



## SEMBRADORA DE PARCELAS SPF7C

*Granos fino y forrajeras.*

### Características técnicas

- De siembra directa y toda condición de laboreo.
- De 7 hileras de siembra a 200 mm entre hileras. 4 hileras a 400 mm.
- Construida con chapa cortada a laser y tubos estructurales.
- Fertilización simple o doble. Fósforo en la hilera de siembra. Nitrógeno a “voleo”. Monotolva plástica y dosificadores tipo chevrón.
- Unidades de siembra de doble disco, montadas en paralelogramos, con carga regulable ruedas laterales niveladoras y ruedas tapadoras que se cuelgan fácilmente para regulaciones.
- Tolva de siembra para rellenos, multiplicaciones, parcelas demostrativas, etc.
- Siembra de micro parcelas: Sistema de cono/distribuidor. Cono de cinta de gran precisión y distribuidor eléctrico de muy buena distribución.
- Control electrónico de funciones.
- Sistema de cable o disparo por GPS.
- Transmisión con rueda de mando anti patinamiento y cajas de cambios.
- Plataforma de operarios con cerramiento para condiciones climáticas rigurosas.
- Asientos confortables, regulables.
- Opcionales disponibles.



Ing. Baumer Carlos Ricardo  
[cbaumer@ymail.com](mailto:cbaumer@ymail.com)  
+54 9 2477 567690