

APX SEED PRO



AGROMETAL

SEBRADORA AIR PLANTER
PARA GRANO GRUESO

CUERPO **SEED PRO**



RUEDAS TAPADORAS

DOSIFICADOR

DOBLE DISCO PLANTADOR

CUCHILLA TAINAR

DISCO GIRATORIO

AFIRMADOR DE SEMILLA

LA AIR PLANTER CON MEJORES **RESULTADOS AGRONÓMICOS**

- **Cuchilla Tainar 18"**: Excelente corte de rastrojo, autoafilado, gran penetración (inclusive en condiciones de suelo con baja humedad); óptima preparación de la cama de siembra (por su excelente remoción del surco) y mínima incorporación de residuos.
- **Doble disco plantador 16"**: Requiere menor presión, sin compactación lateral, máxima versatilidad.
- **Disco giratorio**: Garantiza la colocación de fertilizante granulado debajo de la línea de siembra, manteniendo un desempeño óptimo aún con abundante rastrojo superficial.
- **Afirmador de semilla**: Asegura el contacto suelo-semilla permitiendo una germinación homogénea.
- **Barrerastrojos (opc.)**: Con paralelogramos que le confieren excelente copiado de terreno. Funciona en simultáneo con la fertilización en línea.
- **Ruedas tapadoras**: cubre la semilla con precisión y consistencia.

CUERPO SEED PRO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Diseño argentino:** máxima estabilidad y confiabilidad en siembra directa.
- **Construcción robusta:** desarrollada con materiales de alta calidad y procesos de fabricación que garantizan durabilidad y rendimiento.
- **Versátil:** adaptable a tecnologías de retrofitting y fertilización en el cuerpo.
- **Ergonómica:** gran accesibilidad a todos los componentes.
- **Fácil extracción y libre de mantenimiento:** rodamientos de doble hilera con sellado.



**LA MÁS EFECTIVA EN
SIEMBRA DIRECTA**



TRANSPORTE ÁGIL Y SEGURO

- **Fácil de trasladar:** óptimo despeje para caminos rurales.
- **Sistema de lanza única y plegado innovador:** transporte rápido y seguro.
- **Especificaciones:**
 - Velocidad 40 km/h
 - Ancho 3,50 m
 - Despeje 60 cm.
- **Transporte en carretón sin desarme:** air drill que se traslada completa, con el tractor enganchado.
 - Ancho: 3,50m
 - Altura: 3,70 cm.
- **Conversión rápida:** de trabajo a transporte en pocos segundos con un solo operador, sin bajarse del tractor.
- **Mayor productividad:** más hectáreas por campaña, menos tiempo perdido.



LAND COPY

=

MEJOR RINDE

La Air Planter más efectiva para siembra directa

Clava en cualquier condición y en todo su ancho, sin necesidad de contrapesos.

- **Chasis articulado:** tres secciones que brindan flexibilidad y copian todas las irregularidades del terreno.
- **Balancín:** máxima estabilidad en transporte y siembra.
- **Ruedas:** Ruedas delante de la línea de siembra: En posición de trabajo, todas las ruedas se encuentran delante de la línea de siembra, permitiendo así una óptima germinación de la planta en todos los surcos
- **Asistente de despeje de cabecera:** Levante automático +25% de eficiencia. Menor consumo de combustible.
- **Transferencia de peso hidroneumática:** distribución uniforme, de peso, menor compactación y emergencia pareja del cultivo.

Lográ una mejor emergencia y elevá tu rinde

- **Chasis robusto:** estructura y lanzas de gran durabilidad.
- **Sistema de lanza única:** para trabajo y transporte de gran robustez, siempre enganchada al tractor y las conexiones hidráulicas; reduce tiempos de puesta en marcha.
- **Componentes:** discos, rodamientos, mangueras, cilindros y todas las demás piezas de primera calidad.
- **Diseño duradero:** construida para una larga vida útil.

