

# SEMBRADORAS

Catálogo 2026

# STAAL

¡LA REVOLUCIÓN  
QUE ESPERABAS!  
AÚN MEJOR.



# ENCUENTRA DINAMICA IN

**04**

## **Dinamica Flex**

PA 10, PA11, PA12, PA13,  
PA14, PA15, PA16, PA17



**08**

## **Dinamica**

PA7, PA9, PA11, PA13



**12**

## **Destak Master**

SPA31, SPA33, SPA35,  
SPA42



**16**

## **Destak**

SPA21, SPA23, SPA28



**20**

## **Destak Junior**

SPA717, SPA 819



**23**

## **Fortaleza**

SA28, SA32, SA42





# STAAL



IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS Y PECUARIOS

## BIENVENIDO AL CATÁLOGO 2026 DE STAAL

Presentamos la línea completa de **Sembradoras STAAL®**: la precisión de la serie **Dinamica** (Flex y Fija), la versatilidad de la familia **Destak** (Master, Junior y Standard) y la robustez de la especializada arrocera **Fortaleza**.

En este catálogo, detallamos soluciones técnicas para cada perfil de productor. Cubrimos todas las necesidades de siembra: desde la versatilidad para **granos finos y gruesos**, hasta la especialización en **arroz**, asegurando resultados en zafras de **invierno y verano**.

Porque cada ciclo exige una solución dedicada. En **STAAL®**, entregamos la herramienta exacta para tu sistema de producción, garantizando una **siembra perfecta** y uniforme en cualquier condición de suelo.

Accedé al catálogo digital escaneando este código QR





# SEMBRADORAS CHASIS ARTICULADO *DINAMICA FLEX*

# STAAL

Eficiencia y uniformidad  
para una siembra de alto rendimiento.





# EFICIENCIA Y UNIFORMIDAD PARA UNA SIEMBRA DE ALTO RENDIMIENTO

# STAAL

La Sembradora **STAAL DINAMICA FLEX** con chasis articulado representa una evolución en tecnología de plantío para productores que exigen mayor maniobrabilidad, precisión y productividad. Diseñada para trabajar con eficiencia en terrenos complejos y superficies irregulares, su estructura articulada facilita el transporte y las maniobras en cabeceras, permitiendo un seguimiento más fiel del terreno en curvas y pendientes, lo que se traduce en una siembra más uniforme y consistente incluso en condiciones desafiantes.

Este modelo incorpora un robusto sistema pantográfico con doble embuchamiento, que mejora la copia del terreno y reduce el desgaste de los componentes, prolongando su vida útil. Los dosificadores de semillas accionados por cardán con transmisión blindada y rulemanes blindados aseguran un suministro constante y fiable de semillas, aumentando la eficiencia operativa durante toda la jornada de trabajo.

La Dinamica Flex se destaca también por su capacidad superior de fertilizante y semillas, adaptándose a diferentes exigencias de cultivo y ritmos de siembra. La compacta distancia entre los puntos de colocación de fertilizante y semilla optimiza la uniformidad del perfil de crecimiento de los cultivos, mientras que la diseñosa articulación del chasis mejora el rendimiento en cambios de rasante y curvas cerradas.

Con este modelo, STAAL ofrece una solución de alta tecnología que combina robustez, adaptabilidad y rendimiento, ideal para productores que buscan maximizar su productividad sin comprometer la calidad del plantío.

## LÍNEA DINAMICA FLEX ARTICULADA

MODELO	LÍNEAS	CAPACIDAD KG ABONO	CAPACIDAD KG SEMILLA	ESPACIAMIENTO GRANOS GRUESOS	NEUMÁTICOS	PESO	POTENCIA
PA 11 FLEX	11	2100	730	11 X 45 CM	4 X 750/16	5620 KG	120-160 HP
PA 13 FLEX	13	2300	785	13 X 45 CM	4 X 750/16	6270 KG	150-190HP
PA 15 FLEX	15	2850	990	15 X 45 CM	6 X 750/16	7085 KG	180-220HP
PA 17 FLEX	17	3000	1200	17 X 45 CM	6 X 750/16	7580 KG	210-250HP
PA 10 FLEX	10	1900	660	10 X 45 CM	4 X 750/16	5620 KG	120-160 HP
PA 12 FLEX	12	2340	810	12 X 45 CM	4 X 750/16	6270 KG	150-190HP
PA 14 FLEX	14	2600	915	14 X 45 CM	4 X 750/16	7085 KG	180-220HP
PA 16 FLEX	16	3000	1100	16 X 45 CM	6 X 750/16	7580 KG	210-250HP





## BENEFICIOS DEL SISTEMA



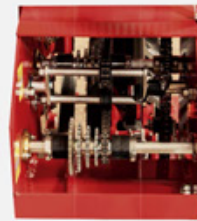
Puntera con giro y articulación. Permite mejor manejo durante el acople

ENGANCHE ARTICULADO



Cardán blindado y con rulemanes, mejora la distribución debido a la velocidad constante del disco de semillas

SISTEMA DE CARDÁN



Proporciona varias opciones en la regulación de abono y semillas

CAJA DE CAMBIO



Fácil ajuste con sistema de corredera, poseen regulación de ángulo de apertura para auxiliar en el cierre del surco

LIMITADOR DE PROFUNDIDAD



Ruedas en V con regulación rápida de presión y ángulo sin el uso de herramientas

RUEDAS TAPADORAS



Disco de corte de 18" con cuchilla guillotina de 18", ideal para rastrojo pesado.

CUCHILLA GUILLOTINA



Estructura robusta, con discos 15/16", rulemanes blindados y pantógrafo mayor para un excelente copiado del terreno.

LÍNEA DE SEMILLAS DE VERANO



Facilita el transporte y el desplazamiento ágil entre áreas de trabajo.

