



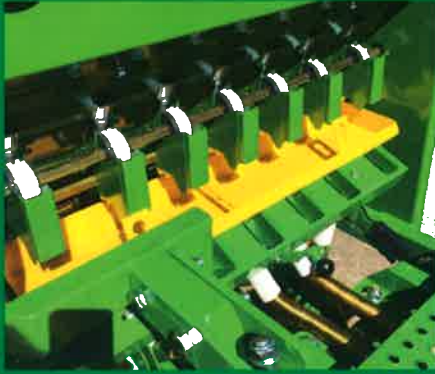
# Siembra Directa Viña Reja



**Calidad rentable**

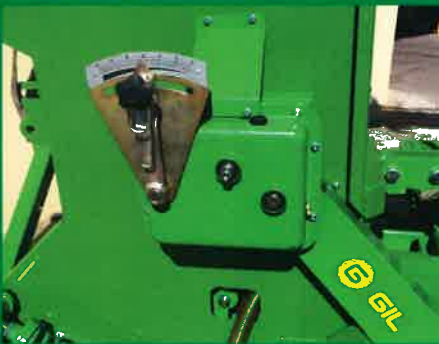


Desde 1954



**Control de la dosis fácil gracias a la bandeja de pesado. El distribuidor de doble dentado, permite la siembra de todo tipo de semillas, grandes y pequeñas con la precisión más alta del mercado.**

*Easy dose control thanks to the testing tray. The double-tooth distributor allows sow all types of seeds, large and small with the highest precision of the market.*



**Variador de velocidad para una regulación precisa.**

*Speed variator for an exact regulation.*



*Desde 1954*

**Julio Gil Águeda e Hijos, S.A.**

**Ctra. M-118, km 4,1**

**28814 Daganzo de Arriba (MADRID)**

**Tel.: (+34) 91 884 54 29/ 91 884 54 49**

**Fax: (+34) 91 884 14 87**

**e-mail: ventas@sembradorasgil.com**

**DISTRIBUIDOR OFICIAL / DEALER:**



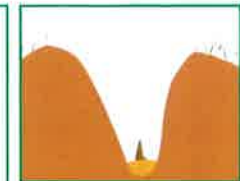
**Sembradora práctica y fácil de usar para la implantación de cubiertas vegetales en la viña.**

*Seed-drill practice and easy to use to do green covers in vineyard.*



**La poca potencia necesaria reduce la compactación del terreno.**

*The few power required reduce the soil compaction.*



**Reja de tungsteno en T invertida para el trabajo en terrenos con piedra.**

*Tungsten T reverse coulters to work in storage soils.*

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICALS CHARACTERISTICS**

MODELO MODEL	ANCHO TRABAJO WORKING WIDTH	ANCHO TOTAL TOTAL WIDTH	CAPACIDAD TOLVA HOPPER CAPACITY	PESO WEIGHT
SNLV-7B	1,00 m.	1,10 m.	250 l.	440 Kg.
SNLV-10B	1,50 m.	1,60 m.	355 l.	620 Kg.
SNLV-13B	2,00 m.	2,10 m.	460 l.	800 Kg.
SNLV-7+2B	1,30 m.	1,40 m.	250 l.	530 Kg.
SNLV-10+2B	1,80 m.	1,90 m.	355 l.	710 Kg.

**Opciones / Options:**

**- Posibilidad de tolva combinada para grano y abono / Hopper possibility for seed and fertilize.**

# Siembra Directa Viña Reja y Disco

## No-till drill seeder for vineyard coulter & disk



Una rueda de compactación de goma que garantiza una profundidad de siembra constante al apretar la semilla en el surco.

*A rubber compaction wheel that ensures a constant seeding depth by pressing the seed in the groove.*



Un disco simple abridor con una inclinación que facilita la penetración en el suelo, una rueda inclinada para el cierre del surco y una rueda de goma de compactación.

*A tilt simple opening disc with that facilitates penetration into the ground, a tilted wheel for closing the groove and a compacting rubber wheel.*

**Control de profundidad rápido y sencillo independiente en cada disco.**

*Quick and easy depth control independent in each disk.*



**Uniforme colocación del grano.**

*Even seed placement.*

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICALS CHARACTERISTICS

MODELO MODEL	ANCHO TRABAJO WORKING WIDTH	ANCHO TOTAL TOTAL WIDTH	CAPACIDAD TOLVA HOPPER CAPACITY	PESO WEIGHT
SNLV-6D	1,00 m.	1,15 m.	330 l.	890 Kg.
SNLV-8D	1,20 m.	1,35 m.	440 l.	1.100 Kg.
SNLV-10D	1,60 m.	1,75 m.	550 l.	1.390 Kg.

**Opciones / Options / Options :**

**- Posibilidad de tolva combinada para grano y abono / Hopper possibility for seed and fertilize.**



# **Siembra Directa Viña Disco**



[www.sembradorasgil.com](http://www.sembradorasgil.com)