TOLVAS DE GRAN CAPACIDAD

Para sembrar más hectáreas sin detenerte, con fertilización debajo de línea o al costado

■ Tolva Máxima Autonomía:

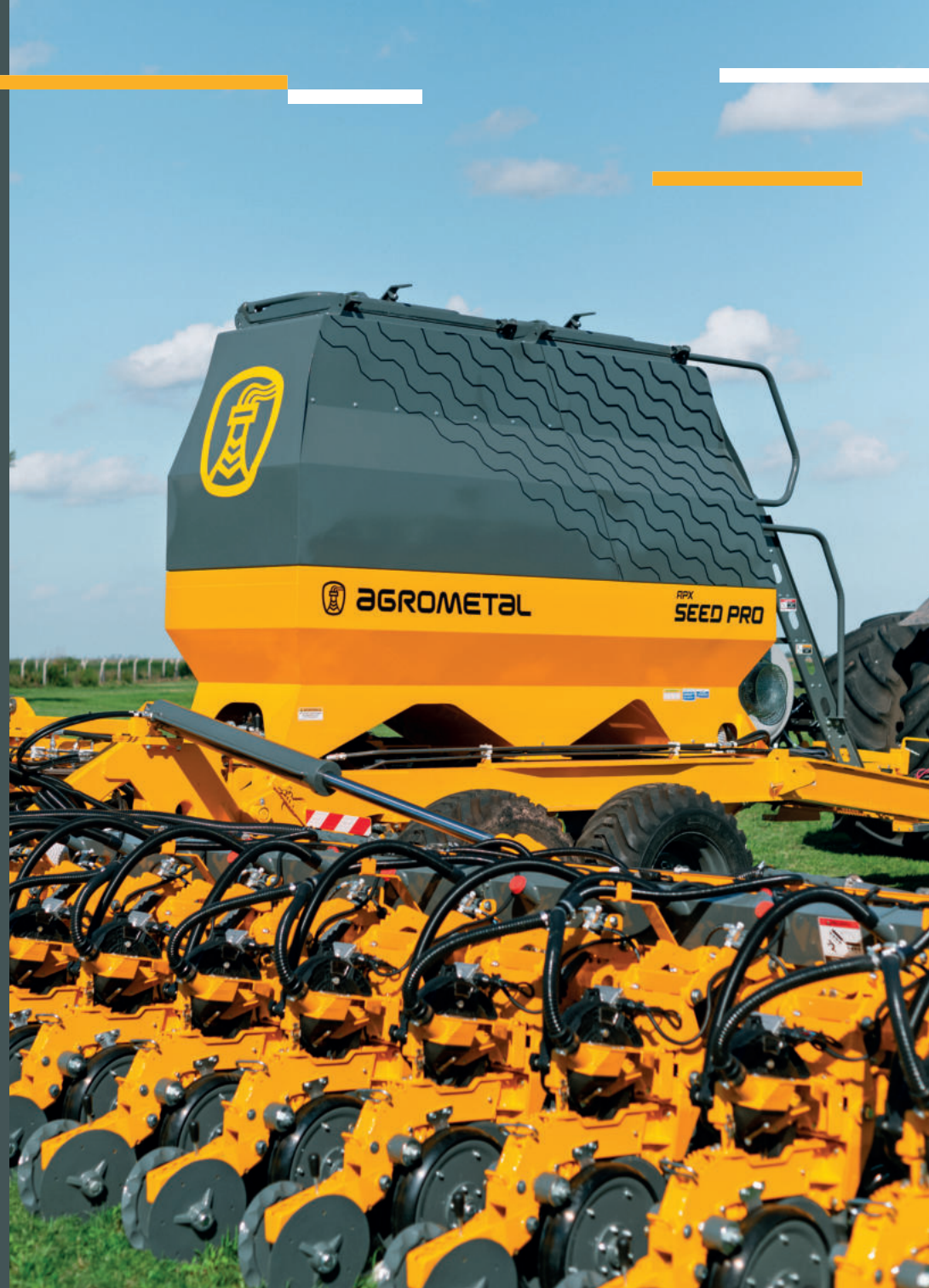
- 2 tolvas con carga central, presurizadas y tapas de fácil operación.
- Capacidad total: 6.100 L (solo semilla).

