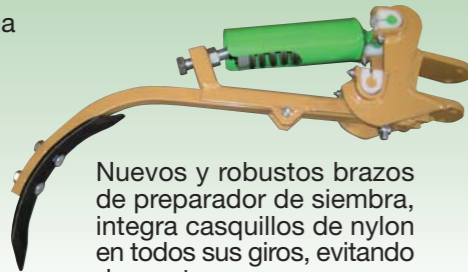


Equipamiento de serie

- Nuevas capacidades de depósito
- Variador de velocidad
- Rastrilla de muelles
- Catadióptricos traseros
- Brazos de siembra independientes en tres filas
- Sistema de enterrado en reja recta y curva
- Ruedas 10.080 R-15
- Palanca regulación de fondos según el tamaño de semilla
- Distribuidor para semillas finas y gruesas
- Peldaño de rastrilla
- Pasarela de carga



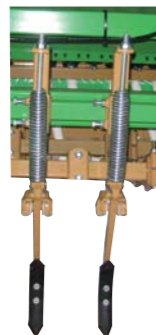
Nuevos y robustos brazos de preparador de siembra, integra casquillos de nylon en todos sus giros, evitando desgastes y engrases.



Vista lateral

Opciones

- Preparador de siembra
- Juego de borra huellas
- Juego de trazadores hidráulicos
- Barra niveladora
- Cuenta hectáreas



Detalle borra huellas

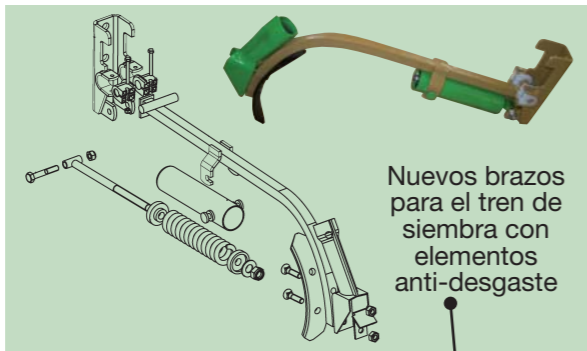


Preparador de siembra



Características técnicas

MODELO	NÚMERO BRAZOS	DISTANCIA ENTRE BRAZOS	ANCHO DE TRABAJO	ANCHO TOTAL	CAPACIDAD TOLVA	PESO VACÍA (aprox.)
SP 300-3	25	12	3.0	3.20	880	850
	22	13.6				
SP 350-3	28	12	3.5	3.70	1050	920
	25	14				
SP 400-3	33	12.1	4.0	4.20	1225	1050
	28	14.3				



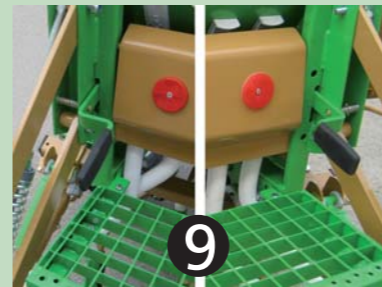
Sistema de sujeción rastrilla con muelle de presión reforzado, encasquillado en nylon para evitar desgastes.



Peldaño y pasarela para acceso fácil a la tolva (incluido de serie).



Chapa deflectora bajo tapa depósito para evitar derrame de semilla.



Cómodo sistema para bajar bandeja de pesaje accionado por palancas en ambos lados de la máquina.



Variador de velocidad para una total precisión en la dosis de siembra. Se incorpora agitador rotativo continuo.



Gran despeje en brazo detrás de rueda.

A DESTACAR

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11



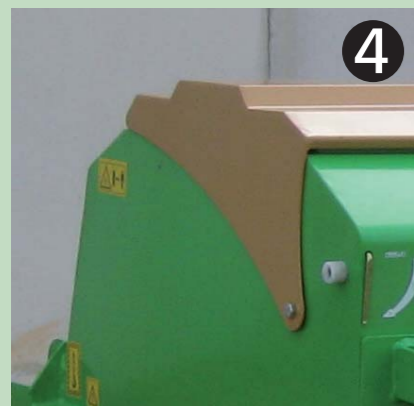
Nuevo sistema integrado trazador. Encasquillado en nylon con eje sobredimensionado.



Regulación de la profundidad del tren de enterrado. Muy accesible.



Nuevos depósitos con mayor capacidad.



Nuevo diseño de la tapa.



Fusible de seguridad anti-choque en el brazo trazador.

