

APX-L



AGROMETAL

PRODUCTIVIDAD, IMPLANTACIÓN
PAREJA Y CALIDAD DE SIEMBRA

APX-L

La nueva dimensión de la productividad

La APX-L fue pensada para quienes entienden que la eficiencia real no sólo se mide en metros de ancho, sino en hectáreas efectivas por campaña.

Convierte la potencia del tractor y la logística del campo en trabajo continuo, reduciendo tiempos muertos y asegurando una implantación uniforme en todo el ancho de labor.



DIFERENCIALES CLAVE

- **Autonomía:** 13.000 lts de capacidad total. Más tiempo sembrando, menos descargas.
- **Escala:** hasta 19 mts de ancho de labor. Más hectáreas por pasada.
- **Siembra directa real (LAND Copy):** transferencia dinámica de carga. Profundidad de siembra uniforme en todo el ancho de labor.
- **Logística ágil:** pliegue desde cabina en 120 segundos con un solo operador.
- **Autotransportable** en 3,9 m sin vaciar tolvas.
- **Emergencia superior:** ninguna rueda pisa lo sembrado favoreciendo la emergencia del cultivo.
- **Menor compactación del suelo:** por su diseño de transferencia de peso.
- **Versatilidad agronómica:** múltiples opciones de corte, fertilización y equipamiento AgTech escalable.
- **Bajo mantenimiento:** línea de siembra libre de lubricación.

La APX-L fue diseñada para maximizar autonomía, escala y calidad de implantación en cada campaña.





AUTONOMÍA

Tolva con gran autonomía operativa

- Capacidad total: 13.000 litros
- Mayor volumen de insumos para extender los ciclos de trabajo y reducir recargas.
- Recarga central cómoda y rápida.
- Más tiempo sembrando, menos interrupciones.

LOGÍSTICA ÁGIL

La productividad no se pierde sembrando. Se pierde en los traslados

- Pliegue e-folding desde cabina. Paso de trabajo a transporte en segundos, con un solo operador.
- Autotransportable en 3,9 m. Circulación segura y ágil entre lotes, sin desmontajes.
- Sin vaciar tolvas. Transiciones rápidas sin obligación de vaciar tolvas para recorridos cortos.
- Diseño estructural estable. Traslado seguro incluso en versiones más grandes debido a su diseño con balancines en las ruedas de transporte.

CONFIGURACIÓN Y ESCALA

Diseñada para esquemas productivos de alta demanda

- Ancho de labor de hasta 19 m. Mayor superficie cubierta por pasada.
- Configuraciones desde 14 m. Escala adaptable según necesidad operativa.
- Distancias entre líneas: 42 | 52,5 | 70 cm.
- Potencia optimizada. Opciones de tecnología de transmisiones eléctricas con bajo consumo de circuito hidráulico.
- Arquitectura de peso balanceada. Distribución uniforme para estabilidad y menor compactación.





PRECISIÓN DE SIEMBRA

AGTECH

- **Amplias opciones electrónicas.**
Configuraciones desde básicas hasta la máxima precisión.
- **Integración con sistemas líderes.**
Precision Planting, DXPro, TwinForce, TIM, Bosch, ARAG.
- **Monitoreo y control de insumos.**
Gestión precisa de siembra y fertilización.
- Su arquitectura está preparada para escalabilidad tecnológica.



LAND COPY

- **Implantación uniforme:** sistema LAND Copy con transferencia dinámica de carga. Distribuye el peso donde realmente se necesita, manteniendo presión constante en cada línea de siembra. Se adapta a las variaciones del terreno sin comprometer profundidad.
- **Estabilidad estructural:** la arquitectura del equipo acompaña el sistema de copiado, evitando concentraciones de peso y mejorando el comportamiento dinámico en campo.

CUERPO SEED PRO

La APXL incorpora el Cuerpo SEED PRO, diseñado en Argentina para trabajar en siembra directa real, incluso en condiciones extremas.

Construido con procesos que eliminan piezas fundidas y equipado con rodamientos de doble hilera sellados, es un cuerpo:

- 100% libre de mantenimiento.
- Estable a altas velocidades.
- Preparado para integrar tecnologías de precisión (VSet2 + Vdrive).
- Adaptable a fertilización en el cuerpo.

En una máquina de esta escala, **la confiabilidad no es un detalle: es una condición.**



ESPECIFICACIONES

Profundidad de siembra uniforme en todo el ancho

La APX-L no clava por peso muerto. Clava por diseño. La cuchilla Tainar de 18" ofrece:

- **Corte limpio de rastrojo** durante toda su vida útil.
- **Alta capacidad de penetración**, incluso en suelos de baja humedad.
- Autoafilado permanente.
- **Óptima remoción del surco** para mantener labrada estable.
- Montada en barra portaherramientas, absorbe irregularidades sin afectar el cuerpo de siembra.

Colita afirmadora

- **Contacto suelo semilla.**
- Mantiene la semilla en el fondo de la "V", asegurando el contacto necesario para una **germinación uniforme**.
- **Funciona en cualquier condición.**

Disco giratorio

Fertilización eficiente en alto volumen de rastrojo. Permite incorporar fertilizante granulado por debajo de la línea de siembra incluso en condiciones exigentes de cobertura. Precisión y consistencia, línea por línea.

Doble disco plantador 16"

- **Surco firme, mínima resistencia.**
- Trabaja sobre banda previamente roturada, requiriendo menor presión y evitando compactación lateral.
- El ángulo cerrado **reduce la resistencia al suelo** y mantiene estabilidad incluso a mayor velocidad de trabajo.

En planteos extensivos, esto se traduce en:

- Menor consumo de potencia
- Mayor eficiencia operativa
- Emergencia más pareja







ESPECIFICACIONES

Barrerastrojos (opcional)

Limpieza precisa sin alterar profundidad. Permite trabajar en simultáneo con fertilización, asegurando una banda limpia y uniforme incluso en rastrojos pesados.

Ruedas tapadoras

- Protección y humedad aseguradas.
- Cierran el surco protegiendo la semilla y manteniendo contacto con humedad disponible.
- Regulables y desmontables, adaptables a diferentes condiciones de rastrojo.

Twin Force

Doble sistema de presión y amortiguación que mantiene contacto constante con el suelo, permitiendo sembrar más rápido y con máxima uniformidad.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS APX-L

Modelo	Tipo	N° de líneas	Separación entre líneas	Ancho de labor (m)	Potencia requerida (hp)	Capacidad de tolva (lbs) semilla + fertilizante
APXL 35 / 42	Siembra directa grano grueso	35	42	15	320 a 350	7800 + 5200
APXL 28 / 52		28	52	15	280 a 310	7800 + 5200
APXL 40 / 42		40	42	17	340 a 370	7800 + 5200
APXL 32 / 52		32	52	17	300 a 330	7800 + 5200
APXL 36 / 52		36	52	19	320 a 350	7800 + 5200



+54 9 3468 562008

VENTAS@AGROMETAL.COM

WWW.AGROMETAL.COM