■ Tolva Semilla y Fertilizante:

- Capacidad total: 3.660 L (semilla) - 2.440 L (fertilizante).

■ Carga Central Eficiente:

- Reduce tiempos de carga.
- Operación simple, con 1 sola persona.
- Más rentabilidad por cada jornada de trabajo.



SISTEMA DE TRANSMISIÓN Y DOSIFICACIÓN

- **Asociados y compatibles**
- **Conectividad total:** las sembradoras Agrometal con monitores pueden enviar y compartir datos directamente con la plataforma FIELDVIEW.
- Integración simple y eficiente, para una gestión más inteligente de la siembra.

LA MÁS ALTA TECNOLOGÍA SOBRE TU APX SEED PRO:

ELÉCTRICA

Siembra variable y corte surco por surco



FERTILIZACIÓN MANDO ELÉCTRICO

Fertilización Variable ARAG - TIM - Agrometal

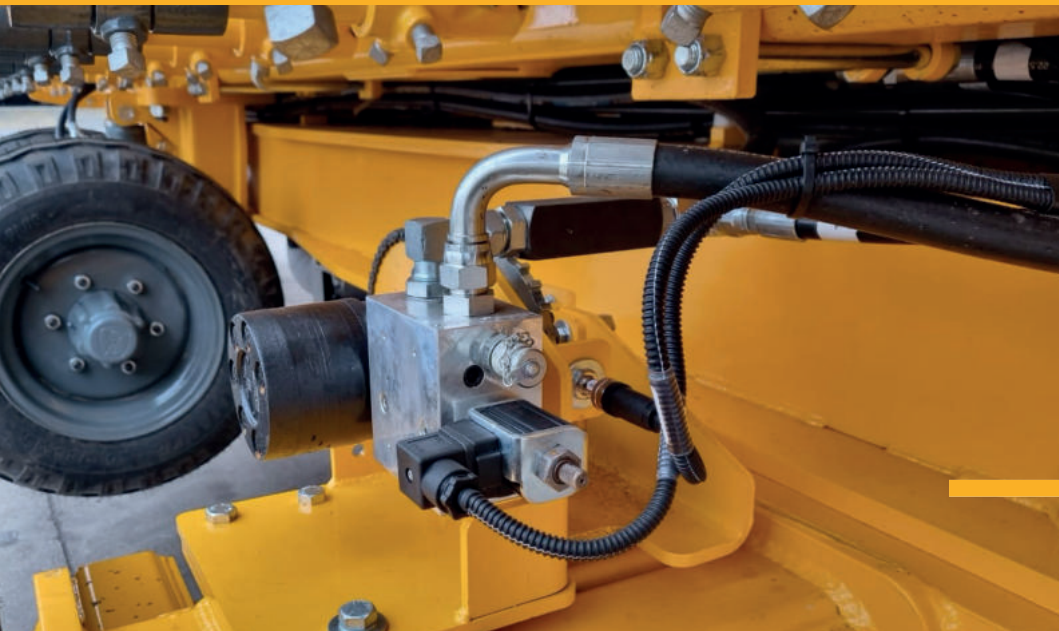
- Precisión y simplicidad: fácil de usar y confiable.
- Bajo costo operativo: optimiza recursos y reduce gastos.
- Ahorro de energía: menor consumo de caudal y presión de aceite hidráulico del tractor.



TRANSMISIÓN HIDRÁULICA DVA

CON CORTE AUTOMÁTICO EN CABECERA

- **Calidad de siembra:** evita patinaje y errores.
- **Dosis por ambientes:** según prescripciones georreferenciadas.
- **Fácil operación:** todo desde la cabina del tractor.
- **Simplificación mecánica:** sin ruedas de transmisión ni caja de cambios.