LEVANTE HIDRAULICO



Deposita el fertilizante fuera de la línea de siembra, evitando el contacto con la semilla.

SURCADOR



Alta precisión en la distribución de semillas finas y pasturas.

CAJA DE PASTURA



Corta el rastrojo y forma el surco con alta penetración y menor embuchamiento.

DOBLE DISCO DESFASADO



## OPCIONALES

Los opcionales **Dinámica Flex** permiten adaptar la sembradora a diferentes condiciones de trabajo, mejorando la precisión en la dosificación, el control operativo y la eficiencia en campo.



## DISTRIBUIDOR DE SEMILLA TOP X3

Menor índice de fallas y dobles, con reducción del daño mecánico a la semilla y mayor uniformidad de plantación.



## DOSIFICADOR DE FERTILIZANTE

Dosificación precisa con sistema robusto y fácil mantenimiento, adaptado a distintas condiciones operativas del campo.



## TRINQUETE ELÉCTRICO

Accionamiento práctico y seguro desde la cabina del tractor, optimizando el control operativo durante la siembra.

## DOSIFICADOR DE SEMILLAS AL VACÍO TOP V

Singulación precisa sin necesidad de regulaciones constantes, asegurando estabilidad en diferentes velocidades de trabajo.



## DISTRIBUIDOR DOBLE SIN FIN

Mejor distribución del fertilizante en terrenos irregulares, manteniendo constancia en la dosificación aplicada.



## RODADO DE TRASNPORTE

Reduce el ancho a 3,2 m, facilitando el traslado ágil y seguro en rutas y pasos estrechos entre lotes.



## CUCHILLA TURBO

Corta el rastrojo y prepara la línea de siembra Incorporador Turbo 18



ÁNGULO DE INCLINACIÓN DE **15°**  
Adaptación hacia arriba y hacia abajo







## CONTROL INTELIGENTE DE SIEMBRA

Precisión operativa en tiempo real, con mando centralizado.

La Hydra Ferti actúa como el centro de comando de la sembradora, concentrando información, accionamientos y alertas en una interfaz intuitiva. Permite tomar decisiones rápidas durante la operación, optimizando la uniformidad de aplicación, reduciendo ajustes manuales y aumentando la eficiencia general del trabajo en campo.

## TRANSMISIÓN ELECTROHIDRÁULICA HydraFerti

### PRINCIPALES FUNCIONES

El sistema Hydra Ferti permite gestionar electrónicamente las funciones hidráulicas de la sembradora, integrando automatización y supervisión operativa en un solo sistema. Facilita ajustes precisos durante la siembra, mejora la respuesta del conjunto frente a variaciones del terreno y asegura un control estable de los principales parámetros de trabajo.

- Dosificación variable y fija;
- Corte de sección automático y manual;
- Levante automático;
- Monitoreo del flujo de semillas;
- Terminal con pantalla táctil;
- Control del nivel de fertilizante;
- Compatible con todos los modelos de tractores





# SEMBRADORAS CHASIS FIJO *DINAMICA*

# STAAL

Precisión y uniformidad  
en semillas y fertilizante





# PRECISIÓN Y UNIFORMIDAD EN SEMILLAS Y FERTILIZANTE

# STAAL

La sembradora **STAAL DINAMICA** con chasis fijo fue desarrollada para productores que buscan una solución robusta, estable y de alto rendimiento, capaz de mantener precisión y regularidad operativa incluso en jornadas prolongadas y condiciones exigentes de trabajo. Su concepción estructural prioriza la simplicidad mecánica, la durabilidad de los componentes y la confiabilidad en campo.

Pensada para cultivos de verano, la Dinamica asegura una distribución precisa y uniforme de semillas y fertilizantes, contribuyendo a una implantación regular y a un aprovechamiento eficiente de los insumos. La estabilidad del conjunto permite mantener un desempeño constante, reduciendo variaciones durante la operación y favoreciendo la calidad final de la siembra.

El chasis de estructura rígida proporciona una base sólida para el trabajo de las líneas, minimizando movimientos indeseados y aportando mayor control sobre la profundidad y la deposición de los insumos. Su diseño elevado facilita el flujo de rastrojo, mejorando el desempeño en sistemas de siembra directa con alta cobertura vegetal y evitando interferencias que puedan afectar la continuidad del trabajo.

Las líneas de siembra pantográficas acompañan las irregularidades del terreno con precisión, manteniendo la profundidad adecuada y contribuyendo a una emergencia más homogénea del cultivo. Esta configuración también favorece una mayor vida útil de los componentes y reduce la necesidad de ajustes frecuentes, aportando eficiencia y practicidad al manejo diario.

Como resultado, la Dinamica con chasis fijo ofrece una combinación equilibrada de solidez estructural, precisión agronómica y simplicidad operativa, consolidándose como una sembradora confiable y eficiente para las demandas productivas del campo.

MODELO	LÍNEA DINAMICA CHASI FIJO			
	DINAMICA PA7	DINAMICA PA9	DINAMICA PA11	DINAMICA PA13
LINEAS	7	9	11	13
CAPACIDAD ABONO L/KG	900/1035	1015/1167	1.750/2100	2785/ 3200
CAPACIDAD SEMILLA L/KG	690/517	775/581	973/730	1405/1053
ESPACIAMIENTO (L=LINEAS)	7LX45CM	9LX45CM	11LX45CM	13LX45CM
NEUMÁTICOS	2 X 700/16	2 X 700/16	4 X 700/16	4 X 700/16
PESO	2900 KG	4000 KG	5620 KG	7000 KG
POTENCIA	70-115HP	70-115HP	130-160HP	155-200 HP





## BENEFICIOS DEL SISTEMA



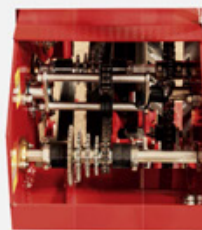
Puntera con giro y articulación. Permite mejor manejo durante el acople

ENGANCHE ARTICULADO



Cardán blindado y con rulemanes, mejora la distribución debido a la velocidad constante del disco de semillas

SISTEMA DE CARDÁN



Proporciona varias opciones en la regulación de abono y semillas

CAJA DE CAMBIO



Fácil ajuste con sistema de corredera, poseen regulación de ángulo de apertura para auxiliar en el cierre del surco

LIMITADOR DE PROFUNDIDAD



Ruedas en V con regulación rápida de presión y ángulo sin el uso de herramientas

RUEDAS TAPADORAS



Disco de corte de 18" con cuchilla guillotina de 18", ideal para rastrojo pesado.

