y garantiza una lubricación óptima en todo el ancho de la barra de corte. Las partes superior e inferior de la barra están completamente soldadas entre sí para formar una carcasa de una sola pieza sin ningún tipo de pernos de fijación.



Cuchillas retorcidas para un corte limpio en todas las condiciones.



Siempre hay dos dientes en contacto para un accionamiento suave y perfecto.



Barra de corte completamente soldada para aumentar la resistencia.



Bajo nivel de ruido gracias al perfil de dientes alargado y redondeado para una transmisión ideal del movimiento.

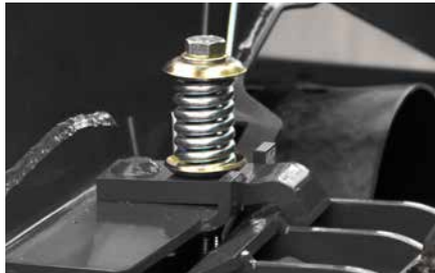
“**Barra de corte** con bajo nivel de ruido”

Seguridad Non-Stop

Perfecta protección de la barra de corte



En caso de obstáculo, el sistema de seguridad Non-Stop se activará permitiendo a la máquina esquivar el obstáculo ...



Protección de la barra de corte

Los modelos EXTRA 200, 300 y 400H de Vicon están todos equipados con el sistema de seguridad Non-Stop para proteger la barra de corte en caso de que haya un obstáculo. Si la segadora se encuentra con un obstáculo, la barra de corte se desplaza hacia atrás y hacia arriba para la máxima protección del obstáculo.

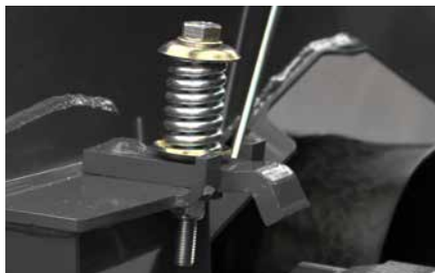
... El retorno a la posición de trabajo tiene lugar automáticamente después de pasar el obstáculo.



Protección perfecta en caso de obstáculos

No es necesario parar o incluso invertir el sentido de la marcha para que la segadora vuelva a la posición de trabajo. El diseño del sistema Non-Stop de Vicon garantiza el retorno automático de la unidad de corte a la posición inicial de trabajo.

No hay necesidad de parar - ¡no hay pérdida de tiempo!



“ No hay necesidad de detenerse - ¡no hay pérdida de tiempo!”



Eficiencia perfectamente adaptada *con un bajo consumo de energía*

Eficiencia y rendimiento combinados con sencillez

Vicon presenta su nueva generación de segadoras de discos sin acondicionador, EXTRA 390-395. Una combinación que ofrece un alto rendimiento con una anchura de corte de 8,70 m o 9,50 m y un diseño sencillo.

Las Vicon EXTRA 390-395 son soluciones ideales en términos de consumo de potencia, sólo se requiere un tractor de 120cv.

Con un peso de sólo 1360 kg y una distribución de peso uniforme a ambos lados del tractor, requieren un mínimo de potencia. Peso ligero para una alta eficiencia. Diseñadas para satisfacer las necesidades de la siega de grandes superficies, las EXTRA 390-395 están equipadas con componentes que pueden satisfacer esta demanda. La articulación central de las unidades de siega en combinación con los discos triangulares proporciona una calidad de siega excelente.

El Non-Stop Vicon protege la barra de corte de objetos extraños y vuelve automáticamente a la posición de trabajo. La barra de corte EXTRA ofrece un funcionamiento suave con un bajo nivel de ruido, ideal para largas jornadas de trabajo.

EXTRA 390-395:

- Anchura de trabajo 8,70-9,50 m.
- Seguridad Non-Stop.
- Unidades de segadoras suspendidas.
- Dispositivo de aparcamiento robusto y estable.
- Dos opciones de montaje.
- Transporte en posición vertical.
- Barra de corte completamente soldada EXTRA con discos triangulares.

Excelente adaptación al terreno

Las EXTRA 390-395 están equipadas con 2 muelles de suspensión ajustables que permiten ajustar fácilmente la presión sobre el suelo para adaptarse a las condiciones de uso.

Giros en las cabeceras

Al girar en los finales de parcela, los cilindros hidráulicos utilizados para la posición de transporte aseguran un gran espacio libre por encima de las hileras sin dañarlas.

Trabajar con inteligencia

Un dispositivo permite un ajuste fácil y sencillo de la presión del suelo en la EXTRA 390 y 395. Para una mayor comodidad del operador, la presión del muelle sobre el suelo se ajusta hidráulicamente desde la cabina del tractor. Fácil de ajustar, incluso cuando se está en movimiento.

Una solución muy sencilla e inteligente para optimizar la calidad de corte. La versión con ajuste del muelle de la suspensión hidráulica permite ajustar la presión sobre el suelo para aumentarla o disminuirla. Desde la cabina del conductor se puede ver un indicador para comprobar la posición de ajuste de la presión sobre el suelo.

El ajuste preciso de la presión sobre el suelo proporciona una mejor calidad de trabajo y un menor consumo de combustible, al igual que una segadora con la presión sobre el suelo perfectamente ajustada será más fácil de conducir y requerirá menos potencia y combustible.

“ **Trabajar de forma inteligente** – para un mayor confort del usuario ”



Ajuste hidráulico de la presión sobre el suelo (opcional).



Aparcamiento seguro y estable.