TWIN FORCE

MÁS HECTÁREAS, MÁS RINDES, MÁS EFICIENCIA



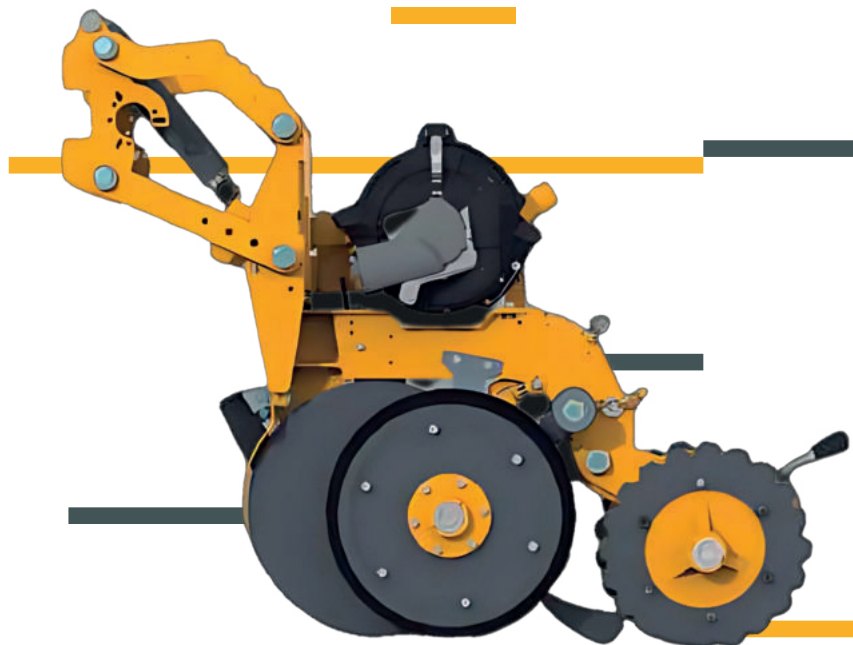
- **Actuador de doble cámara:** fuerza constante sobre el cuerpo de siembra y amortiguación hidráulica que controla oscilaciones.
- **Mayor velocidad:** hasta 25% más rápido en terrenos despajados.
- **Uniformidad de siembra:** mejora en +20% la profundidad, favoreciendo una emergencia pareja y mayor rinde.
- **Control desde cabina:** monitor para regular la presión de los cuerpos de siembra fácilmente.

DOSIFICADOR DX PRO®

- **Alta performance:** excelente coeficiente de variación en todo tipo de semillas.
- **Sin calibrar ni clasificar:** resultados óptimos sin necesidad de preparación previa.
- **Fácil y rápido:** cambio de placas y puesta a punto en pocos minutos.
- **Versátil:** siembra de distintos cultivos sin regulaciones adicionales.
- **Mayor capacidad:** su gran diámetro permite aplicar altas dosis de siembra con total uniformidad.

Sistema de Dosificación de semilla con Placa Horizontal

El dosificador a placa trabaja alojando una semilla en cada alvéolo de la placa de siembra (monograno). Cada calibre de semilla tiene su placa correspondiente. Es muy importante la elección de la placa y contar con semillas de muy buena calibración.



Máquina compatible para la siembra de semillas de maíz, soja y girasol



MAÍZ



SOJA



GIRASOL

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS APX SEED PRO

Modelo	Tipo	N° de líneas	Separación entre líneas	Ancho de labor (m)	Potencia requerida (hp)	Capacidad de tolva (lbs) solo semillas	
9/3.5	Siembra directa grano grueso						
25/38		25	38 cm	9.05 m	210 hp	6100	
18/52.5		18	52.5 cm	9.45 m	180 hp	6100	
27/35		27	35 cm	9.45 m	220 hp	6100	
23/42		23	42 cm	9.66 m	200 hp	6100	
14/70		14	70 cm	9.80 m	180 hp	6100	
11/3.5							
27/42		27	42 cm	11.34 m	220 hp	6100	
30/38		30	38 cm	11.40 m	230 hp	6100	
22/52.5		22	52 cm	11.55 m	200 hp	6100	
33/35		33	35 cm	11.55 m	250 hp	6100	
17/70		17	70 cm	11.90 m	180 hp	6100	
12/3.5							
29/42		29	42 cm	12.18 m	230 hp	6100	
24/52.5		24	52.5 cm	12.60 m	210 hp	6100	



+54 9 3468 562008

VENTAS@AGROMETAL.COM

WWW.AGROMETAL.COM