CUCHILLA GUILLOTINA



Estructura robusta, con discos 15/16", rulemanes blindados y pantógrafo mayor para un excelente copiado del terreno.

LÍNEA DE SEMILLAS DE VERANO



Deposita el fertilizante fuera de la línea de siembra, evitando el contacto con la semilla.

SURCADOR



Facilita el transporte y el desplazamiento ágil entre áreas de trabajo.

LEVANTE HIDRAULICO



Alta precisión en la distribución de semillas finas y pasturas.

CAJA DE PASTURA



Corta el rastrojo y forma el surco con alta penetración y menor embuchamiento.

DOBLE DISCO DESFASADO

## 11 SISTEMAS INTEGRADOS

Diseñados para máxima estabilidad y precisión en siembra.



## OPCIONALES

**DISTRIBUIDOR DE SEMILLA TOP X3**

Menor índice de fallas y dobles, con reducción del daño mecánico a la semilla y mayor uniformidad de plantación.

**DOSIFICADOR DE FERTILIZANTE**

Dosificación precisa con sistema robusto y fácil mantenimiento, adaptado a distintas condiciones operativas del campo.

**TRINQUETE ELÉCTRICO**

Accionamiento práctico y seguro desde la cabina del tractor, optimizando el control operativo durante la siembra.

**DOSIFICADOR DE SEMILLAS AL VACÍO TOP V**

Singulación precisa sin necesidad de regulaciones constantes, asegurando estabilidad en diferentes velocidades de trabajo.

**DISTRIBUIDOR DOBLE SIN FIN**

Mejor distribución del fertilizante en terrenos irregulares, manteniendo constancia en la dosificación aplicada.

**CUCHILLA TURBO**

Corta el rastrojo y prepara la línea de siembra Incorporador Turbo 18



## DIFERENCIALES

Diseñada para ofrecer estabilidad, precisión y rendimiento constante, la Dinámica de chasis fijo incorpora soluciones constructivas que optimizan el trabajo en distintos tipos de terreno, garantizando una

- Chasis elevado respecto al suelo, con líneas de fertilizante desencontradas que garantizan excelente desempeño y óptimo flujo de rastrojo.
- Rodado con cilindro y doble neumático, que mejora la estabilidad y el comportamiento en terrenos inclinados.
- Línea de semillas pantográfica, con doble sistema anti-embuchamiento, aumentando la vida útil de los pantógrafos.
- Dosificadores de semillas accionados por cardán, con caja de transmisión blindada y sobre rulemanes, asegurando confiabilidad y precisión.
- Líneas Dinámica compactas, con corta distancia entre fertilizante y semilla, mejorando la calidad de siembra en curvas y pendientes.
- Sistema exclusivo de rodado de transporte para sembradoras de verano, con transporte longitudinal y ancho total de 3,95 metros.
- Línea de fertilizante configurable, compatible con surcador, disco doble, disco turbo y cuchilla aproximada.

## CONTROLADOR DE SEMBRADORA HIDRAFERTI

### TRANSMISIÓN ELECTROHIDRÁULICA

Todas las funcionalidades de la sembradora integradas en un solo terminal, permitiendo un control preciso, práctico y confiable durante la operación.

**PRINCIPALES FUNCIONES:** • Dosificación variable y fija • Compensación de curvas • Línea guía • Corte de sección automático y manual • Levante automático • Monitoreo del flujo de semillas • Control del nivel de fertilizante • Control automático y manual de la presión de corte • Compatible con todos los modelos de sembradoras y tractores





# SEMBRADORAS VERANO Y INVIERNO

## **DESTAK MASTER**

**STAAL**

Máxima capacidad para grandes  
áreas productivas





# MÁXIMA CAPACIDAD PARA GRANDES ÁREAS PRODUCTIVAS

# STAAL

La sembradora **STAAL DESTAK MASTER** representa una solución de alto desempeño para productores que trabajan en grandes áreas de cultivo. Diseñada para ofrecer versatilidad y confiabilidad, combina mayor capacidad de semillas y fertilizantes con un manejo sencillo, facilitando el sistema de siembra directa con rotación de cultivos mediante una sola máquina.

Su construcción robusta asegura uniformidad en la distribución de semillas y fertilizantes, contribuyendo a una implantación eficiente y con menor variabilidad en el campo. Los sistemas de líneas pantográficas y la calidad de sus componentes permiten un excelente copiado del terreno, incluso en condiciones de suelo exigentes, reduciendo interrupciones y aumentando la productividad operativa.

Pensada para productores que buscan rendimiento, versatilidad y durabilidad, esta línea ofrece múltiples configuraciones según la necesidad de número de líneas y tipo de cultivo, adaptándose tanto a gramíneas de invierno como a semillas finas de verano. Su flexibilidad operativa permite ajustarse a distintos sistemas productivos y tamaños de área.