Aparcamiento seguro y estable

Con el nuevo dispositivo de aparcamiento, el almacenamiento de la EXTRA 390-395 es fácil y cómodo, requiriendo un mínimo de espacio durante el almacenamiento invernal.

Las EXTRA 390-395 están estacionadas en soportes robustos y estables, lo que hace que la altura total sea inferior a 4m.



Una multitud *de argumentos*

Articulación central

Las unidades de siega están suspendidas en el centro para una distribución uniforme a ambos lados de la barra de corte. La articulación pendular permite una adaptación rápida y precisa a los contornos del suelo. La ventaja es un menor desgaste de los patines y la protección de la superficie del suelo.

Transporte en posición vertical

Las unidades de siega se pliegan verticalmente detrás del tractor para un transporte lo más compacto posible. El sistema de plegado permite una distribución uniforme del peso con el centro de gravedad lo más cerca posible del tractor. Las protecciones exteriores se pliegan para reducir la altura de transporte a menos de 4,00 m y una anchura de transporte de 3,00 m.

Unidad de siega con 2 posiciones para una cobertura óptima.



Sistema de seguridad Non-Stop.



Articulación central de las unidades de siega para un perfecto seguimiento de los contornos del terreno.



Dos posiciones posibles

Las EXTRA 390-395 se pueden adaptar fácilmente a las diferentes condiciones de uso. Para garantizar un solapamiento óptimo entre la segadora frontal y la trasera, se dispone de 2 posiciones en el brazo de suspensión. También permiten una mejor cobertura en condiciones de pendientes sin la necesidad de un desplazamiento lateral.

Sistema de seguridad Non-Stop

El dispositivo de seguridad Non-Stop Vicon proporciona una protección perfecta para la barra de corte en caso de que se produzca un obstáculo. La máquina retrocede hacia arriba para evitar el obstáculo y vuelve automáticamente a la posición de trabajo después de pasar el obstáculo.

“**Para garantizar una cobertura óptima,** las unidades de siega se pueden montar en dos posiciones”



Gran espacio libre al girar en la cabecera.



Transporte en posición vertical para una perfecta distribución del peso.



Suspensión pendular *para una perfecta adaptación*

Gran anchura de trabajo con un peso mínimo

La nueva gama EXTRA 300 ofrece una anchura de trabajo de 2,80 m a 4,00 m y un peso de sólo 805 kg a 1045 kg, lo que permite su uso en tractores a partir de 50 cv. Ideal para los usuarios que buscan altos índices de trabajo con un tractor de baja potencia. En combinación con una segadora frontal EXTRA 332F, es posible cortar 6,80 m de hierba en una sola pasada.

Suspensión central

La gama EXTRA 300 está equipada con una articulación central para una distribución uniforme del peso a ambos lados de la barra de corte. La precisión y la facilidad para seguir los contornos del terreno es también una gran ventaja. La ventaja es el mínimo desgaste de los patines y la máxima protección de la estructura del suelo.

“Trabaja con inteligencia”



EXTRA 328-332-336-340:

- 2,80-3,20-3,50 y 4,00 m de ancho de trabajo.
- Seguridad Non-Stop.
- Ajuste hidráulico de la presión sobre el suelo.
- Transporte en posición vertical a 125°.
- Suspensión pendular.
- Caja de transmisión 540/1000 rpm.
- Barra de corte completamente soldada EXTRA con discos triangulares.



El muelle de gran diámetro proporciona una excelente flotación en todo el ancho de la segadora.

Calidad de corte perfecta

La última generación de la barra de corte EXTRA equipa esta nueva segadora Vicon EXTRA 300, ofreciendo una calidad de corte excepcional gracias a sus discos triangulares.



Soporte de aparcamiento para un almacenamiento fácil y compacto (opcional).

Trabajando con inteligencia

Este accesorio permite un ajuste fácil y sencillo de la presión sobre el suelo en la serie EXTRA 300. Para mayor comodidad del operador, la presión sobre el suelo del muelle se ajusta hidráulicamente desde la cabina del tractor. Fácil de ajustar, incluso cuando se está en movimiento.

Una solución muy sencilla e inteligente para optimizar la calidad de corte. La versión con ajuste del muelle de la suspensión hidráulica permite ajustar la presión sobre el suelo para aumentarla o disminuirla. Desde la cabina del conductor se puede ver un indicador para comprobar la posición de ajuste de la presión sobre el suelo.

El ajuste preciso de la presión sobre el suelo proporciona una mejor calidad de trabajo y un menor consumo de combustible, al igual que una segadora con la presión sobre el suelo perfectamente ajustada será más fácil de conducir y requerirá menos potencia y combustible.



La articulación pendular permite una adaptación rápida y precisa a los diferentes contornos del suelo.



La simplicidad *por encima de todo!*



La elevación en la cabecera se realiza mediante un cilindro hidráulico y ofrece una gran distancia al suelo.

Operaciones de las cabeceras

La segadora se eleva en las cabeceras sin tener que hacer ningún ajuste en el elevador del tractor. Un único cilindro hidráulico se utiliza para realizar estas maniobras en los extremos del campo, a la vez que proporciona un gran espacio libre respecto al suelo. El mismo cilindro se utiliza para poner la máquina en posición de transporte.



Posición de transporte de 125° para una excelente distribución del peso.

Posición de transporte vertical

La gama Vicon EXTRA 300 se pliega a 125° en la posición de transporte. El centro de gravedad muy bajo garantiza una excelente distribución del peso con una segadora lo más cerca posible del tractor. El peso de la segadora se equilibra en los brazos de elevación del tractor. La altura de transporte es baja, lo que permite un paso fácil incluso en los espacios más reducidos.

