



PDMT MAX 700

Para Grano Grueso (Maíz-Sorgo-Girasol-Otros similares), de Siembra Directa, Neumática, pantográfica, de acople al Tiro del tractor.

Características Generales:

DEPOSITO DE SEMILLAS: Construido en polietileno, con diseño adecuado al volumen de semillas; Capacidad individual de 50Kgm, con cubierta ajustable, que da más autonomía y practicidad. Distribución de semilla mediante aspiradora de turbina accionada por cardán, para garantizar la uniformidad de la siembra de granos irregulares.

DEPOSITO DE FERTILIZANTE: Hecha en material anticorrosivo Basculantes que facilitan el mantenimiento y el acceso a los componentes. Los tornillos de de acero inoxidable; La distribución de abono de realiza mediante un sistema rotativo con rosca sin fin, con una carcasa de salida de polímero, revestido internamente y fijado con tornillos inoxidables.

LINEA DE SIEMBRA CON PATOGRAFO: Desarrollado para acompañar más las irregularidades del suelo, en razón de una mayor amplitud de fluctuación, permitiendo una perfecta uniformidad en la siembra; Pantógrafo con articulaciones de bujes-ejes con tratamiento térmico y lubricación permanente dispensando lubricaciones diarias y permitiendo una larga utilización del sistema.

Especificaciones técnicas:

- N° de líneas: 7 líneas a 45cm / 5 líneas a 90cm.
- Ancho de la maquina: 3,513m.
- Ancho de trabajo: 2,700m.
- Peso aproximado (vacía): 2.260 kg.
- Potencia mínima del tractor: 100HP (c/Disco) - 115HP (c/Facón).
- Capacidad de Fertilizante: 700Kgm.
- Capacidad de Semilla: 60 Kgm por línea (420Kgm Total).
- Neumáticos: 700 x 16 - 2.