La mayor capacidad operativa reduce las paradas para recarga, optimizando el tiempo de trabajo y mejorando el rendimiento diario en campo. Diseñada para jornadas prolongadas, combina robustez estructural y facilidad de regulación, ofreciendo un funcionamiento confiable y estable. Esta combinación de capacidad, eficiencia y adaptabilidad la convierte en una herramienta estratégica para lograr estabilidad en la implantación y alto desempeño en grandes extensiones agrícolas.

LÍNEA DESTAK MASTER

MODELO	DESTAK SPA1231	DESTAK SPA1333	DESTAK SPA1435	DESTAK SPA1542
LINEAS	31	33	35	42
CAPACIDAD ABONO L/KG	2200/2530	2450/2800	2600/3000	3150/3600
CAPACIDAD SEMILLA L/KG	1660/1250	1850/1380	1960/1470	2350/1764
ESPACIAMIENTO GRANOS GRUESOS	12LX45CM	13L/45CM	14L/45CM	16L/45CM
ESPACIAMIENTO GRANOS FINOS	31L/17CM	33L/17CM	35L/17CM	42L/17CM
NEUMÁTICOS	14,9X24	14,9X24	18,4X30	23,1X16
PESO	6000 KG	6900 KG	7800 KG	9000 KG
POTENCIA	150/180HP	160/195HP	170-210HP	210/220HP





## BENEFICIOS DEL SISTEMA



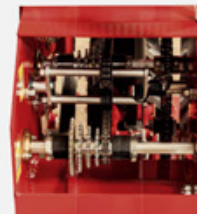
Puntera con giro y articulación. Permite mejor manejo durante el acople

ENGANCHE ARTICULADO



Cardán blindado y con rulemanes, mejora la distribución debido a la velocidad constante del disco de semillas

SISTEMA DE CARDÁN



Proporciona varias opciones en la regulación de abono y semillas

CAJA DE CAMBIO



Fácil ajuste con sistema de corredera, poseen regulación de ángulo de apertura para auxiliar en el cierre del surco

LIMITADOR DE PROFUNDIDAD



Ruedas en V con regulación rápida de presión y ángulo sin el uso de herramientas

RUEDAS TAPADORAS



Disco de corte de 18" con cuchilla guillotina de 18", ideal para rastrojo pesado.

CUCHILLA GUILLOTINA



Robusta, con discos de 15"/16", rulemanes blindados y pantógrafo mayor para excelente copia-do. Incluye distribuidor con discos alveolados

LÍNEA DE SEMILLAS DE VERANO



Estructura robusta con discos de 15"/16", rulemanes blindados y pantógrafo mayor, garantizando excelente copiado en diversos suelos

LÍNEA DE GRANOS FINOS



Facilita el transporte y el desplazamiento ágil entre áreas de trabajo.

LEVANTE HIDRAULICO



Deposita el fertilizante fuera de la línea de siembra, evitando el contacto con la semilla.

SURCADOR



Alta precisión en la distribución de semillas finas y pasturas.

CAJA DE PASTURA



Corta el rastrojo y forma el surco con alta penetración y menor embuchamiento.

DOBLE DISCO DESFASADO

## OPCIONALES

**DISTRIBUIDOR DE SEMILLA TOP X3**

Menor índice de fallas y dobles, con reducción del daño mecánico a la semilla y mayor uniformidad de plantación.

**DOSIFICADOR DE FERTILIZANTE**

Dosificación precisa con sistema robusto y fácil mantenimiento, adaptado a distintas condiciones operativas del campo.

**TRINQUETE ELÉCTRICO**

Accionamiento práctico y seguro desde la cabina del tractor, optimizando el control operativo durante la siembra.

**DOSIFICADOR DE SEMILLAS AL VACÍO TOP V**

Singulación precisa sin necesidad de regulaciones constantes, asegurando estabilidad en diferentes velocidades de trabajo.

**DISTRIBUIDOR DOBLE SIN FIN**

Mejor distribución del fertilizante en terrenos irregulares, manteniendo constancia en la dosificación aplicada.

**RODADO DE TRANSPORTE**

Reduce el ancho a 3,2 m, facilitando el traslado ágil y seguro en rutas y pasos estrechos entre lotes.



## DIFERENCIALES

**VERSATILIDAD Y FACILIDAD DE MANEJO**

El conjunto fue desarrollado para ofrecer operación simple y práctica, facilitando los ajustes en campo y permitiendo trabajar con siembra directa y rotación de cultivos de manera eficiente, utilizando una sola máquina.

**DIFERENTES CONFIGURACIONES DE MONTAJE**

La posibilidad de variar el número de líneas y la configuración del equipo permite adaptarse a distintos tamaños de área y sistemas productivos, brindando mayor flexibilidad al productor según su necesidad operativa.

**LÍNEAS DE SIEMBRA ROBUSTAS Y EFICIENTES**

Las líneas de siembra presentan construcción reforzada, garantizando excelente copiado del terreno y estabilidad durante el trabajo, lo que se traduce en mayor uniformidad de deposición y mejor desempeño agronómico.

**CONFIGURACIONES Y OPCIONALES FUNCIONALES**

El equipo admite distintas configuraciones y opcionales que facilitan la operación, mejoran la distribución de fertilizante y semillas y optimizan el transporte, aportando practicidad tanto en el campo como en los desplazamientos.

**COMPATIBILIDAD CON SISTEMAS DE CONTROL Y MONITOREO**

Preparada para integrar sistemas electrónicos de control, permite el monitoreo de semillas, fertilizantes y tasas de trabajo, centralizando las funciones en un único terminal compatible con diferentes modelos de tractor.

## CONTROLADOR DE SEMBRADORA HIDRAFERTI

## TRANSMISIÓN ELECTROHIDRÁULICA

Todas las funcionalidades de la sembradora integradas en un solo terminal, permitiendo un control preciso, práctico y confiable durante la operación.