Seguridad Non-Stop

Para una máxima protección de la barra de corte, las EXTRA 328-332-336-340 están equipadas de serie con el dispositivo de seguridad Non-Stop Vicon.

En caso de obstáculo, la segadora retrocede para evitar el obstáculo y vuelve automáticamente a la posición de trabajo una vez superado el obstáculo.

Accionamiento ajustable

Las EXTRA 328-332-336-340 están equipadas de serie con una caja de cambios que ofrece la posibilidad de trabajar a 540/1000 rpm. Para cambiar la velocidad, basta con girar la caja de cambios principal en 180°.

Adaptable a todos los tractores

Los pernos inferiores del cabezal de la EXTRA 328-332-336-340 se pueden ajustar en 4 posiciones diferentes, lo que permite su adaptación a todo tipo de tractores. La otra ventaja es que el solapamiento cuando se utiliza con una segadora frontal estará asegurado, permitiendo el uso completo del ancho de corte disponible. Además, el punto de pivote de la junta pendular se puede ajustar de dos maneras para afinar este solapamiento.



En caso de obstáculo, el dispositivo de seguridad Non-Stop protege la barra de corte.



Estas máquinas pueden ser accionadas a 540 o 1000 rpm, sin opciones adicionales.



Unidad de siega con dos posiciones para una cobertura óptima con una segadora frontal.



Para un respeto ***total del forraje***

Calidad de corte excepcional

Las nuevas segadoras EXTRA 328F-332F ofrecen una calidad de segado perfecta gracias a su capacidad de seguir los contornos del suelo en todas las circunstancias. Además, la facilidad de uso y el diseño inteligente hacen que estas máquinas sean un activo importante en el control de la cosecha de forraje.

Para garantizar un mejor comportamiento de la máquina, la unidad segadora es independiente del cabezal de acoplamiento.

Con una anchura de trabajo de 2,80-3,20m y un peso de 670-690kg, la EXTRA 328F-332F requiere poca potencia, sólo 45 cv. En combinación con una segadora trasera de 3,20 m, es posible cortar 6,20 m de hierba en una sola pasada.



Excelente visibilidad desde la cabina del tractor.



Acceso rápido y fácil a la barra de corte gracias a las protecciones delanteras y laterales plegables.

EXTRA 328F-332F:

- 2,80-3,20 m de ancho de trabajo.
- Seguridad en caso de obstáculos.
- Ancho de hilera ajustable.
- Caja de transmisión 750/1000 rpm.
- Excelente adaptación al terreno.
- Barra de corte completamente soldada EXTRA con discos triangulares.

Protección perfecta

La cinemática muy sensible asociada con el diseño del cabezal intervendrá cuando se encuentren los más pequeños obstáculos durante la operación.

Para ofrecer la máxima protección y disminuir las cargas de choque en toda la máquina, la barra de corte se moverá hacia atrás y hacia arriba, dejando pasar cualquier obstáculo sin riesgo de daños.

Fácil mantenimiento

La EXTRA 328F-332F ofrece un rápido acceso a la barra de corte, a diferencia de muchas otras máquinas. Incluso en la posición de transporte se puede levantar el faldón protector delantero.

Dos velocidades de giro

La velocidad de giro estándar es de 1000 rpm, invirtiendo las poleas es posible accionar la segadora a 750 rpm para reducir el consumo de combustible. Es la segadora ideal para el uso diario delante de un remolque de carga o para el uso en combinación con segadoras traseras.

“**Capacidad excepcional para seguir el terreno**”



La segadora está equipada de serie con un disco hilerador a cada lado para hacer hileras de 2,40 m a 2,20 m.



Invirtiendo el sentido de las poleas, es posible accionar la segadora a 750 o 1000 rpm.



¡Reinvención *del hilerado!*



La transmisión de dos velocidades es estándar en la EXTRA 332XF. La velocidad estándar es de 1000 rpm. Con invertir las poleas de transmisión se trabaja a 750 rpm, para reducir el consumo de combustible.

La EXTRA 332XF lo cubre todo

Es la primera máquina del mercado capaz de hacer tanto una hilera estrecha como una hilera ancha. El cambio es rápido y fácil - no se necesitan herramientas. Simplemente desbloquear los pestillos de las chapas hileradoras individuales y ajustar la anchura como sea necesario. Para hacer hileras anchas, las chapas traseras se deben quitar y guardar encima de la segadora.

Con la posibilidad de hacer 3 hileras de diferentes anchos (1,00m, 1,15m y 1,30m) o una hilera de 2,20m de ancho, la máquina ofrece la máxima flexibilidad. Una hilera estrecha para pasar entre las ruedas del tractor o una hilera ancha para acelerar la velocidad de secado.



Formador de hileras impulsado activamente, produciendo hileras uniformes.



El ancho de hilera se cambia fácilmente desbloqueando las chapas hileradoras y deslizándolas a la posición deseada.

Una segadora para un uso múltiple

La EXTRA 332XF puede utilizarse con diferentes configuraciones, sola, en combinación con una segadora trasera o en combinación con un remolque autocargador. Con un ancho de hilera mínimo de 1,00 m, la hilera pasa entre las ruedas del tractor, lo que permite una recogida ideal para las máquinas siguientes.

El ancho de la hilera se puede ajustar en cualquier momento para adaptarse a las diferentes condiciones de uso, desde una hilera ancha a una estrecha, conservando el cultivo.

