



 broch

**Sembradoras
monograno**

Sembradoras monograno

Precisión, facilidad de uso y bajo mantenimiento

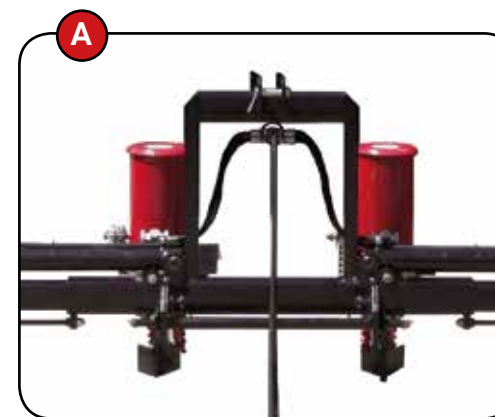
Las sembradoras mecánicas monograno están diseñadas para la siembra de girasol, remolacha, maíz, judía, garbanzo, soja, etc... Su diseño modular y robustez, le permite adaptarse a distintos cultivos en diferentes terrenos.

Gran facilidad de uso y mínimo mantenimiento es la solución ideal para siembras precisas con gran rendimiento.



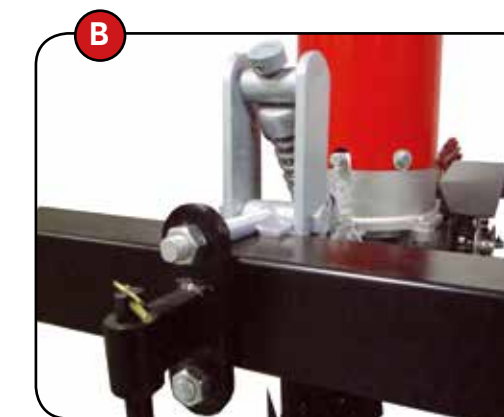
CARACTERÍSTICAS	Paris-2	Paris-3	Paris-4	Paris-5	Paris-6	Paris-7
Nº de cuerpos	2	3	4	5	6	7
Ancho trabajo (cm)	42-100	84-200	123-300	168-400	210-500	252-600
Ancho total (cm)	92-150	134-250	176-350	218-450	260-550	302-650
Largo total (cm)	120	120	120	120	120	120
Alto total (cm)	87	87	87	87	87	87
Peso (kg)	120	186	240	294	356	410
Capacidad tolvas (l)	2x12	3x12	4x12	5x12	6x12	7x12
Potencia (HP)	20	30	35	40	50	60

OPCIONES: Marcadores hidráulicos, Enganche rápido, Chasis telescópico, Chasis doble telescópico.



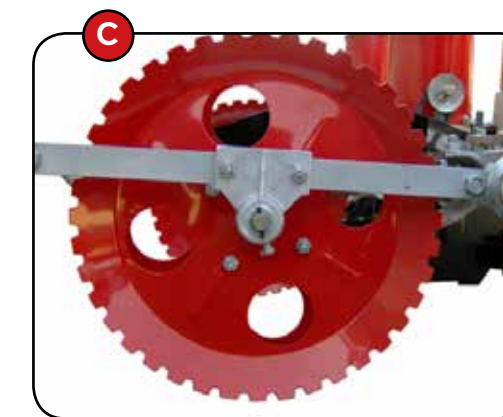
A. Suspendeda a los tres puntos.

Los enganches de cat I-II, son desplazables para adaptarse a distintos tipos de tractor.



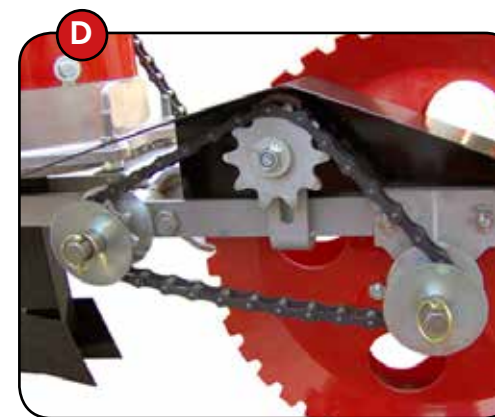
B. Regulación de anchura de siembra.

La posición de cada cuerpo se puede desplazar de forma independiente para adaptarse a las diferentes anchuras de siembra.



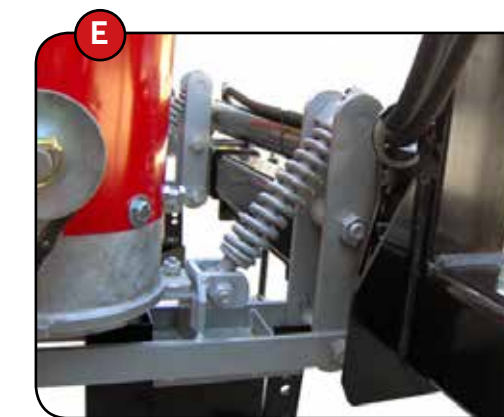
C. Eje central basculante.

Las ruedas de tracción dentadas, se adaptan al terreno gracias al pivoteo entre la reja de siembra y la rueda. De esta forma se asegura en contacto con el terreno incluso con desniveles y garantiza una tracción continua de los elementos de distribución.



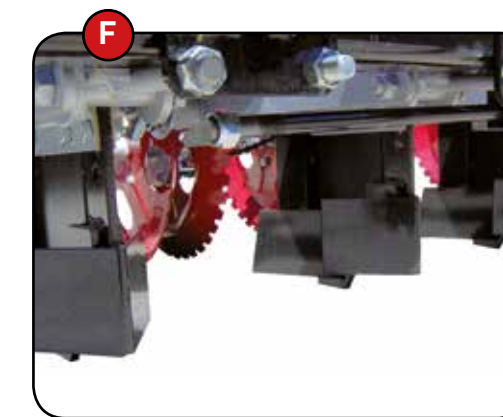
D. Transmisión por cadena.

Las ruedas de tracción transmiten mediante cadenas el movimiento al disco dosificador. La combinación de distintos piñones regula diferentes dosificaciones.



E. Muelles de amortiguación.

Cada cuerpo va equipado con un muelle de amortiguación independiente para salvar de forma segura las irregularidades y cuerpos extraños del terreno.



F. Rejas abresurcos.

Las rejas abresurcos producen un mínimo movimiento de tierra y una apertura de surco estrecho donde se deposita la semilla a la profundidad deseada.



CONCESIONARIO



Tel. +34 918 711 297
Fax +34 918 711 433
jjbroch@jjbroch.com
sales@jjbroch.com

C/ Vereda del Alquitón, 13
28500 Arganda del Rey
Madrid · SPAIN

www.jjbroch.com