**PRINCIPALES FUNCIONES:** • Dosificación variable y fija • Compensación de curvas • Línea guía • Corte de sección automático y manual • Levante automático • Monitoreo del flujo de semillas • Control del nivel de fertilizante • Control automático y manual de la presión de corte • Compatible con todos los modelos de sembradoras y tractores





# SEMBRADORAS *DESTAK*

# STAAL

Equilibrio y eficiencia en siembra  
directa constante





# EQUILIBRIO Y EFICIENCIA EN SIEMBRA DIRECTA CONSTANTE

# STAAL

La sembradora **STAAL DESTAK** está pensada para productores que buscan siembras uniformes, estabilidad de trabajo y control operativo en diferentes condiciones de suelo y manejo. Su estructura equilibrada y sus sistemas mecánicos confiables permiten un desempeño constante, acompañando el ritmo de trabajo sin perder regularidad.

Las líneas pantográficas trabajan de forma independiente, copiando el terreno con precisión y manteniendo la profundidad definida incluso en áreas desparejas o con alta presencia de rastrojo. Esto favorece una implantación pareja, fundamental para el desarrollo inicial del cultivo y para una mayor eficiencia productiva.

El sistema de distribución de semillas y fertilizantes mantiene un flujo continuo y uniforme, reduciendo variaciones entre líneas y asegurando una dosificación más estable. Esta regularidad se traduce en mejor aprovechamiento de los insumos y mayor control sobre la densidad de siembra.

La DESTAK se destaca también por su facilidad de regulación y manejo, permitiendo ajustes rápidos y seguros según el cultivo y las condiciones del lote. Su diseño práctico reduce los tiempos improductivos y aporta mayor agilidad en las operaciones diarias.

Con opciones de configuración versátiles y componentes reforzados, la DESTAK se consolida como una sembradora confiable, precisa y preparada para acompañar cada campaña, ofreciendo resultados consistentes desde la primera pasada.

## LÍNEA DESTAK

MODELO	LINEAS	CAPACIDAD L/KG ABONO	CAPACIDAD L/KG SEMILLA	ESPACIAMIENTO GRANOS GRUESOS	ESPACIAMIENTO GRANOS FINOS	NEUMÁTICOS	PESO	POTENCIA
SPA 921	21	1015/1170	1015/760	9 X 40 CM	21 X 17 CM	12,5X80/18	3200 KG	98-115HP
SPA 923	23	1245/1430	1245/930	9 X 40 CM	23 X 17 CM	12,5X80/18	3600 KG	98-120HP
SPA 1128	28	1430/1640	1430/1070	11 X 45 CM	28 X 17 CM	12,4X80/24	4700 KG	122-145HP





## BENEFICIOS DEL SISTEMA



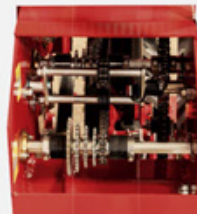
Puntera con giro y articulación. Permite mejor manejo durante el acople

ENGANCHE ARTICULADO



Cardán blindado y con rulemanes, mejora la distribución debido a la velocidad constante del disco de semillas

SISTEMA DE CARDÁN



Proporciona varias opciones en la regulación de abono y semillas

CAJA DE CAMBIO



Fácil ajuste con sistema de corredera, poseen regulación de ángulo de apertura para auxiliar en el cierre del surco

LIMITADOR DE PROFUNDIDAD



Ruedas en V con regulación rápida de presión y ángulo sin el uso de herramientas

RUEDAS TAPADORAS



Disco de corte de 18" con cuchilla guillotina de 18", ideal para rastrojo pesado.

CUCHILLA GUILLOTINA



Robusta, con discos de 15"/16", rulemanes blindados y pantógrafo mayor para excelente copiado. Incluye distribuidor con discos alveolados

LÍNEA DE SEMILLAS DE VERANO



Estructura robusta con discos de 15"/16", rulemanes blindados y pantógrafo mayor, garantizando excelente copiado en diversos suelos

LÍNEA DE GRANOS FINOS



Facilita el transporte y el desplazamiento ágil entre áreas de trabajo.

LEVANTE HIDRAULICO



Deposita el fertilizante fuera de la línea de siembra, evitando el contacto con la semilla.

SURCADOR



Alta precisión en la distribución de semillas finas y pasturas.

CAJA DE PASTURA



Corta el rastrojo y forma el surco con alta penetración y menor embuchamiento.

DOBLE DISCO DESFASADO



## OPCIONALES

**DISTRIBUIDOR DE SEMILLA TOP X3**

Menor índice de fallas y dobles, con reducción del daño mecánico a la semilla y mayor uniformidad de plantación.

**DOSIFICADOR DE FERTILIZANTE**

Dosificación precisa con sistema robusto y fácil mantenimiento, adaptado a distintas condiciones operativas del campo.

**TRINQUETE ELÉCTRICO**

Accionamiento práctico y seguro desde la cabina del tractor, optimizando el control operativo durante la siembra.

**DOSIFICADOR DE SEMILLAS AL VACÍO TOP V**

Singulación precisa sin necesidad de regulaciones constantes, asegurando estabilidad en diferentes velocidades de trabajo.

**DISTRIBUIDOR DOBLE SIN FIN**

Mejor distribución del fertilizante en terrenos irregulares, manteniendo constancia en la dosificación aplicada.

**RODADO DE TRANSPORTE**

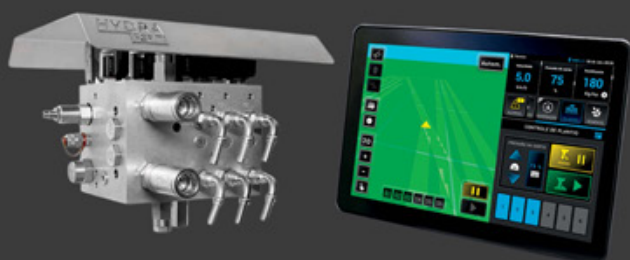
Reduce el ancho a 3,2 m, facilitando el traslado ágil y seguro en rutas y pasos estrechos entre lotes.



