

#ADX

**ADX**

SEBRADORA AIR DRILL  
MULTIPROPÓSITO  
GRANOS FINOS  
GRANOS GRUESOS  
PASTURAS

PRÁCTICA . ADAPTABLE . ÁGIL



**AGROMETAL**

“ Los mejores resultados  
en todo tipo de terrenos ”



# 1 2 3 4 5

## LA CLAVE PARA TENER LOS MEJORES RESULTADOS AGRONÓMICOS

### 1 / Cuchilla Turbo 18”:

Corta el rastrojo, no lo incorpora y rotura una banda de suelo, donde trabaja el doble disco plantador. La misma va montada en la barra porta-herramientas, la cual absorbe las diferentes durezas del suelo, sin afectar al doble disco plantador.  
**Opcional: Cuchilla ondulada** para distintos suelos y coberturas.

### 2 / Doble disco plantador 16”:

Trabaja sobre una banda de suelo roturado, por este motivo requiere menor presión y no compacta las paredes laterales del surco. El doble disco es el sistema de abresurcos más versátil. Posee un ángulo cerrado que ofrece una mínima resistencia al suelo.

### 3 / El sistema de ruedas limitadoras

Con balancín promedia las diferencias del terreno. Las ruedas trabajan en el mismo plano donde está el caño de bajada de la semilla, produciendo un eficiente control de la profundidad. Las ruedas limitadoras no permiten que se levante tierra - rastrojo y limpia la tierra que busca adherirse al disco.

### 4 / Colita Plástica:

Afirmador de semilla que asegura el contacto suelo-semilla. Evita el rebote de la semilla y la mantiene en el fondo de la “V”. Funciona en cualquier situación.

### 5 / Ruedas tapadoras

completan el trabajo al dejar la semilla protegida y en contacto con el suelo húmedo. Hay distintos tipos de ruedas para diferentes condiciones de terreno.

## GRAN CAPACIDAD PARA SEMBRAR MÁS HECTÁREAS SIN PARAR



### Tolva máxima autonomía

Dos tolvas con sistema de carga central. Presurizadas con cierre de 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

Permite reducir los tiempos de carga, operable con una sola persona, ganando rentabilidad.

### Especificaciones Técnicas ADX

MODELO	TIPO	Nº DE LÍNEAS	SEPARACION ENTRE LÍNEAS	ANCHO DE LABOR	POTENCIA [**]	P/ TODOS LOS MODELOS	DIMENSIONES
49/19	PARA	49	19 CM	9,31 M	240 HP	ANCHO DE TRANSPORTE	3,5 M
45/21	SIEMBRA	45	21 CM	9,45 M	220 HP	LARGO DE TRANSPORTE	9,5 M
41/21	DIRECTA	41	21 CM	8,60 M	220 HP	ALTURA DE TRANSPORTE	3,5 M
39/26	DE GRANO FINO	39	26 CM	10,10 M	220 HP	DESPEJE AL CHASISI	65 CM

## DOSIFICACIÓN

El dosificador aporta la precisión a un buen trabajo de los cuerpos sobre el suelo.

### KIT DE GRANO GRUESO

#### Sist. 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. En este sistema es muy importante la elección de la placa y contar con semillas de muy buena calibración.



**Dosificador neumático**  
Precision Planting



### DOBLE SHOT

Sistema de dosificación de semilla y fertilizante por separado. Permite monitorear tanto semilla como fertilizante surco por surco. Siembra y fertilización sin errores.

Disponibilidad de placas para sembrar **todo tipo de semillas**



### Fondo de tolvas en acero inoxidable

Construido íntegramente en acero inoxidable, garantiza una mayor vida útil, una mejor uniformidad en la distribución tanto de semillas, como de fertilizantes, menor mantenimiento y mayor durabilidad.

## DISTRIBUIDOR DE SEMILLA Y FERTILIZANTE DE FLUJO PLANO

Gracias a su ingeniería permite trabajar con un menor requerimiento hidráulico, lograr una excelente uniformidad en la distribución hacia cada cuerpo de siembra y tener menor porcentaje de falla debido a irregularidades del terreno.