Una hilera limpia y aireada

El sistema de tornillo sinfín permite incluso en condiciones de alta densidad de forraje, crear una hilera estructurada en el centro de la segadora. La hierba se transporta inmediatamente desde los discos al sinfín. Una placa guía a cada lado del sinfín, garantiza que el forraje sea transportado sin problemas hasta el centro de la segadora, sin pérdida de hierba y sin riesgo de contaminación, como se puede observar en los discos hileradores convencionales. El sistema no sólo desplaza el cultivo hacia el centro de la segadora, sino que también crea una hilera uniforme y aireada para facilitar el secado del cultivo.

“ **Diseñada para hilerar como para distribuir a lo ancho** ”



La EXTRA 332XF es la solución ideal para combinar con un remolque autocargador.

Una solución simple

La EXTRA 332XF es impulsada desde la parte superior por una simple pero eficiente línea de transmisión, lo que significa que sólo se necesitan 5 cv para hacer funcionar el sinfín. En total, el sinfín, incluida la línea de transmisión, añade aproximadamente 150 kg a la segadora, dejando un peso total de tan sólo 855 kg y un requisito de potencia de sólo 60 cv.



Adaptación ***precisa al terreno***

Un seguimiento al terreno sin igual

La gama EXTRA 300F ha sido diseñada para adaptarse a todas las condiciones de uso. Como estándar, la barra de corte tiene un recorrido ascendente de

430 mm y un recorrido descendente de 210 mm en combinación con una inclinación lateral de 17°. Este diseño permite un perfecto seguimiento de los contornos del terreno.

“**Suspensión flotante con adaptación tridimensional**”



La unidad de siega es independiente del sistema de enganche y por lo tanto puede adaptarse perfectamente a las irregularidades del terreno.



Dos muelles proporcionan un ajuste de la presión sobre el suelo.



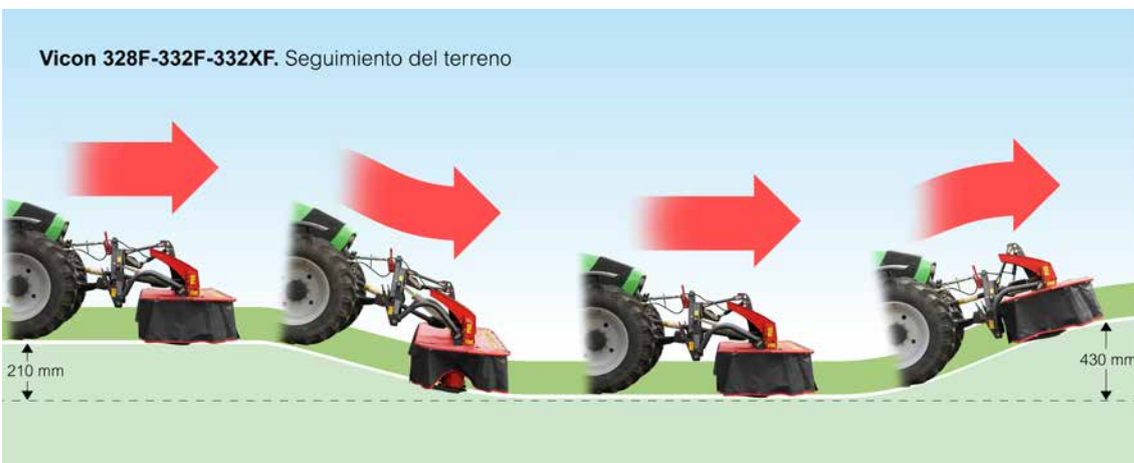
Dispositivo de seguridad Non-Stop en caso de obstáculo.

Protección perfecta

La cinemática de la suspensión combinada con un cabezal independiente permite esquivar todos los obstáculos. Para proteger la barra de corte de los obstáculos, la barra de corte se mueve hacia atrás y hacia arriba para permitir el paso de la barra de corte.

Fácil manejo de la segadora

La segadora es rápida y fácil de manejar. Una vez que el cabezal de la segadora se ha ajustado a la altura correcta, el cilindro hidráulico integrado se puede manejar simplemente accionando el cabezal de la segadora. La presión sobre el suelo es proporcionada por 2 muelles fácilmente ajustables y la calidad de corte es excelente gracias al sistema de 3 cuchillas Vicon.



Un recorrido entre +430mm y -210mm para adaptarse a todo tipo de terrenos.



Un diseño *compacto*



La suspensión pendular permite una adecuada distribución del peso.

La serie EXTRA 400H

Segadoras pendulares con suspensión hidráulica en tres anchos de trabajo: 3,20m, 3,60m y 4,00m. Las máquinas incorporan la barra de corte monobloque de Vicon totalmente soldada e inmersa en aceite. El grupo de corte está equipado con un número par de discos de tres cuchillas. Siempre hay una cuchilla en la fase de corte, nunca hay un tiempo muerto. Un resultado de segado notable cualesquieran que sean las condiciones del forraje.

EXTRA 400H:

- Suspensión hidráulica para un fácil ajuste de la presión del suelo y una máxima adaptación.
- Suspensión pendular central para una distribución uniforme del peso en toda la unidad de siega y una máxima capacidad de respuesta de la segadora.
- Elevación fácil en las cabeceras sin activar el elevador del tractor.
- Sistema de seguridad Non-Stop para proteger la unidad de siega.
- Excelente seguimiento del terreno en condiciones de colina +/- 15° de arriba a abajo para una máxima versatilidad.



La suspensión hidráulica garantiza un ajuste preciso de la presión sobre el suelo (EXTRA 440H).



Ajuste hidráulico de la presión sobre el suelo (EXTRA 432H y 436H).