## CONTROL INTELIGENTE DE SIEMBRA

Precisión operativa en tiempo real, con mando centralizado.

La Hidra Ferti actúa como el centro de comando de la sembradora, concentrando información, accionamientos y alertas en una interfaz intuitiva. Permite tomar decisiones rápidas durante la operación, optimizando la uniformidad de aplicación, reduciendo ajustes manuales y aumentando la eficiencia general del trabajo en campo.



## TRANSMISIÓN ELECTROHIDRÁULICA HidraFerti

### PRINCIPALES FUNCIONES

El sistema Hidra Ferti permite gestionar electrónicamente las funciones hidráulicas de la sembradora, integrando automatización y supervisión operativa en un solo sistema. Facilita ajustes precisos durante la siembra, mejora la respuesta del conjunto frente a variaciones del terreno y asegura un control estable de los principales parámetros de trabajo.

- Dosificación variable y fija;
- Corte de sección automático y manual;
- Levante automático;
- Monitoreo del flujo de semillas;
- Terminal con pantalla táctil;
- Control del nivel de fertilizante;
- Compatible con todos los modelos de tractores



SEMBRADORAS

# DESTAK JUNIOR

**STAAL**

Solución compacta para una  
siembra precisa.





# SOLUCIÓN COMPACTA PARA UNA SIEMBRA PRECISA

# STAAL

La Sembradora STAAL DESTAK JÚNIOR es una sembradora desarrollada para productores que buscan simplicidad operativa, confiabilidad mecánica y eficiencia en áreas pequeñas y medianas. Su diseño compacto facilita el manejo en campo, el transporte y las maniobras, manteniendo un desempeño estable durante toda la operación.

El conjunto de siembra incorpora líneas pantográficas robustas, capaces de copiar el terreno con precisión y mantener la profundidad de trabajo en diferentes condiciones de suelo. Esto permite una implantación uniforme tanto en sistemas de siembra directa como en áreas con rotación de cultivos.

La DESTAK JÚNIOR ofrece múltiples configuraciones de número de líneas, adaptándose a distintos espaciamientos y tipos de cultivo. Su facilidad de regulación y acceso a los componentes agiliza los ajustes diarios, reduciendo tiempos improductivos y aportando mayor practicidad al operador.

Con estructura reforzada y componentes confiables, la DESTAK JÚNIOR se presenta como una solución equilibrada para quienes priorizan regularidad de siembra, bajo mantenimiento y versatilidad, sin renunciar a la calidad de implantación.

## OPCIONALES

### → Distribuidor de semillas TOP X3

Reduce fallas y dobles, además de minimizar el daño mecánico a la semilla.

### → Transmisión Electrohidráulica HidraFerti

Control total desde un único terminal: tasa variable, corte automático de secciones y monitoreo, compatible con cualquier tractor

### → Dosificador de fertilizante rolamentado

Alta precisión y fácil manejo para una distribución uniforme del fertilizante.

### → Distribuidor doble sinfín

Mejora la distribución del fertilizante en terrenos irregulares.

### → Trinquete eléctrico

Permite desconectar media máquina directamente desde la cabina del tractor.

## LÍNEA DESTAK JUNIOR

MODELO	DESTAK JUNIOR SPA 717	DESTAK JUNIOR SPA 819
LINEAS	17	19
CAPACIDAD ABONO CAPACIDAD SEMILLA	1050 KG 686 KG	1015/1167 775/581
ESPACIAMIENTO GRANOS GRUESOS	7LX45CM	8LX45CM
ESPACIAMIENTO GRANOS FINOS	17LX17CM	19LX17CM
NEUMÁTICOS	250X80/18	250X80/18
PESO	2800 KG	3000 KG
POTENCIA	80-115HP	80-115HP





## BENEFICIOS DEL SISTEMA



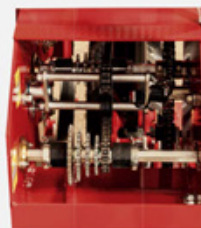
Fácil ajuste con sistema de corredera, poseen regulación de ángulo de apertura para auxiliar en el cierre del surco

LIMITADOR DE PROFUNDIDAD



Cardán blindado y con rulemanes, mejora la distribución debido a la velocidad constante del disco de semillas

SISTEMA DE CARDÁN



Proporciona varias opciones en la regulación de abono y semillas

CAJA DE CAMBIO



Alta precisión en la distribución de semillas finas y pasturas.

CAJA DE PASTURA



Ruedas en V con regulación rápida de presión y ángulo sin el uso de herramientas

RUEDAS TAPADORAS



Disco de corte de 18" con cuchilla guillotina de 18", ideal para rastrojo pesado.

CUCHILLA GUILLOTINA



Robusta, con discos de 15"/16", rulemanes blindados y pantógrafo mayor para excelente copiado.

LÍNEA DE SEMILLAS DE VERANO



Estructura robusta con discos de 15"/16", rulemanes blindados y pantógrafo mayor, garantizando excelente copiado en diversos suelos

LÍNEA DE GRANOS FINOS



Deposita el fertilizante fuera de la línea de siembra, evitando el contacto con la semilla.

SURCADOR



Facilita el transporte y el desplazamiento ágil entre áreas de trabajo.

LEVANTE HIDRAULICO



Corta el rastrojo y forma el surco con alta penetración y menor embuchamiento.

DOBLE DISCO DESFASADO

## 11 SISTEMAS INTEGRADOS

Diseñados para máxima estabilidad y precisión en siembra.





