

# SD-3115



SEBRADORA DE SIEMBRA DIRECTA





# SD-3115

SEBRADORA DE SIEMBRA DIRECTA



*Para tractores de baja potencia.  
Diseño sencillo y compacto.  
Ideal para pequeñas explotaciones.  
Distribución óptima del peso.  
Fácil de manejar.  
Bajo mantenimiento.*

*Para siembra directa, mínimo laboreo y convencional.*



Siembra directa Convencional s. Labranza mínima

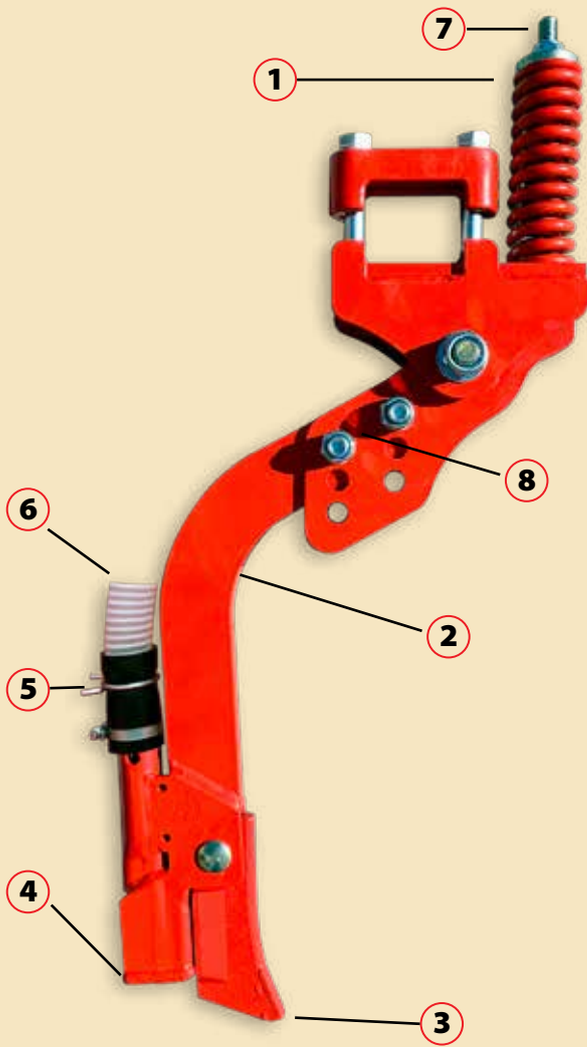


# BRAZO SM

Reja de siembra polivalente, para siembra directa, mínimo laboreo y convencional. Punteras intercambiables de carburo de tungsteno, muy resistentes al desgaste y muy fáciles de cambiar mediante un solo tornillo. Las rejas tras las roderas disponen de regulación individual de profundidad.

Brazo fabricado en acero de alta resistencia, de 16 mm de espesor, que permite sembrar en las condiciones más exigentes y con bajos costes de mantenimiento.

- 1 Doble muelle de presión de siembra.
- 2 Brazo construido en acero de alta resistencia.
- 3 Reja intercambiable de material antidesgaste y puntera de carburo de tungsteno.
- 4 Bota aplicadora con tratamiento antidesgaste.
- 5 Manguito de conexión y brida de alta resistencia.
- 6 Tubo de transporte de semillas de material antiestático.
- 7 Regulación individual de la presión del brazo de siembra.
- 8 Regulación de la profundidad individual (en las versiones regulables).



# SD-3115 SEMBRADORA DE SIEMBRA DIRECTA

	250/14	300/16	300/21
Tipo de abresurco	SM		
Anchura de trabajo [m]	2,5	3	3
Número de filas	3	3	3
Anchura de transporte [m]	2,88	3	3
Número de filas	14	16	21
Distancia entre líneas [cm]	17,9	18,8	14,3
Capacidad estándar de la tolva de semillas [l]	540	665	665
Tolva de semillas de gran capacidad [l]	-	866	866
Capacidad estándar de la tolva de semillas/fertilizante [l]	270/270	335/335	335/335
Tolva gran capacidad de semillas/fertilizante [l]	-	424/442	424/442
Peso con depósito de semillas estándar [kg]	-	-	-
Peso con depósito de semillas gran capacidad [kg]	-	890	960
Peso con depósito estándar de semillas/fertilizante [kg]	-	-	-
Peso con tolva gran capacidad de semillas/fertilizante [kg]	-	-	-
Altura de recarga [cm]	168		
Apertura de recarga [cm]	184x57	234x57	
Categoría de acoplamiento	Cat. II		
Potencia mínima necesaria [CV]	90	100	
Ruedas	6.00-16 6PR		
Accionamiento del dosificador Máquina SEMILLA	Mecánica con variador de velocidad. Dosificador para diferentes tipos de semillas		
Accionamiento del dosificador SEMILLA/ABONO	Mecánica con variador de doble velocidad. Dosificador para diferentes tipos de semillas y fertilizantes		
Agitadores de semillas de tolva	Estándar en modelo semilla		
Tubos de caída de semillas	Muelle zincado (semillas) plastificado (abono). 1 tubo de caída por hilera en el modelo de semillas y 2 tubos de caída por hilera en el modelo de semillas/fertilizante		
Rastra	Una fila de púas en ángulo. Estándar		
Kit de calibración de dosis de semillas	Estándar		
Plataforma de acceso a la tolva	Estándar		
Luces de señalización	Opcional		
Rascadores de rueda principal	Opcional		



- Tren siembra montado en 3 hileras.
  - Dos configuraciones posibles de la capacidad de la tolva en función de la anchura de la máquina.
- Dosificador volumétrico con accionamiento mecánico para diferentes tipos de semillas y semillas/fertilizantes.
  - Kit de calibración de la dosis de semillas.
  - Variador de velocidad en el modelo de semillas.
- Variadores de velocidad independientes en el modelo de semilla/abono.