Numerosas ventajas

Las segadoras están suspendidas por su centro de gravedad, lo que ofrece una serie de ventajas: presión uniforme sobre el suelo en toda la barra de corte y rápida adaptación de la unidad de siega a las condiciones cambiantes del terreno. Estas ventajas se traducen en un corte limpio, una mejor protección de la barra de corte y un ahorro de combustible.



La máquina se puede utilizar con un recorrido de +/- 15°.



Cualquier desnivel en el suelo es absorbido por la suspensión.



Excelente *adaptación al terreno!*

Una segadora versátil en condiciones de pendiente

La nueva suspensión con un punto de giro central asegura un alto grado de flexibilidad con la posibilidad de adaptación en situaciones de +/- 15°. Esto permite muchos usos en terraplenes y otras zanjas.

Seguimiento perfecto del terreno

La presión sobre el suelo se ajusta fácil y rápidamente de forma hidráulica. El ajuste se realiza con un cilindro, un acumulador y una válvula hidráulica. Un manómetro está montado en la segadora. Suspensión pendular para un seguimiento eficiente del terreno.



Elevador hidráulico en la cabecera.



Seguridad Non-Stop.



La barra de corte se acciona directamente sobre la primera placa.

Suspensión hidráulica

El sistema de suspensión pendular de la EXTRA 400H garantiza un seguimiento ideal del terreno. Suspendeda en el centro, la unidad de corte se adapta al relieve de los terrenos irregulares incluso a alta velocidad. De este modo se garantiza el mantenimiento de la calidad de corte del forraje, la conservación de la capa de hierba, la reducción de la potencia necesaria y el aumento de la vida útil de la segadora.

4m de corte en cada pasada

La segadora pendular EXTRA 440H es una máquina diseñada para un alto rendimiento. Su barra de corte de 10 discos triangulares tiene un impresionante ancho de trabajo de 4.00m.

Combina el sistema de péndulo de la serie EXTRA 400H con una suspensión hidráulica más adecuada para la gran unidad de corte.

Fácil elevación en las cabeceras

Las maniobras de cabecera con la EXTRA 400H se facilitan mediante un cilindro hidráulico que permite elevar la segadora sin utilizar el elevador del tractor. El árbol de transmisión permanece en la misma posición, las vibraciones en el árbol de transmisión están limitadas tanto en el tractor como en el lado del implemento.

Dispositivo de seguridad de disparo automático

Al chocar con un obstáculo, la barra se levanta hacia atrás y se vuelve a levantar gracias al mecanismo de reajuste automático. Después de pasar el obstáculo, la barra de corte regresa automáticamente a su posición de trabajo sin que el operador tenga que detenerse.

Transporte fácil y seguro

Las EXTRA 400H se transportan longitudinalmente detrás del tractor. El ajuste de la posición de transporte y de trabajo se realiza mediante un cilindro hidráulico. El ancho de transporte se reduce y se facilita el almacenamiento.

Perfecta transmisión de potencia

Las EXTRA 400H están equipadas con un sistema de accionamiento directo desde la caja de cambios hasta el primer disco. Esto asegura una transmisión de potencia eficiente y permite aprovechar al máximo toda la anchura de la barra de corte.

“**Más flexibilidad**
- con un punto
de giro adicional”





Facilidad de manejo ***para una máxima eficacia***

Excelente relación calidad-precio

Los modelos EXTRA 200 son segadoras sencillas, compactas y duraderas de una calidad impecable a un precio competitivo. Los modelos están disponibles en anchuras de trabajo de 2,40m, 2,80m y 3,20m.

El número par de discos de tres cuchillas ofrece un rendimiento y una calidad de corte excelentes, especialmente en condiciones de corte difíciles.

Fácil de usar

La suspensión de muelle es fácil de regular para un ajuste eficiente de la presión sobre el suelo. Una vez que los preparativos de la máquina se han realizado correctamente, el resto del trabajo se realiza en la cabina. El elevador del tractor no es necesario para la posición de cabecera y de transporte.

Los modelos EXTRA 200 están equipados con el sistema de seguridad Non-Stop para la protección de la barra de corte en caso de obstáculos.

Equipamiento opcional para condiciones con terrenos montañosos.



Protección de la barra de corte

Las segadoras están equipadas con un sistema de seguridad de activación automática. Si la segadora encuentra un obstáculo, el sistema de seguridad se activa desplazando la máquina de arriba hacia atrás. La máquina vuelve automáticamente a la posición de trabajo sin necesidad de parar el tractor una vez superado el obstáculo. Un kit de montaña está disponible como opcional.



Cuatro correas trapezoidales aseguran una excelente transmisión de potencia.

EXTRA 200:

- Anchura de trabajo de 2,40m, 2,80m o 3,20m.
- Oscilación en pendientes de +/-35°.
- Seguridad sin paradas.
- Tensado automático de la correa.
- Presión sobre el suelo fácilmente ajustable.

“**Excelente rendimiento de corte,** especialmente en condiciones de corte difíciles”

Transmisión de potencia

Las segadoras están equipadas con una transmisión potente y flexible que se puede ajustar tensando las correas.



Resorte de suspensión fácilmente ajustable.



Una suspensión *flexible*



Solución de transporte segura y estrecha.

Posición de transporte

En la posición de transporte, las segadoras se pliegan hidráulicamente en vertical detrás del tractor. El centro de gravedad está cerca del tractor y el peso se distribuye uniformemente sobre los brazos de elevación para una mejor estabilidad, facilidad y seguridad!



Elevación en cabecera mediante un cilindro hidráulico.

