



Drilor[®]

Sembradora de granos finos y pasturas

 **CRUCIANELLI**

Drilor®

Sembradora de granos finos y pasturas



La más moderna tecnología en siembra de precisión

- Mayor autonomía

Tolva de 9.500 lts sólo para semilla o repartido en 60% semilla (5.700 lts) y 40% fertilizante (3.800 lts).

- Reducción de tiempos no operativos

Importante ancho de trabajo. Su sistema de plegado, comandado por un único operador desde la cabina del tractor, transforma los 10 m de ancho de labor en 3.9 m para su transporte. Reducción de radio de giro y mínima cabecera.

- Traslado cómodo y seguro

Versatilidad y maniobrabilidad. Su trocha de 2.8 m y única lanza de enganche al tractor permiten un traslado veloz en carreteras. En transporte utiliza un solo carretón y evita desarmes.

- Distribución independiente y uniforme

Semilla y fertilizante se trasladan por conductos independientes, alimentando cada chevrón sólo 2 líneas, lo cual garantiza uniformidad en la distribución a chorrillo. Única del mercado con cajón alfalfero opcional (accesorio).

Administración y ventas:

Ruta Nac. N° 9 Km 397, Armstrong, Santa Fe, Argentina.

Tel.: (03471) 461 044 / 461 624 / 461 627

info@crucianelli.com

Características técnicas

Modelos (ancho de trabajo)	8.5 m	10 m
N° de líneas / distancia entre líneas (cm)	47 / 17.5	55 / 17.5
	39 / 21	47 / 21
	33 / 26.2	37 / 26.2
	24 / 35	28 / 35
	20 / 42	24 / 42
	17 / 52.5**	19 / 52.5**
	15 / 52.5*	19 / 52.5*
12 / 70.	14 / 70.	
Ancho de transporte en camión (m)	3.9	
Ancho de transporte en calle (m)	4.2	
Despeje del suelo en transporte (mm)	320	
Capacidad corno tolva solo semilla (lts)	9000	
Capacidad tolva de semilla / Fert. (lts)	5700 / 3800	
Peso aproximado para max. de líneas (kg)	12400	13480
Rodados	23.1 / 26 - 400 / 60x15.5* - 400 / 55x22.5*	
Potencia aprox. para max de líneas (HP)	200	240
Presión (kg / cm ²) / Caudal (lts / min)	160 - 180 / 120	
* Máquina combinada (Barra delantero - Barra trasero)		
** Máquina no combinada (Barra trasero)		

