

ESPECIFICACIONES

Cantidad de cuerpos sembradores	18	22	28	36	44	54	56
Separación entre cuerpos	19 cm	19 cm	19 cm	19 cm	19 cm	19 cm	19 cm
Cantidad de módulos (chasis)	1	1	1	2	2	3	2
Ancho de trabajo	3,42 m	4,18 m	5,32 m	6,84 m	8,36 m	10,26 m	10,64 m
Capacidades de tolvas dobles semillas (56%) + fertilizantes (44%)	1920 litros	2350 litros	3000 litros	3840 litros	4700 litros	5760 litros	6000 litros
Peso total (peso proporcional por cuerpo)	5630 Kg. (313 Kg.)	6470 Kg. (294 Kg.)	7700 Kg. (275 Kg.)	11340 Kg. (315 Kg.)	13150 Kg. (299 Kg.)	17110 Kg. (317 Kg.)	15680 Kg. (280 Kg.)
Potencia requerida (aproximada)	80 HP	100 HP	130 HP	160 HP	200 HP	240 HP	260 HP
Neumáticos	400/60 x 15,5"	400/60 x 15,5"	400/60 x 15,5"	400/60 x 15,5"	400/60 x 15,5"	400/60 x 15,5"	400/60 x 15,5"
Cantidad por máquina	4	4	4	8	8	12	8
Características	(14 Telas)	(14 Telas)	(18 Telas)	(14 Telas)	(14 Telas)	(14 Telas)	(18 Telas)

05/2022

Las imágenes y dibujos mostrados son a título ilustrativo; la empresa se reserva el derecho de realizar modificaciones sin previo aviso.



VARIEDAD	PESO EN 1000 LITROS
Avena	450 a 540 kg
Cebada	550 a 700 Kg
Trigo	750 a 840 Kg
Sorgo	750 Kg
Soja	700 Kg
Arroz	580 a 620 Kg
Urea (granulada)	720 a 820 Kg
Super fosfato triple (granulado)	950 a 1200 Kg
Fosfato monoamónico (granulado)	900 a 1100 Kg
Fosfato diamónico (granulado)	875 a 1100 Kg
Sulfato de amonio (granulado)	785 a 1040 Kg
Sulfato de potasio y magnesio (granulado)	1520 a 1570 Kg.

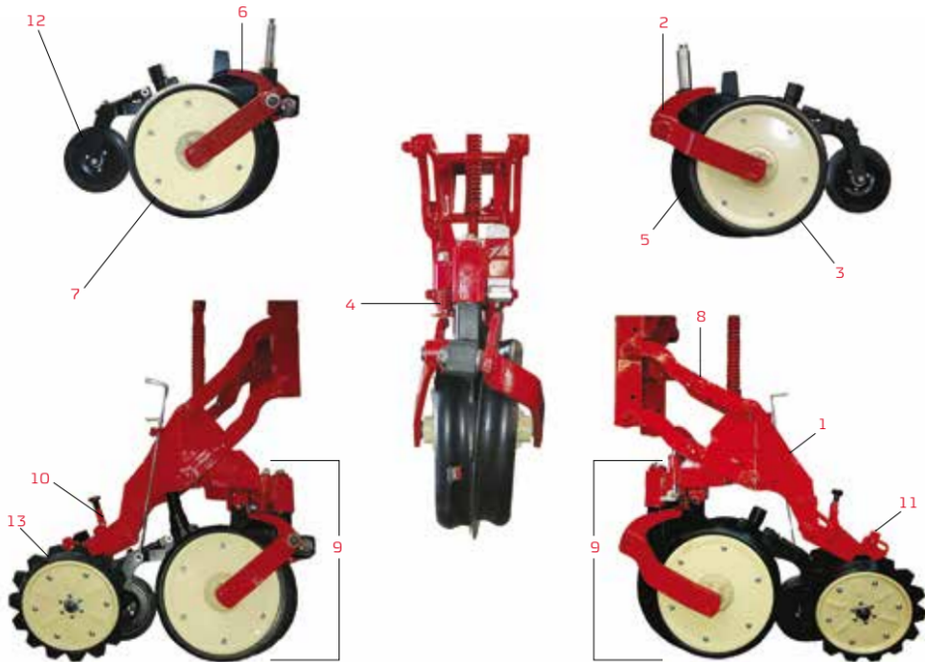


GIORGI S.A. Bv. Independencia 604, (S 2123 AGT) Fuentes, (S.F.) Argentina.
Tel. (03464) 493512. Fax 493426 • ventas@giorgi.com.ar • www.giorgi.com.ar

SEMRADORAS - FERTILIZADORAS PARA SEMILLAS FINAS, SOJA Y PASTURAS / SIEMBRA DIRECTA Y CONVENCIONAL



MAXIMA CUERPO SEMBRADOR



APERTURA, NIVELACIÓN Y ASENTADO DEL SURCO

- 1) Bastidor del cuerpo sembrador
- 2) Brazo de rueda niveladora de profundidad: Montado sobre rodamientos
- 3) Rueda niveladora de profundidad: 2.1/8" x 15"
- 4) Conjunto amortiguador de rueda asentadora: Nuevo montaje del resorte, mayor grado de libertad durante su funcionamiento

- 5) Abresurco a discos desencontrados: Desmontable y no pivotante
- 6) Brazo rueda asentadora montado sobre rodamientos
- 7) Rueda asentadora 2.1/8" x 15"
- 8) Paralelogramos: Con bujes de alta durabilidad en sus orificios
- 9) Conjunto cuerpo sembrador

CONTACTADO DE SEMILLAS Y CONFORMADO DE SURCO

- 10) Regulación de carga sobre ruedas conformadoras
- 11) Regulación angular de ruedas conformadoras
- 12) Rueda contactadora de semillas: Orientada hacia adelante y montada al bastidor
- 13) Ruedas conformadoras con discos dentados