“**El diseño permite el corte en ángulos extremos**”

Una suspensión flexible

Los modelos EXTRA 200 están equipados con una suspensión ajustable, ideal para un perfecto seguimiento del terreno. Estas segadoras tienen una máxima adaptabilidad en condiciones de pendiente con ángulos de trabajo de +/- 35°.



Disco hilerador izquierdo de serie.

Equipamiento opcional

Las EXTRA 200 se pueden equipar con varios accesorios opcionales como discos hileradores o tablas de hilerado para ayudar a separar las áreas segadas y no segadas o con patines de diferentes tamaños para un uso versátil.



Se puede utilizar en pendientes pronunciadas.



Fácil acceso a la barra de corte.



Rendimiento *y fiabilidad*



Seguridad en caso de obstáculos.

Diseño simple y flexible

La nueva serie EXTRA 100 está diseñada en torno a la barra de corte que se monta en toda la gama EXTRA, que a su vez está diseñada para ser de bajo mantenimiento. El diseño de la carcasa soldada permite una mayor fiabilidad en todas las circunstancias.

Las barras de corte de las segadoras EXTRA tienen una gran capacidad de aceite con bajas temperaturas de trabajo y los dientes redondeados de los engranajes de transmisión reducen el nivel de ruido de la segadora y aseguran que el movimiento se transmita perfectamente a las unidades de corte.

Seguridad en caso de obstáculos

En caso de un obstáculo, la segadora se mueve hacia atrás para proteger la barra de corte. Para reiniciar el sistema, basta con dar marcha atrás al tractor y la máquina estará lista para trabajar.

Elevación rápida en la cabecera

La segadora se levanta en la cabecera del campo mediante un cilindro hidráulico sin necesidad de ajustar el mecanismo de elevación del tractor. La ventaja es un menor desgaste tanto del tractor como de la segadora debido a la óptima posición de la toma de fuerza y a las mínimas vibraciones.

Transporte

Para el transporte, la segadora se pliega verticalmente detrás del tractor. El centro de gravedad está lo más cerca posible del tractor para garantizar una perfecta distribución del peso y una estabilidad insuperable durante el transporte.

EXTRA 100:

- Anchura de trabajo de 1,70-2,40 m.
- Barra de corte completamente soldada EXTRA.
- Seguridad sin paradas.
- Transporte en posición vertical.
- Diseño compacto para tractores de potencia media



Segar en ángulos extremos.



EXTRA 117 - ancho de trabajo de 1,70m.



EXTRA 122 - ancho de trabajo de 2,20m.



EXTRA 124 - ancho de trabajo de 2,40m.



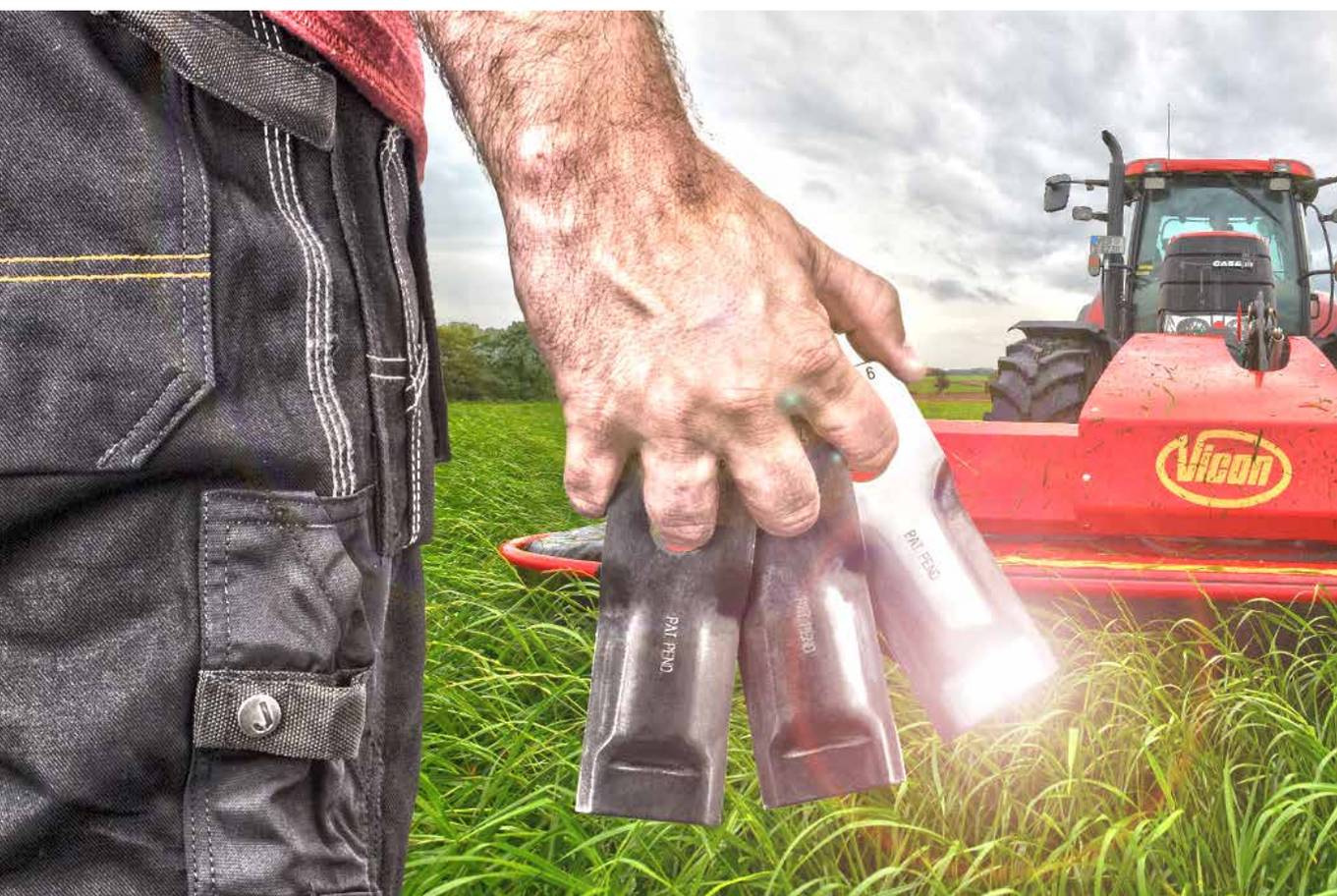
Fácil de levantar en la cabecera.