AGROMETAL

## LA MÁS ALTA TECNOLOGÍA PARA EQUIPAR TU *FDX*

### Sistema de Transmisión y dosificación



**TRANSMISIÓN MECÁNICA.**



**TRANSMISIÓN HIDRÁULICA DVA.**

Dosis por ambientes.

Asegura una excelente calidad de siembra sin patinaje y errores. Permite dosis por ambientes según prescripciones agronómicas georeferenciadas. Operación sencilla desde la cabina del tractor. Elimina ruedas de transmisión y caja de cambio.

### Monitoreo de siembra



**TIM CS - ORO**



**SENSOR DE SEMILLA INFRARROJO**



**SENSOR DE FERTILIZANTE POR CHORRILLO**

“ La sembradora que se adapta de manera ideal a todos los cultivos ”

# Land Copy

“ La Air Drill más efectiva para siembra directa ”



### Chasis articulado

Chasis en 3 secciones, que brinda flexibilidad permitiendo copiar todas las irregularidades del terreno.

### Transferencia de peso

Mediante un sistema hidroneumático se logra reducir la compactación del suelo en la zona central de la sembradora realizando una distribución uniforme de ese peso hacia todas las cuchillas.

### Balancín

Sistema que otorga una gran estabilidad del equipo en transporte y en siembra, brindando seguridad.

### Ruedas delanteras

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

Asistente automático que permite setear la altura de levante en cabecera para evitar elevar la máquina en la totalidad del recorrido, ganando así un 25% de tiempo en cabecera y consumiendo menos combustible.

# CARACTERÍSTICAS

“ Lográ una mejor emergencia y elevá tu rinde ”



### CHASIS

Robustez estructural en chasis y lanzas que garantizan una gran durabilidad.

### SISTEMA DE LANZA ÚNICA

Lanza tanto para trabajo como para transporte de gran robustez.

Se mantiene siempre la lanza enganchada al tractor y todas las conexiones hidráulicas.

Reduce tiempos de puesta en marcha.

### COMPONENTES

Discos, mangueras, rodamientos, cilindros, y todas las demás piezas de primera calidad.

### DISEÑO

Construida para una larga vida útil.

# TRANSPORTE

“ Más hectáreas por campaña que con cualquier otra máquina ”



Fácil de transportar por cualquier camino y un despeje óptimo para caminos rurales.

Sistema de lanza única y plegado innovador, que permite un alto despeje y transportarla a tiro del tractor de manera rápida y segura por todo tipo de caminos.

• VELOCIDAD: 35 KM

• ANCHO: 3.50 MTS

• DESPEJE: 60 CM.

Seguridad y confianza para el transporte en carretón, sin modificaciones.

Otro gran avance de la ingeniería Agrometal, la única air drill del mercado que permite el transporte en un sólo carretón, sin desarme, y con el tractor enganchado a la máquina; permitiendo un gran ahorro de tiempo y dinero.

• ANCHO: 3.50 MTS

• ALTURA: 3.70 MTS

# ÁGIL

DE TRABAJO A TRANSPORTE EN 120 ”



# ADX

**ADX** es una sembradora que le va a permitir cambiar de lote, moverse por rutas y caminos inhóspitos y subirse a un carretón sin desarmar, de manera **ágil** y **práctica**, manteniendo las dimensiones legales. Su tolva de carga central también le aporta **rapidez** en el tiempo de reabastecimiento y gracias a su diseño (Land Copy, Doble shot, fondo de tolvas, etc), al momento de sembrar obtenemos un **gran trabajo agronómico**.



**RED DE  
CONCESIONARIOS**



**SERVICIO  
TÉCNICO**



**REPUESTOS  
LEGÍTIMOS**



## AGROMETAL

3468 562008  
ventas@agrometal.com  
[www.agrometal.com](http://www.agrometal.com)

