



LÍNEA DE SIEMBRA

Compuesta por cuchilla de corte delantero 16" de diámetro.

Cuerpo plantador SISTEMA FILAM, doble disco centrado estampado cónico y filo interno, diámetro 15.5" y 5 mm de espesor. Doble rueda reguladora de profundidad con banda de caucho semineumática y llanta de labio metálico limpiador.

El compactado de la semilla en el fondo se logra con un patín afirmador, de presión regulable que contribuye a uniformar la profundidad de siembra, y lograr un perfecto contacto semilla-suelo.

El tapado de la misma lo realiza un conjunto de discos tapadores.

Abresurcos montados al chasis por medio de paralelogramos. La presión en la línea de siembra es ejercida por dos resortes de expansión.

MAZAS

Mazas con doble rodillo cónico ajustable en cuchillas rectas, ruedas niveladoras y ruedas tapadoras.

Mazas de discos plantadores con rodamiento doble blindado.



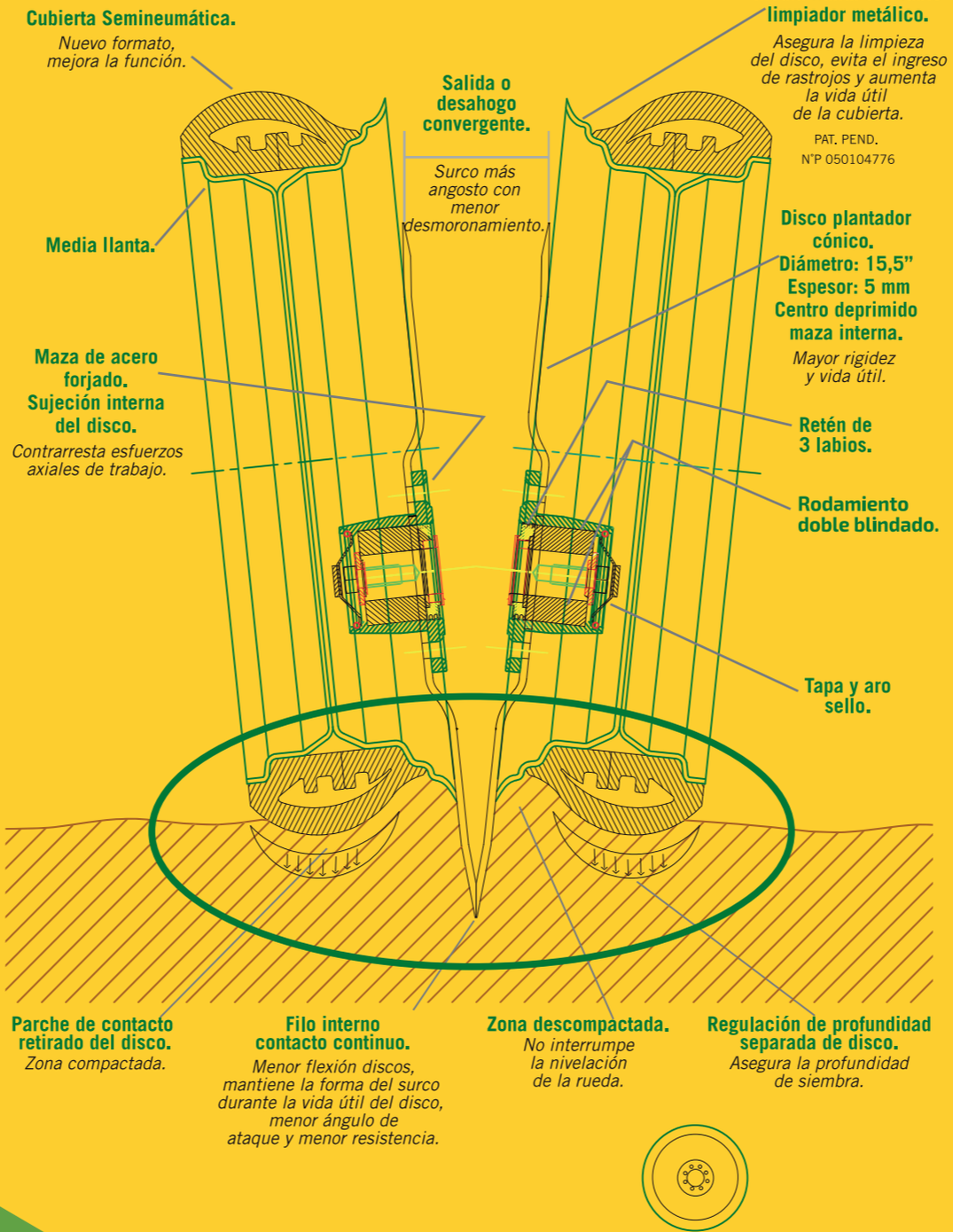
Rueda niveladora y conformadora.