# SEMBRADORAS ARROCERA ***FORTALEZA***

**STAAL**

Potencia, capacidad y desempeño  
para el cultivo de arroz





# POTENCIA, CAPACIDAD Y DESEMPEÑO PARA EL CULTIVO DE ARROZ

# STAAL

La FORTALEZA ARROCERA STAAL fue desarrollada para atender de forma eficiente y confiable las demandas específicas del cultivo de arroz, un sistema que exige robustez estructural, estabilidad operativa y funcionamiento continuo en condiciones severas de suelo. Su construcción prioriza la resistencia del conjunto, ofreciendo seguridad durante la siembra y reduciendo interrupciones a lo largo de la jornada de trabajo.

El diseño de la máquina busca un equilibrio entre solidez y practicidad, permitiendo un manejo sencillo y un desempeño constante en grandes extensiones de cultivo. La Fortaleza Arrozeira se destaca por su confiabilidad mecánica y por su capacidad de adaptarse a diferentes realidades de campo, contribuyendo a una implantación uniforme y eficiente del cultivo.

Pensada para productores que valorizan durabilidad y simplicidad operativa, la Fortaleza Arrozeira es una solución enfocada en productividad, estabilidad y desempeño consistente, acompañando el ritmo de trabajo del productor desde el inicio hasta el final de la siembra.

## OPCIONALES

### → Caja para semillas finas

Cumple la función de realizar la siembra de semillas finas, permitiendo una dosificación adecuada para este tipo de cultivo.

### → Rodado de transporte

Brinda mayor practicidad en el transporte, reduciendo el ancho de la sembradora a 3,20 m, facilitando el desplazamiento por caminos y accesos.

### → Motores hidráulicos de caudal variable

Mayor eficiencia y precisión en la dosificación, con control del proceso de siembra y reducción de fallas en la distribución de semillas.

MODELO	LÍNEA FORTALEZA ARROCERA		
	FORTALEZA SA 28	FORTALEZA SA 32	FORTALEZA SA 42
LINEAS	28	32	42
CAPACIDAD ABONO KG	2200	2550	3300
CAPACIDAD SEMILLA KG	1100	1300	2200
ANCHO DE LA MAQUINA	6.1M	7.0M	8.8M
NEUMÁTICOS	16X9/28	18X4/30	23.1X4/26
POTENCIA REQUERIDA	140 CV	160 CV	210 CV





La Fortaleza Arrocera es una sembradora desarrollada específicamente para el cultivo de arroz, combinando robustez estructural, estabilidad operativa y facilidad de manejo. Su diseño permite un desempeño confiable en condiciones exigentes de campo, asegurando una implantación uniforme y eficiente del cultivo durante toda la jornada de siembra.

### ENFOQUE EN EL CULTIVO DE ARROZ

#### Adaptación al cultivo arrocero

El cultivo de arroz requiere equipos resistentes y estables, capaces de mantener regularidad y continuidad de trabajo. La Fortaleza Arrocera fue concebida para responder a estas demandas, ofreciendo un conjunto sólido y confiable que acompaña las necesidades reales del productor arrocero.

### OPERACIÓN Y VALOR EN CAMPO

#### Manejo práctico y confiable

Su operación práctica y funcional prioriza la continuidad del trabajo y la seguridad operativa. La facilidad de regulación y el acceso a los sistemas reducen paradas innecesarias y contribuyen a una mayor eficiencia en largas jornadas de siembra.

### DIFERENCIALES PERCIBIDOS EN USO REAL

#### Resistencia y continuidad de trabajo

La robustez del conjunto y la durabilidad de sus componentes permiten operar con confiabilidad, manteniendo un ritmo de trabajo constante y reduciendo interrupciones durante el proceso de siembra.

### CONFIABILIDAD PARA EL PRODUCTOR

Pensada para el uso intensivo en el cultivo de arroz, la Fortaleza Arrocera ofrece estabilidad, simplicidad operativa y desempeño consistente, aportando seguridad y confianza a lo largo de todo el proceso de implantación del cultivo.

### CONJUNTO ROBUSTO Y ESTABLE

#### Estabilidad y confiabilidad en campo





# SOLUCIONES QUE CONECTAN PERSONAS Y RESULTADOS

# STAAL

En STAAL®, entendemos que las grandes transformaciones nacen de la confianza y la colaboración. Cada solución que ofrecemos es el resultado de un compromiso mutuo, donde el esfuerzo conjunto se convierte en el motor para superar desafíos y alcanzar resultados extraordinarios.

Somos pioneros en Paraguay, liderando con innovación y dedicación para ofrecer soluciones integrales que optimizan el desempeño en el agro. Nuestro equipo de Investigación y Desarrollo combina experiencia técnica con pasión por la excelencia, asegurando productos confiables y de alto rendimiento.

Nuestra visión va más allá de los proyectos: buscamos ser un símbolo de calidad en la región, construyendo relaciones duraderas que fortalezcan la productividad y el éxito.

**STAAL®: Juntos, transformamos el presente para construir un mejor mañana.**





# HECHO [PARA DURAR] PENSADO PARA VOS!

EN EL CAMPO, NO HAY ATAJO.  
HAY TRABAJO, CONSTANCIA Y PASIÓN.  
Y ESO ES LO QUE NOS INSPIRA A CREAR  
MÁQUINAS QUE RESPONDAN  
CUANDO MÁS SE LAS NECESITA.



En STAAL, entendemos que cada jornada, cada cosecha y cada animal cuentan.  
Por eso, cada equipo que fabricamos lleva consigo la fuerza del compromiso y  
la precisión de la tecnología.

Gracias por elegirnos.  
Gracias por confiar en lo que hacemos.

Seguimos adelante, juntos,  
al ritmo del agro.

