

FERTILIZADORAS PRIMUM



La línea de fertilizadoras de precisión **"PRIMUM"** posee un ancho de trabajo efectivo regulable con un alcance máximo de 24 metros lo cual reduce el índice de compactación de los suelos ya que coincide esta distancia con los largos de las barras de las pulverizadoras.

El chasis construido en tubo estructural y la tolva de producto en chapa de acero con tratamiento epoxi y pintura poliuretánico que le brida una gran resistencia a la corrosión.

Provista opcionalmente con un carro (1 eje / Balancin) para trabajar como máquina de arrastre, al quitarlo el equipo posee la dualidad de poder utilizarse como fertilizadora suspendida.



Un deflector de cabeceras hidráulico es provisto en el caso de que sea necesario una distribución respetando la delimitación o perímetro del lote. (Opcional).



Permite pesar el contenido de fertilizante directamente en la Tolva, facilitando su aplicación sobre más hectáreas en menos tiempo. Garantiza una distribución eficiente por hectárea. Proporciona una visión precisa del remanente de producto y de cuántas hectáreas más se pueden fertilizar.

Actuador eléctrico para la apertura y cierre de la guillotina. Es comandado desde la cabina del tractor.



La caja de engranajes cónicos en baño de aceite esta comandada por una barra cardánica desde la TDF del tractor. Todo el sistema de discos y canales distribuidores están contruidos en acero inoxidable.



El sistema manual de regulación para posicionar la cuchara de entrega de fertilizante al plato esparcidor posee una escala milimétrica que permite modificar en forma precisa el ancho de producto a esparcir.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

	FS-900	FS-1250	FS-1700	FS-2500
Capacidad de carga	900 lts	1250 lts	1700 lts	2500 lts
Ancho de trabajo	12 - 24 mts			
Enganche	3 puntos – arrastre opc.			
Accionamiento	Toma de fuerza - 540 rpm			
Sistema de distribución	Doble disco			
Velocidad de trabajo	6 – 12 km/h			
Potencia requerida (3 puntos)	60 hp	80 hp	100 hp	120 hp