Disco doble plantador



Cuchilla para siembra directa.



TD

SEMBRADORA FERTILIZADORA PARA GRANOS FINOS Y GRANOS GRUESOS.



PIEROBON

PASIÓN POR LA INNOVACIÓN

Diseño exclusivo **PIEROBON**

José Pierobon 865 | X2189AWM | Cruz Alta | Córdoba | C.C. 18
Líneas rotativas: +54 3467 401136 | Ventas: 400700 | Compras: 400701
Repuestos: 400702 | info@pierobon.com.ar www.pierobon.com.ar

Especificaciones técnicas

SISTEMA FILAM

Ruedas niveladoras con llanta de labio metálico limpiador, brinda mayor duración a la cubierta semineumática y su formato promueve un mejor desahogo del exceso de rastrojo o tierra desplazada por el doble disco, contribuyendo a optimizar la nivelación.

Discos con estampado cónico y filo interno, permanecen en contacto continuo durante toda su vida útil. El estampado cónico en la periferia hace que el ángulo de ataque sea menor, disminuyendo la resistencia al avance y la penetración.



Especificaciones técnicas	TD 21 - 30	TD 21 - 32	TD 21 - 36 R	TD 21 - 36
Distancia entre líneas	21 cm			
Cantidad de módulos	1			
Cantidad de líneas	30	32	36	36
Ancho efectivo de trabajo	6.30 m	6.72 m	7.56 m	7.56 m
Dosificador de semillas y fertilizantes	Tipo chevron			
Dosificador de alfalfa	Rodillo acanalado recto			
Densidad de semillas	Caja variadora	Caja variadora	Caja de 58 velocidades	Caja de 27 velocidades
Densidad de fertilizante	Caja variadora	Caja variadora	Caja de 58 velocidades	Caja de 27 velocidades
Densidad de alfalfa	Caja de 27 velocidades	Caja de 27 velocidades	Caja de 27 velocidades	Caja de 27 velocidades
Unión cuerpo de siembra - chasis	Por medio de paralelogramos			
Resortes línea de siembra	Dos, de expansión, regulables			
Abresurco	Disco simple de 15.5" - Sistema FILAM			
Maza discos abresurcos	Rodamientos dobles blindados			
Maza ruedas niveladoras y tapadoras	Blindada, con doble rodillo cónico, ajustable			
Ruedas niveladoras	2 por línea, con labio metálico limpiador			
Apretador de semillas	Patín afirmador - Opcional: rueda apretadora de granos			
Discos tapadores	Dos, conformadores dentados			
Regulación discos tapadores	Presión y ángulo de ataque			
Cuchilla de corte delantero	Turbo 17" de diámetro			
Capacidad de tolva para semillas	1700L	1700L	1800L	1800L
Capacidad de tolva para fertilizante	1700L	1700L	1800L	1800L
Capacidad de tolva para alfalfa	200L	200L	240L	240L
Rodados para transmisión	1 (600 x 16" 6 telas)	1 (600 x 16" 6 telas)	1 (600 x 16" 6 telas)	2 (600 x 16" 6 telas)
Rodados para trabajo	4 (400/60 x 15.5" 18 telas)	4 (400/60 x 15.5" 18 telas)	4 (400/60 x 15.5" 18 telas)	8 (400/60 x 15.5" 18 telas)
Transporte longitudinal	SI	SI	SI	SI
Suspensión hidráulica trasera	SI	SI	SI	NO
Peso aproximado (vacía)	8200 Kg	8400 Kg	9800 Kg	10080 Kg
Potencia requerida (aproximada)	130 - 150 HP	130 - 160 HP	165 - 180 HP	165 - 180 HP

