

**FERTEC** 

LA TECNOLOGÍA NOS PERMITE AMPLIAR  
LOS LÍMITES, ESTAR UN PASO MÁS ALLÁ



# FERTIL 3000

**FERTILIZADORA DE ARRASTRE  
SERIE 5 / ADAPTIVE DESIGN**

La más alta tecnología en equipos para fertilización, desarrollada para la aplicación precisa y uniforme de fertilizantes en dosis fija o variable.

El innovador concepto ADAPTIVE DESIGN, exclusivo de Fertec, permite la distribución de fertilizantes granulados, enmiendas orgánicas o calcáreos, áridos y semillas con el mismo equipo.



### MÁXIMO ANCHO DE LABOR CON EL MÍNIMO COEFICIENTE DE VARIACIÓN

El sistema de distribución de doble plato y aletas asimétricas permite la selección del ancho de labor y el patrón de distribución en función de la necesidad del usuario y el producto aplicado.



### ADAPTIVE DESIGN

La cinta transportadora de PVC y 800 mm. de ancho, montada sobre rolos reforzados con rodamientos de baja fricción, permite a la línea Serie 5 adaptarse a la aplicación de materiales diversos como estiércol, arena, semillas o enmiendas calcáreas.



### CONTROL TOTAL DE DOSIS A TASA FIJA O VARIABLE

La dosificación estable y proporcional al avance es la innovación introducida por Fertec al mercado hace 12 años; por ello fuimos la primera empresa en desarrollar fertilizadoras con tecnología de aplicación variable. La serie 5 es la quinta evolución de este sistema y la única del mercado compatible con la norma ISOBUS.



### CALIDAD CONSTRUCTIVA GLOBAL

Construidas en acero inoxidable abulonado de alta calidad, las fertilizadoras Serie 5 cumplen con los requerimientos de las normas IRAM 8076 e ISO TC23 – SC3, ofreciendo al operador condiciones de regulación, operación y mantenimiento seguras y eficientes.



## EQUIPAMIENTO

3000 litros de capacidad.

Tolva de acero inoxidable AISI 304, íntegramente abulonada.

Potencia requerida: 60 – 80 hp.

Trocha fija 1,80 m. / 2,10 m. / 2,40 m.

Rodado de alta flotación 14.9 x 24 o Rodado Rowcrop 12,4 x 24 (para maíz).

Ancho de labor: con fertilizantes granulados de 24 a 36 mts.

Rango de dosis de aplicación de Urea: 60 / 700 Kg./ Ha.

Kit de control de distribución con bandejas y probetas.



## EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- Kit de Platos para calcáreos en polvo.
- Rejilla interior de tolva para filtrado de materiales.
- Computadora de Fertilización Variable AGRIX APPS 800 o AGRIX BASIC.
- Piloto Automático AGRIX APP eSteer.
- Monitor de Fertilización AGRIX 5.0
- Balanza electrónica.
- Eje balancín para taipas o curvas de nivel pronunciadas.



## ISOBUS TECHNOLOGY

La primera fertilizadora del país con conectividad ISOBUS, esta norma estandariza el intercambio de datos otorgando compatibilidad absoluta con una sola terminal.



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



[facebook.com/fertecsrl](https://facebook.com/fertecsrl)



03472 444 400