

FERTILIZADORA DE PRECISIÓN ESPECIAL PARA SURCOS

600L

Ideal para utilizar en campo abierto, para la aplicación de productos para el cuidado del campo.

Especialmente diseñada para cultivos en surco, este aplicador para fertilizantes secos y productos quimicos granulados, fija nuevos estándares. Ofrece economía y precisión óptima dándole la máxima eficiencia.

Tras este concepto de diseño altamente avanzado, El Pulpo es lo más moderno en tecnología de producción. Una hábil combinación de todos sus componentes y materiales y un control de calidad esmerado en todas las etapas del proceso de manufactura hacen del Pulpo, una fertilizadora altamente confiable en las rudas condiciones del campo.

- Dos cribas internas permiten la separación de todo aquello dentro del fertilizante (en especial terrones) con motivo de que el material restante fluya en forma regular dentro de la misma.
- La dosificación se ajusta en forma central y se reparte en forma similar entre las 5 y 7 salidas.
- El espacio entre hileras es ajustable en cuestión de minutos dentro de un rango de 40 y 60 cm aproximadamente.
- A voluntad se pueden cerrar una o varias de las 5 salidas y trabajar con las restantes o añadir hasta un máximo de 7.
- Instalación fácil y simple en tractores categoría II.

Para mayor eficiencia, esta fertilizadora puede ser montada sobre una cultivadora adquiriendo un kit para ello (se requiere
posiblemente algo de trabajo de herreria por parte del cliente, debido al sin numero de cultivadoras que están disponibles



Impreso en México N° 641001 - 0216 Rev.04

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
Montaje	Enganche 3 puntos
Potencia de tractor	Mínimo 35 hp
PTO	Máximo 540 rpm
Dimensiones An, La, Al	210x180x275 cm (82 3/4"x71"x108 1/4") (incluyendo barra de montaje)
Peso neto	260 kg = 573 lbs
Tolva	600 L = 158.5 US gals = 132 lmp. gals; lámina de acero calibre 16 cubierta con pintura epóxica (900 lts. con kit de extensión opcional)
Cribas	Arriba: para cernir la carga de la tolva.
Controles	Ajustador de dosificación cerca del tablero de control
Salidas	5 estándar y expandible hasta 7. Las mangueras pueden ser tapadas individualmente para reducir las salidas de ser necesario
Ancho de trabajo	4.9 m = 16' (5 ó 7 salidas)
Espacio entre mangueras	5 mangueras: 70 - 120 cm = 27 1/2" - 47 1/4"
Descaga*	7 mangueras: max 70 cm = 27 1/2" 100 - 600 kg/ha
Aguilón	4.9 m = 16' de ancho, se dobla a 2.1 m = 7' para transporte/almacenamiento; extremos con resortes; altura var. en 3 posiciones
Empaque	En 3 partes con un volumen total de 2.9 m3; peso bruto 275 kg = 606 lbs.
Probada con urea. Aunque no es necesariamente el producto más usado, se esparce con un alto grado de uniformidad.	
OPCIONES DE ACCESORIOS	
614-101-C	Kit para montar sobre una sembradora
614-274-C	Kit de 2 mangueras con 2 salidas adicionales
614-119-C	Kit de extensión de 300 L



Su sistema de bisagras (patentadas) permiten el abatimiento horizontal del aguilón.



Criba superior de gran capacidad, para cernir el producto al llenar la tolva.



Dos salidas adicionales disponibles; los tapones puden colocarse en la salida que se desee cancelar.



Salida "Y" para fertilizar al pie de las plantas



Sistema rápido y sencillo para sujetar "EL PULPO" a la tolva.



Criba inferior, asegura la fluidez del producto a la entrada del dosificador.

BENEFICIOS:

Especial para la aplicación de cultivos en los surcos. Máxima precisión y eficiencia ea un bajo costo, muy confiable y segura. Ideal para aplicación de fertilizante post emergencia.

info@swissmex.com.mx



Debido al interés en el progreso tecnológico, nos reservamos el derecho de hacer cambios técnico sin previo aviso.

Síguenos/ f 💟 💿 (swissmexrapid Lada sin costo: 01-800-849-1992 www.swissmexjardin.com