SIEMBRA Y FERTILIZACIÓN: PUNTO POR PUNTO

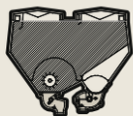
CAPACIDAD DE LAS TOLVAS DOBLES, DE ACUERDO AL TAMAÑO DE LAS SEMBRADORAS

VERSIÓN DE LA SEMBRADORA	CAPACIDADES (EN LITROS)		TOTALES: SEMILLAS + FERTILIZANTE (EN LITROS)
	SEMILLAS 56%	FERTILIZANTE 44%	
18 CUERPOS, 1 módulo 2 tolvas	1.080	840	1.920
22 CUERPOS, 1 módulo 2 tolvas	1.340	1.010	2.350
28 CUERPOS, 1 módulo 2 tolvas	1.700	1.300	3.000
36 CUERPOS, 2 módulos 4 tolvas	2.160	1.680	3.840
44 CUERPOS, 2 módulos 4 tolvas	2.680	2.020	4.700
54 CUERPOS, 3 módulos 6 tolvas	3.240	2.520	5.760
56 CUERPOS, 2 módulos 4 tolvas	3.400	2.600	6.000

ALTERNATIVAS



A) 57% Semillas
B) 43% Fertilizantes (Con tabiques comunes)



Semillas únicamente

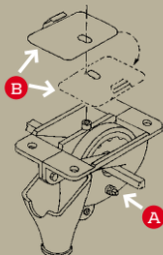


Fertilizantes únicamente (Con tabiques especiales)

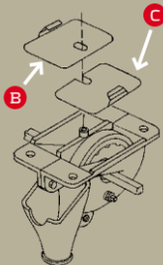
DOSIFICADOR DE SEMILLAS

Roldana, con dos bocas de descarga: grande y chica. Se controlan individualmente y en ambas bocas, por medio de dos registros de calibración [A] que garantizan una homogénea densidad de siembra.

Anulación de una boca de descarga: Una tapa girable [B] asegura el cierre de una boca, en función de la dosificación elegida.



Anulación total: Introduciendo la tapa postiza [C] por debajo de la [B] se obtura totalmente el descenso de semillas a través del dosificador.



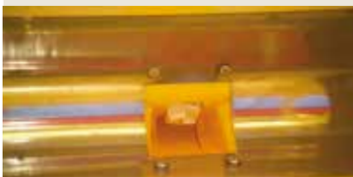
DOSIFICADOR DE FERTILIZANTES

Construidos con polímeros. Dosifican mediante rotores tipo chevrón. Poseen compuertas inferiores, para vaciado y limpieza.



FONDOS DE ACERO INOXIDABLE

Cada módulo está equipado con dos tolvas de doble compartimiento (semillas + fertilizante). Los fondos de los sectores para fertilizantes están contruidos en acero inoxidable.

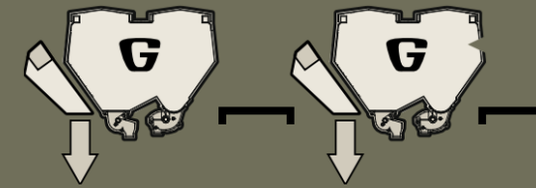


ZARANDAS TAMIZADORAS

Construidas con materiales galvanizados. Son desmontables, para facilitar la limpieza de tolvas y dosificadores.



TOLVAS PARA PASTURAS



Regulación manual de densidades de siembra

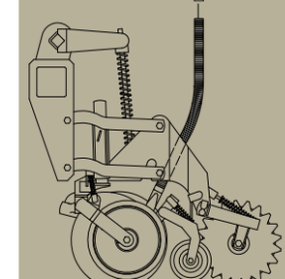


Regulación de densidades de siembra mediante caja selectora

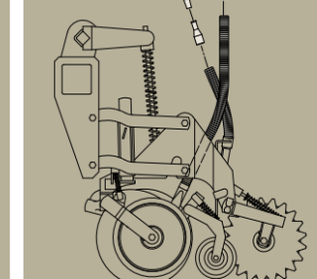
EL SIGUIENTE CUADRO DE CAPACIDADES ESTABLECE LOS VOLÚMENES DE TOLVAS PARA AMBOS OPCIONALES:

VERSIÓN DE LA SEMBRADORA	CAPACIDADES (EN LITROS)	VERSIÓN DE LA SEMBRADORA	CAPACIDADES (EN LITROS)
18 CUERPOS, 1 módulo 2 tolvas	190	44 CUERPOS, 2 módulos 4 tolvas	460
22 CUERPOS, 1 módulo 2 tolvas	230	54 CUERPOS, 3 módulos 6 tolvas	570
28 CUERPOS, 1 módulo 4 tolvas	300	56 CUERPOS, 2 módulos 8 tolvas	600
36 CUERPOS, 2 módulos 4 tolvas	380		

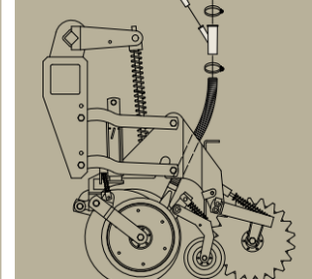
Esquema de conexiones para descenso simultáneo de semillas y fertilizantes dentro de los abresurcos.



Esquema de conexiones agregando al anterior, el descenso independiente de semillas forrajeras por detrás de los abresurcos y por delante de los tapadores.



Esquema de conexiones para uso simultáneo de ambos dosificadores de siembra (cultivo y forraje) con el de fertilizante; descendiendo a los abresurcos.



ALGUNOS MODELOS

