



Stara

Evolución Constante



FÊNIX 3000 y FÊNIX 3000 ARROCERO

La solución en pulverización
para el agricultor arrocero



FÊNIX 3000

El Fênix 3000 es un pulverizador de arrastre con barras de pulverización de 24 metros, fabricadas con materiales leves y resistentes que aumentan la durabilidad del equipamiento, permitiendo el trabajo con velocidades superiores y garantizando incomparable estabilidad de las barras.

Mando de pulverización eléctrico

Proporciona más ahorro;
Mantiene **contante** el sistema de pulverización;
Hace posible la variación sin alterar el caudal por hectárea;
Mejora el tipo de la gota;
Evita desgaste prematuro de las boquillas;
Permite variación de caudal de 10 en 10 % para más o para menos.

Tanque de agua limpia

Con capacidad para 300 litros para la limpieza de tuberías, boquillas y mando en la propia plantación.

El tanque de producto diluido en formato esférico tiene capacidad para 3000 litros y actúa como rompeolas, proporcionando más estabilidad durante la aplicación.

Tanque de producto diluido

Tanque con capacidad para 3000 litros.



Cono mezclador

El cono mezclador y lavador de envases, con succión de hasta 250 L/min, tiene la opción de repostaje directo con el propio pulverizador, facilitando el repostaje en cualquier situación de trabajo y sin regresar restos químicos al medio ambiente.



FÊNIX 3000 ARROCERO

El Fênix Arrocerero cuenta con tanque esférico autolimpiante de 3000 litros, con gran resistencia estructural y rompeolas, los que garantizan la estabilidad durante las aplicaciones.

Sus barras están fabricadas con materiales leves y altamente resistentes, los que aumentan la durabilidad del equipamiento, permitiendo trabajar a velocidades más altas y, aun así, manteniendo su estabilidad, proporcionando mayor calidad en la aplicación.

Barras de 21 o 24 metros de pulverización, le otorgan gran rendimiento diario.



Sistema tándem direccional guiado que evita el derrape lateral del eje de ruedas en curvas y las tensiones en la estructura de la máquina. El eje de ruedas cuenta con ajuste de altura.



Sistema de bastidor y barras

Permite trabajar con más velocidad, manteniendo la estabilidad de las barras y proporcionando un mejor desempeño del conjunto tractor/pulverizador, garantizando la calidad en la aplicación

Barras con 24 metros

Eje de ruedas

Tiene eje de ruedas cross con ajuste de abertura de 1,80 a 2,10 metros. Fácil ajuste de la posición del eje de ruedas que proporciona su simple adecuación entre las líneas del cultivo o del eje de ruedas del tractor, reduciendo el aplastamiento.



Topper 5500 SL

El Topper 5500 SL es el controlador completo para la agricultura de precisión y cuenta con controlador de caudal, DGPS, desconexión automática de secciones y piloto automático.



POD universal

Responsable por la lectura de los sensores y el control de la tasa fija o variable de pulverización.



Orion Flex

Exclusivo sistema de equilibrio en pendiente que compensa la inclinación de los terrenos, manteniendo las barras paralelas con relación al suelo. La abertura de las barras es electrohidráulica y es hecha por medio del controlador Orion, instalado en la cabina del tractor.



Especificaciones técnicas

Modelo	
Fênix 3000	
Capacidad tanque de polietileno	3000 L
Tanque de agua limpia	300 L
Barras	24 m
Bomba de pulverización	Bomba de pistón con diafragma
Mando de abertura de barras	Electrohidráulica
Mando de pulverización	Accionamiento eléctrico
Controlador de caudal	Opcional
Portaboquillas	De cuerpo triple con válvula antigoteo
Sistema de agitación	Mezclador hidráulico
Repostaje	Capacidad de 250 L/min con filtrado de producto diluido abastecido
Altura de aplicación	De 0,40 a 2,50 m
Peso	2350 kg
Altura	3,30 m
Ancho	2,30 m
Longitud	5,60 m
Opcionales	Piloto Topper Driver 2 WAS Telemetría Stara



Especificaciones técnicas

Modelo	
Fênix 3000 Arroceros	
Tanque de producto diluido	3000 L
Tanque de agua limpia	300 L
Barras	21 o 24 m
Bomba de pulverización	Bomba de pistón con diafragma
Mando de abertura de barras	Electrohidráulico o hidráulico
Mando de pulverización	Accionamiento eléctrico
Portaboquillas	Simple o de cuerpo triple con válvula antigoteo
Sistema de agitación	Mezclador hidráulico
Repostaje	Capacidad de 250 L/min con filtrado de producto diluido abastecido
Altura de aplicación	De 0,40 a 2,50 m
Peso	2290 kg
Altura	3,40 m
Ancho	2,40 m
Longitud	5,50 m
Opcionales	Piloto Topper Driver 2 WAS Telemetría Stara

El Departamento de Marketing se reserva el derecho de perfeccionar y/o modificar las características, de sus productos, sin previo aviso; eximiéndose de la obligación de proceder con los productos ya comercializados. Imágenes meramente ilustrativas.

Atualização: 22/01/2020
Impressão: 21/09/2020

Artelinc
(11) 3045-3730