



- Mayor despeje y menor ancho de transporte.
- Barral independiente para diferentes configuraciones de siembra (35 - 38 - 42 - 52,5 y 70 cm).
- Cuerpos de siembra desplazados 150 mm. para una excelente circulación de rastrojos.
- Unidad de siembra libre de mantenimiento.
- Cuchilla de corte de 18" con doble resorte (uno de precarga) y patines laterales.
- Paralelogramo del cuerpo de siembra con doble resorte de fácil regulación.
- Nuevo dosificador mecánico libre de mantenimiento.
- Transmisión de siembra por cajas escuadras de engranajes cónicos.
- Rodados de transporte 400/55 x 22,5.
- Monitor de siembra.
- Opcional dosis variable en semilla y fertilizante.



Administración y ventas: Ruta Nac. Nº9 Km 397, CP 2508, Armstrong (Santa Fe) Argentina  
 Tel.: +54 (03471) 461044 / 461624 / 461627 (L. rotativas)  
 Fax: 461109 / Repuestos: 0-800-444-2454 / ventas@crucianelli.com / info@crucianelli.com



## SEBRADORA GRINGA



www.crucianelli.com

# FICHA TECNICA



Tolvas de gran capacidad



Doble resorte en cuerpos de siembra



Ruedas topadoras trapezoidales



Dosificador de fertilizante externo



Cuchilla turbo doble resorte y patin



Dosificador neumático



Nuevo dosificador mecánico

## GRINGA

Modelo	Modelos																															
	1835	970	1252	1442	2035	1070	1452	1642	2335	1270	1552	1942	2038	1652	2042	2635	1470	1852	2242	2835	1470	2052	2442	3235	1670	2252	2842	3038	3635	1870	2452	3042
Nº de líneas de siembra	18	9	12	14	20	10	14	16	23	12	15	19	20	16	20	26	14	18	22	28	14	20	24	32	16	22	28	30	36	18	24	30
Separación entre líneas (cm)	35	70	52,5	42	35	70	52,5	42	35	70	52,5	42	38,1	52,5	42	35	70	52,5	42	35	70	52,5	42	35	70	52,5	42	38,1	35	70	52,5	42
Ancho de labor (m)	6,3	6,3	6,3	5,88	7	7	7,35	6,72	8,05	8,4	7,875	7,98	7,62	8,4	8,4	9,1	9,8	9,45	9,24	9,8	9,8	10,5	10,08	11,2	11,2	11,55	11,76	11,43	12,6	12,6	12,6	12,6
Ancho de transporte en remolque/sobre carretón (m)															3,90																	
Módulos que tiene la sembradora	1														2																	
Capacidad tolva semilla (Soja)	1.190 Lts-(860 Kg)				1.369 Lts-(990 Kg)				1.543 Lts-(1.115 Kg)				1.598 Lts-(1.155 Kg)				1.706 Lts-(1.233 Kg)				1.841Lts-(1.330 Kg)				2.134Lts-(1.542 Kg)				2.297Lts-(1.660 Kg)			
Capacidad tolva semilla c/divisorio rebatido (Soja)	1.900 Lts-(1.370 Kg)				2.185 Lts-(1.575 Kg)				2.464 Lts-(1.575 Kg)				2.552 Lts-(1.840 Kg)				2.725 Lts-(1.965 Kg)				2.939 Lts-(2.119 Kg)				3.408 Lts-(2.456 Kg)				3.667 Lts-(2.644 Kg)			
Capacidad tolva fert. en línea (FDA/Súper fosf. triple de calcio)	1.153 Lts-(1.500/2.306 Kg.)				1.326 Lts-(1.725/2.652 Kg.)				1.495 Lts-(1.945/2.990 Kg.)				1.548 Lts-(2.015/3.097 Kg.)				1.653 Lts-(2.151/3.307 Kg.)				1.784 Lts-(2.320/3.567 Kg.)				2.067 Lts-(2.690/4.135 Kg.)				2.225 Lts-(2.895/4.450 Kg.)			
Capacidad tolva fert. fuera de línea (FDA/Súper fosf. triple de calcio)	1.410 Lts-(1.833/2.820 Kg.)				1.620 Lts-(2.108/3.243 Kg.)				1.829 Lts-(2.377/3.657 Kg.)				1.894 Lts-(2.462/3.787 Kg.)				2.022 Lts-(2.628/4.044 Kg.)				2.181 Lts-(2.836/4.362 Kg.)				2.528 Lts-(3.286/5.056 Kg.)				2.721 Lts-(3.538/5.443 Kg.)			
Unidad de siembra	El tren de siembra es desplazado uno de otro en 150 mm. Consta de doble disco de 16" montados sobre doble rodamientos. Ruedas niveladoras envolventes de 15" x 2 1/8". Ruedas tapadoras trapezoidales 1" x 12" en V. Doble resorte de tracción para regulación de carga en los cuerpos. Dosificador de semilla con placa horizontal de nuevo diseño.																															
Cuchilla de corte	Turbo 18" - Doble resorte Patines laterales																															
Fertilización fuera de línea	Disco doble fertilizador: disco escotado 16" (opcional liso) y liso de 15". Opcional: patines laterales para menor remoción																															
Dosificador de semilla	Mecánico: placa horizontal con sistema sin fin corona integrado a la base. Accionamiento superior con caja escuadra a engranaje cónico./Neumático: por succión y doble enrasador, giro de la placa solidario al plato de anclaje.																															
Regulación dosis semilla	2 cajas de 16 marchas con intermedia (total:32) por módulo.																															
Dosificador fertilizante	Alimentador tipo chevrón.																															
Regulación dosis fertilizante	Variador continuo de velocidades 25 a 470 kg/ha.																															
Potencia (HP aprox.) Fert. en línea/Fert. fuera de línea	150/175	90/115	110/130	125/145	170/195	105/125	130/150	145/165	190/220	120/140	135/160	165/190	170/195	150/170	175/200	210/235	120/150	160/185	190/220	225/250	120/150	180/200	200/225	260/290	150/185	190/215	240/270	250/280	300/335	160/190	190/235	260/290
Presión del sistema hidráulico (Kg/cm <sup>2</sup> )	160/180																															
Caudal del sistema hidráulico (L/min req.)	60														80																	
Rodados de transporte Lisas	4 cubiertas lisas 400/55 - 22,5 (16 telas)														8 cubiertas lisas 400/55 - 22,5 (16 telas)																	
Rodados mando	2 cubiertas 7,50 - 16 (con tacos tipo tractor)														4 cubiertas 7,50 - 16 (con tacos tipo tractor)																	
Peso en vacío de la máquina estándar (Kg)	8.850	7.500	7.950	8.250	9.050	7.550	8.150	8.450	9.450	7.700	8.200	8.850	9.000	8.450	9.150	11.700	9.900	10.500	11.100	11.800	9.700	10.600	11.200	13.500	11.400	12.190	12.950	13.200	17.500	14.800	15.700	16.600



Nuevo tren de siembra



Posición de transporte 3,90 mts.