



MONTANA

HECHO EN COLOMBIA

SEMBRADORA NEUMÁTICA



Siembra Convencional

MODELO	Surcos	Barra (m)	Peso Aprox. (KG)	Potencia Requerida (hp)
PLB2SC	2	2,2	681	60-70
PLB3SC	3	3,0	944	70-80
PLB4SC	4	3,6	1.093	80-90
PLB6SC	6	5,3	1.466	90-100

Siembra Directa

MODELO	Surcos	Barra (m)	Peso Aprox. (KG)	Potencia Requerida (hp)
PLB4SD	4	3,6	1.445	90-110
PLB6SD	6	5,3	1.923	110-130



Protegido por una dura capa de pintura poliéster en polvo aplicada electrostáticamente sobre una superficie tratada con granalla de acero.

Acabado atractivo de larga duración.

- Alta precisión sin importar las irregularidades de la semilla.
- Cuidadoso manejo de la semilla que elimina los daños mecánicos manteniendo su poder germinativo.
- Permite mayor velocidad de trabajo que cualquier sembradora mecánica sin alterar la precisión de la siembra
- Graduación fácil de la distancia de siembra y entre filas.

Abonador de alta precisión y fácil graduación.
La distribución de los productos se realiza mediante un rodillo dosificador
con celdas deformables que se autolimpian.



Preciso dosificador neumático
montado en un basculante de
alce paralelo que copia el
perfil del suelo.

Copiado del terreno mediante
brazos paralelos con resorte
amortiguador que mantiene
una presión constante al suelo.

Ruedas tapadoras regulables
de acuerdo al tipo de suelo.

Discos abridores para trabajo
pesado (4 mm) desplazados
entre sí y con poca separación
entre ellos para trabajar a
mayor velocidad con poco
esfuerzo.

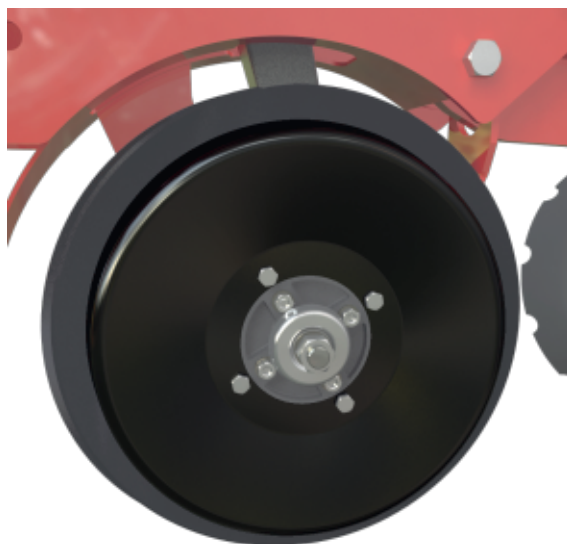
Disco doble para
incorporar el abono.

Disco Turbo para una
verdadera siembra directa.

Graduación de altura que
permite la siembra sobre
caballones.



Transmisión con llanta de mayor diámetro,
pivotante con resorte, para un mejor
copiado del terreno manteniendo la
tracción en lotes difíciles.



Bandas para control de profundidad de
fácil montaje.



Fácil y sencilla graduación de la profundidad de siembra.
(Desde 0 hasta 13 cm).



Dosificador neumático MATERMACC con patente internacional que distribuye semillas de diferentes tamaños sin cambio del disco. La semilla se mantiene en el hueco por la acción del vacío y se suelta en el punto exacto para que caiga al tubo de salida.

Marcadores de accionamiento hidráulico para fácil operación desde el tractor.

Tolvas de abono recubiertas en su interior con pintura electrostática epóxica para mayor resistencia al óxido.

Fondo en acero inoxidable.

Barras en tubo de acero estructural.



Amplia gama de distancias entre filas (de 45 cm a 1 m), con comodidad para sus ajustes.

Caja de cambios central de accionamiento manual.

Transmisión sobre ejes hexagonales de 7/8" de gran resistencia y fácil mantenimiento.



SIEMBRA DIRECTA



La plantadora Montana de siembra directa cuenta con una barra adicional donde se montan los conjuntos de discos preparadores Turbo, uno por fila que cumple con lo siguiente:

- Un peso por surco superior a 150 Kg.
- Discos preparadores distintos de los discos abridores.

Estos discos cortan los residuos de la cosecha anterior, y generan una zona de tierra blanda más profunda para que el disco abridor coloque la semilla con precisión y suavidad.

Las ondulaciones expulsan la tierra paralelamente al suelo.

Las ondulaciones del disco penetran perpendicularmente.

Repuestos y servicio ofrecido por el fabricante en Colombia.

Maquinaria Montana se reserva el derecho de realizar los cambios que considere oportunos en las especificaciones y características indicadas en esta lista, en cualquier momento y sin previo aviso ni obligación alguna.

PBX: (300) 913 3303 - Carrera 43 No. 10A - 45 Bogotá Colombia.

www.maquinariamontana.com e-mail: info@maquinariamontana.com