## **STAAL**



# STAAL®

Innovación y Confianza para el Agro

**EQUIPOS DE ALTO RENDIMIENTO, RESPALDO TOTAL  
Y SOLUCIONES PERSONALIZADAS PARA POTENCIAR SU PRODUCTIVIDAD.**

## **GARANTÍA TOTAL**



Cuando usted elige un producto STAAL®, adquiere más que un equipo: obtiene la seguridad de una garantía completa que respalda la calidad y la confiabilidad de su inversión. Nuestro compromiso es ofrecerle tranquilidad y confianza, asegurando que cada equipo funcione a la perfección y cumpla con las expectativas más exigentes.

## **REPUESTOS ORIGINALES**



En STAAL®, cada producto es sometido a estrictos estándares de calidad para garantizar un rendimiento excepcional. Las piezas originales no solo maximizan la productividad de sus equipos, sino que también prolongan significativamente su vida útil. Optar por piezas genuinas es asegurar la eficiencia y la durabilidad que su operación necesita para seguir adelante sin interrupciones.

## **CAPACITACIONES OPERATIVAS**



En STAAL®, entendemos que el correcto uso de los equipos marca la diferencia. Por eso, contamos con programas de capacitación personalizados, diseñados por nuestros especialistas para instruir a los operadores en las mejores prácticas. Nuestro objetivo es optimizar la productividad y garantizar un manejo seguro y eficiente en el campo.

## **ASISTENCIA TÉCNICA ESPECIALIZADA**



La tranquilidad de nuestros clientes es nuestra prioridad. Por ello, STAAL® ofrece un completo soporte técnico que incluye: técnicos capacitados a su disposición, disponibilidad inmediata de piezas originales, programas de mantenimiento preventivo, soporte remoto en tiempo real y un servicio excepcional que supera expectativas. Estamos aquí para garantizar que su equipo esté siempre en las mejores condiciones.

## **PROYECTOS PERSONALIZADOS**



Cada necesidad es única, y en STAAL® lo entendemos. Nuestro departamento de proyectos especiales está listo para diseñar y desarrollar soluciones personalizadas que se adapten perfectamente a las demandas de su propiedad. Desde ajustes en estructuras existentes hasta innovaciones diseñadas a medida, trabajamos para ofrecerle soluciones que superen sus expectativas.

## **LOGÍSTICA ÁGIL Y EFICIENTE**



Sabemos que el tiempo es esencial en su operación. Por eso, STAAL® asegura un servicio de logística ágil y eficiente, facilitando la entrega de equipos y piezas en el menor tiempo posible. Desde el pedido hasta la recepción, nuestra cadena logística está diseñada para garantizar rapidez y seguridad.

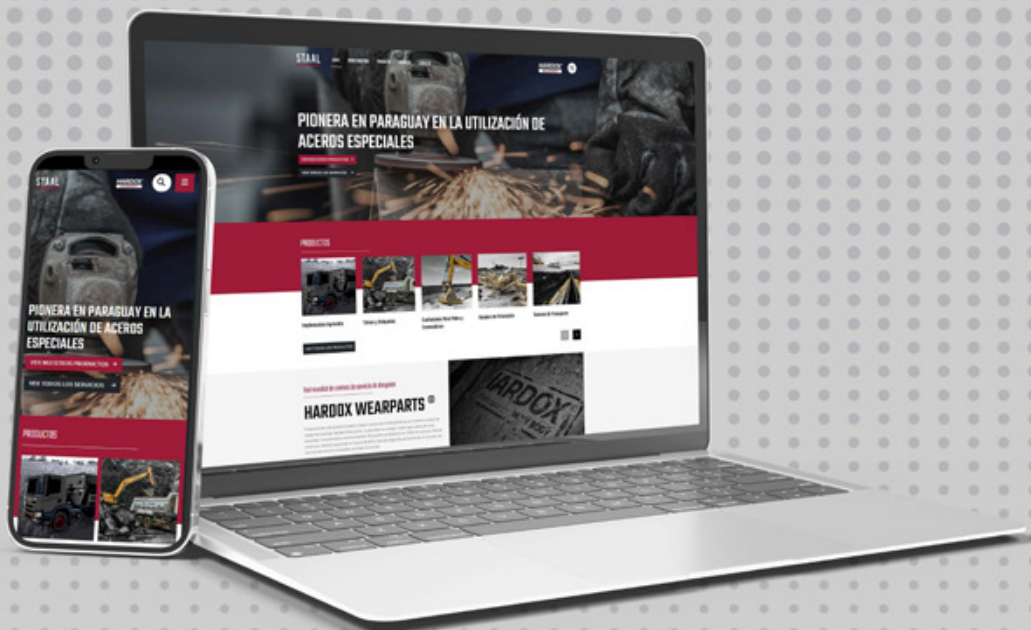
## **INNOVACIÓN CONTINUA**



En STAAL®, estamos comprometidos con la innovación constante. Incorporamos las últimas tecnologías y mejoras en todos nuestros productos, asegurando que nuestros clientes siempre cuenten con equipos modernos, eficientes y diseñados para enfrentar los desafíos del sector agroindustrial. ¡La innovación es nuestra garantía de éxito compartido!



## IMPULSA TU PRODUCCIÓN



Descubra la línea completa de implementos agrícolas **STAAL®**

Diseñados para ofrecer rendimiento, durabilidad y eficiencia en el campo.

Visite [www.staal.com.py](http://www.staal.com.py) y encuentre las mejores soluciones para su producción, con calidad garantizada.

Contáctenos: [sac@staal.com.py](mailto:sac@staal.com.py) — ¡Estamos listos para atenderle!



Central de Ventas  
**+595976 161059**

Visítanos en  
Músicos del Chaco y Dr. Félix Paiva,  
Asunción, Paraguay.



Seguinos en