Solución de transporte seguro y estrecho.

Recambio y Servicio Original

!Es lo que hace de su máquina una Vicon!



El recambio original Vicon es una parte muy importante del ADN de su máquina. Nuestro recambio se fabrica con las mismas estrictas especificaciones que la máquina y, por ello, se garantiza poder trabajar a un ritmo óptimo.

Consideramos la venta de cada máquina Vicon como el inicio de una relación a largo plazo. Nuestra misión es suministrar piezas y dar servicio que aseguren que su inversión de sus frutos en el campo. No comprometa la autenticidad de su máquina con soluciones baratas. Las piezas originales Vicon son la garantía para una satisfacción óptima de su máquina Vicon.



Su especialista en recambios

Su distribuidor Vicon siempre esta a su disposición para darle servicio post-venta. Es un aliado que conoce cada milímetro de la máquina. Tiene todas las piezas que necesita y también dispone de las instalaciones necesarias para darle servicio.

**“*Recambio original,
el verdadero ADN
de su máquina*”**



Siempre disponible

!El tiempo es dinero y todos sabemos la importancia que tiene recibir el recambio a tiempo! Su distribuidor Vicon cuenta con el apoyo de una red de distribución para suministrarle la pieza que necesita, cuando la necesita.



Fácil acceso a la información

¿Busca el despiece de su máquina? ¿Más información técnica? Nuestra base de datos en línea, Quest, facilita todo tipo de información de su máquina, como despieces, manual del usuario, actualizaciones de software o preguntas frecuentes. Disponible en distintos idiomas y puede acceder desde cualquier lugar, a cualquier hora. !Está todo aquí un sólo "clic"!

Características técnicas

Modelo EXTRA	Segadoras suspendidas de anclaje lateral						Segadoras suspendidas de anclaje pendular	
	117	122	124	224	228	232	432H	436H
Dimensiones y peso								
Anchura de trabajo (m)	1,66	2,16	2,42	2,42	2,84	3,18	3,18	3,50
Peso, aprox. (kg)	395	455	475	606	666	680	805	1020
Anchura de transporte (m)	1,2	1,2	1,2	1,4	1,4	1,4	<3,0	<3,0
Altura de transporte (m)								
Enganche al tractor								
Enganche (CAT)	2	2	2	2	2	2	2	2
TDF (rpm)	540	540	540	540	540	540	540	1000
Requerim. de potencia mínima (KW/cv)	26/36	31/42	34/46	33/45	37/50	40/55	40/55	45/60
General								
Número de discos y cuchillas	4/12	6/18	6/18	6/18	8/24	8/24	8/24	10/30
Hidráulicos requeridos	1S	1S	1S	1S	1S	1S	1D	1D
Ángulo de corte °	-45 / +15	-45 / +15	-45 / +15	-35 / +35	-35 / +35	-35 / +35	-15/+15	-15/+15
Altura de corte (mm)	30-60	30-60	30-60	30-60	30-60	30-60	30-60	30-60
Seguridad Non-Stop	-	-	-	●	●	●	●	●
Cardán de giro libre	●	●	●	●	●	●	●	●
Seguridad contra la fricción	-	-	-	-	-	-	●	●
Equipamiento opcional								
Disco hilerador derecho/izquierdo	●/-	●/-	●/-	0/0	0/0	0/0	-/-	-/-
Tabla hileradora derecha/izquierda	0/-	0/-	0/-	0/-	0/-	0/-	●/0	●/0
Patines de elevación +20/+40/+80 mm	0	0	0	0	0	0	0	0
Cambio de cuchillas EXPRESS	0	0	0	0	0	0	0	0
Kit de luces	0	0	0	0	0	0	0	0
Aletas de aireación	0	0	0	0	0	0	0	0
Divisor de forraje	-	-	-	-	-	-	0	0
Ajuste hidr. de la presión sobre el suelo	-	-	-	-	-	-	-	-

