

# KIT 4.2

FERTILIZADOR / SEMBRADOR  
**NEUMÁTICO**



**ALTINA**<sup>®</sup>

Una OPCIÓN SUPERIOR

**KIT FERTILIZADOR / SEMBRADOR**  
PARA EQUIPOS MOTRICES NUEVOS Y USADOS.

**FERTILIZADOR**

PARA APLICACIÓN DE FERTILIZANTES SÓLIDOS, GRANULADOS,  
Y/O MEZCLAS FÍSICAS DE PRODUCTOS.

**SEMBRADOR**

PARA SIEMBRAS DE COBERTURA Y/O CULTIVOS DE SERVICIOS.

Máxima precisión para la y uniformidad para la aplicación de productos sólidos e integración real de la fertilización a la Agricultura de Precisión.

**DOSIFICACIÓN VARIABLE**

« Por mapeo, georeferenciada, o manual.

**DOSIFICADORES**

« 2 dosificadores con sistema mecánico neumático (PATENTADO) de acero inoxidable  
3 packs de rodillos dosificadores de aluminio, accionamiento electro-hidráulico.

**CAPACIDAD**

« 4.200 litros.

**PICOS DIFUSORES**

« 18 picos de acero inoxidable.

**CAÑOS CONDUCTORES**

« Acero inoxidable.

**CONDUCCIÓN DE LOS SÓLIDOS**

« Por aire.

**SISTEMA HIDRÁULICO**

« Marca Danfoss o Parker.

» **TURBINAS**

2 turbinas de aluminio y alto caudal, con accionamiento electro-hidráulico.

» **TOLVA**

De acero inoxidable. Presurizada, con removedor-acondicionador y criba anti-terron móvil. Integra un divisor de caudal de sólidos.

» **ANCHO DE LABOR**

Máximo 32 metros.

» **MONITOREO DE SIEMBRA**

18 sensores ópticos de flujo para monitoreo de siembra pico por pico.

» **PLATAFORMA DIGITAL**

AG fusión. (Opcional: Marca o modelo que el cliente desee).

» **TAPAS DE CARGA**

Acero inoxidable.

**KIT 4.2**

FERTILIZADOR / SEMBRADOR  
**NEUMÁTICO**

**\*OPCIONALES**

» **BALANZA**

Marca Hook o Magris.

» **HASTA 8 CORTES**

**POR SECCIÓN**, para aplicaciones más precisas y eficientes.

» **OTRAS PLATAFORMAS DIGITALES**

Agrotax, FGS, TRIMBLE, Apertio, Raven, etc.

» **CONEXION ISOBUS**

Dickey John o Trimble.

[www.altina.com.ar](http://www.altina.com.ar)