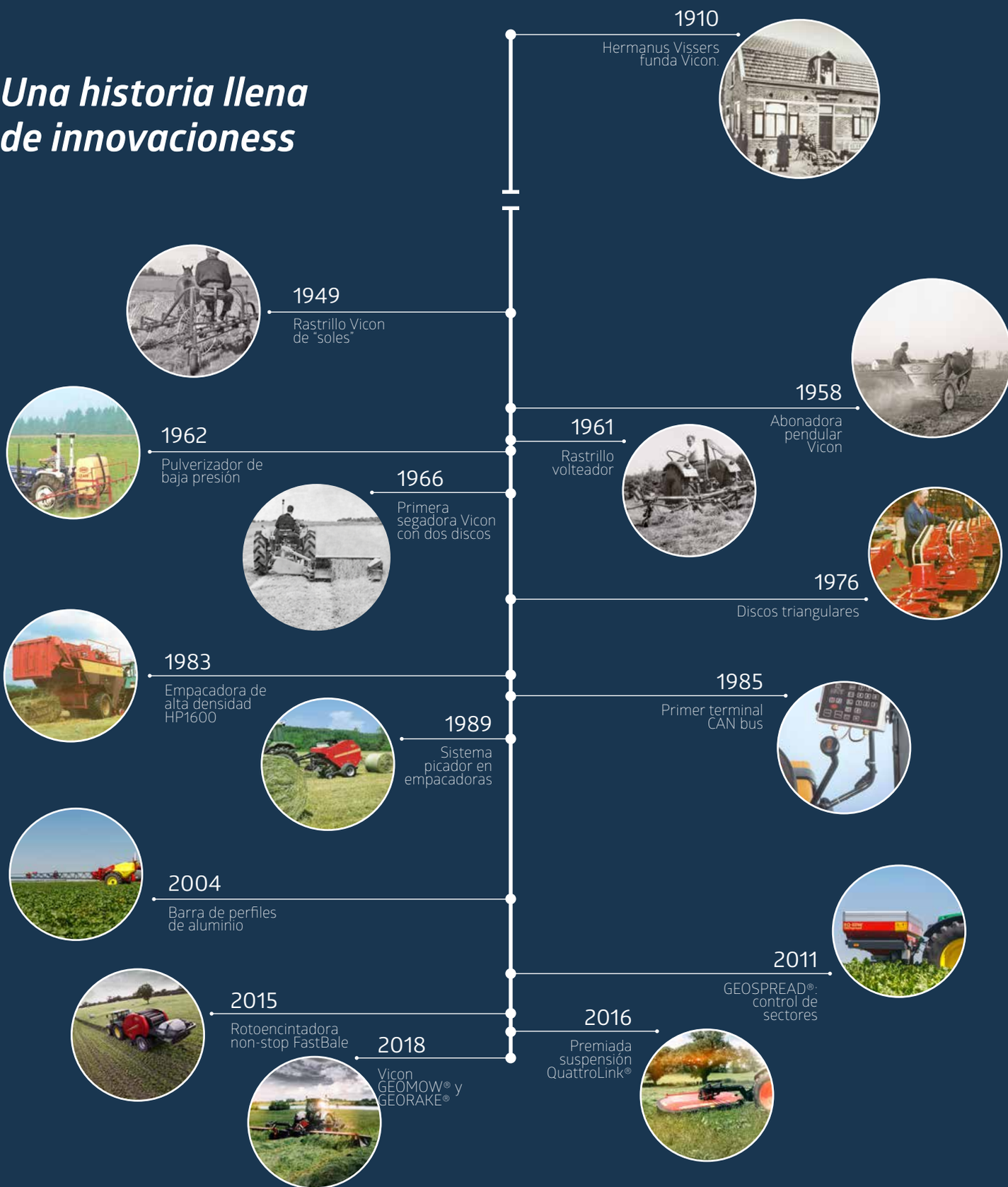
● Estándar 0 Opcional - No disponible * El tractor utilizado requiere un mínimo de peso.

La información presentada en este folleto es general y se distribuye en todo el mundo. Inexactitudes, errores u omisiones pueden surgir y no serán en ningún caso la base de cualquier reclamación legal contra el Kverneland Group. La disponibilidad de los modelos, los detalles y las opciones que se enumeran en este folleto difieren de un país a otro. Por favor, consulte a su distribuidor local. Kverneland Group se reserva el derecho en cualquier momento de hacer cambios en el diseño o las especificaciones mostradas o descritas, de añadir o eliminar elementos, o de cambiar el diseño o las

Segadoras suspendidas de anclaje pendular						Segadoras frontales			
440H	328	332	336	340	390	395	328F	332F	332XF
3,94	2,84	3,18	3,50	3,94	8,7	9,5	2,84	3,18	3,18
1060	805	870	915	1045	1327	1500	670	710	875
<3,0	2,3	2,3	2,3	2,3	<3,0	<3,0	2,6	3,0	3,0
	2,8	3,3	3,7	3,7	<4,0	<4,0			
2	2/3	2/3	2/3	2/3	2/3	2/3	2	2	2
1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	1000	1000	750/1000	750/1000	750/1000
50/70*	37/50	40/55	44/60	51/70	105/140	110/150	33/45	40/55	45/60
10/30	8/24	8/24	10/30	10/30	16/48	16/48	8/24	8/24	8/24
1D	1S	1S	1S	1S	2D	2D	1S	1S	1S
-15/+15	-15/+15	-15/+15	-15/+15	-15/+15	-15/+15	-15/+15	-17/+17	-17/+17	-17/+17
30-60	30-60	30-60	30-60	30-60	30-60	30-60	30-60	30-60	30-60
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	-	-	-
-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
0/0	●/0	●/0	●/0	●/0	●/0	●/0	0/0	0/0	0/0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
-	0	0	0	0	0	0	-	-	-

especificaciones. Es posible que algunos dispositivos de seguridad se hayan retirado de las máquinas sólo con fines ilustrativos para presentar mejor las características específicas de las máquinas. Para evitar el riesgo de accidentes, no se deben retirar nunca los dispositivos de seguridad. Si es necesario retirarlo, p. ej. para realizar un mantenimiento, póngase en contacto con un técnico de servicio. © Kverneland Group Kerteminde AS

Una historia llena de innovacioness



My way of Farming!

