

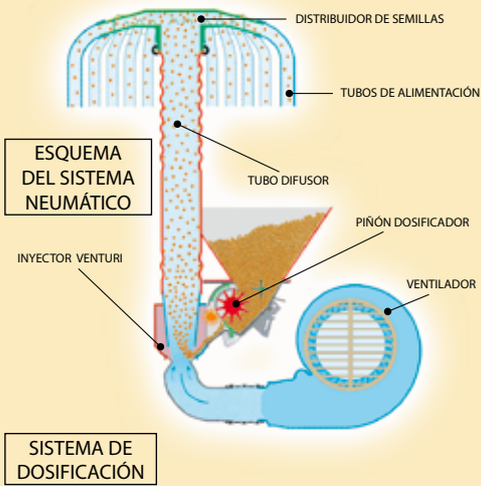


SD-1605

SIEMBRA DIRECTA



CÓMO DISTRIBUIAMOS



PIÑÓN DOSIFICADOR



REGULACIÓN SEMILLA NORMAL.



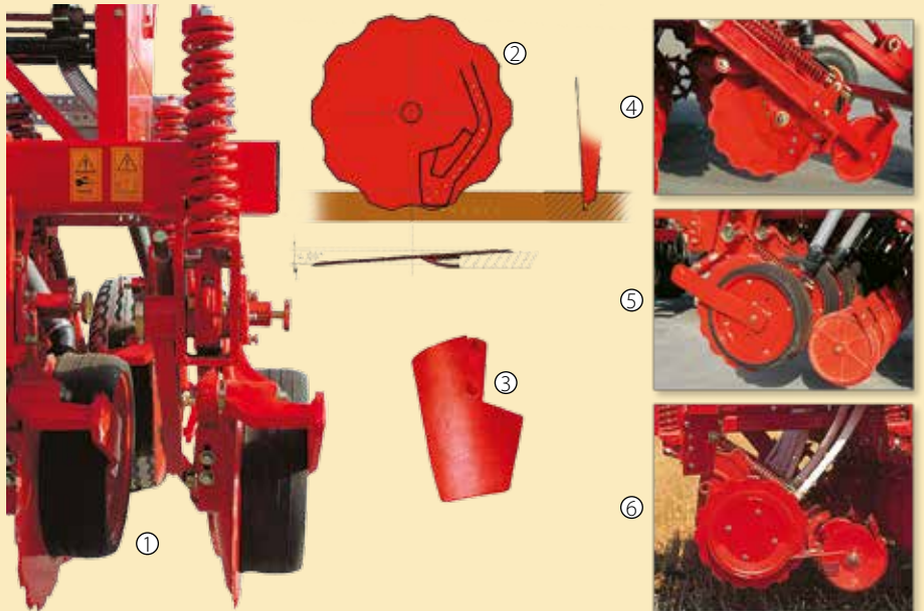
REGULACIÓN SEMILLA PEQUEÑA.

CÓMO CONTROLAMOS

- 1- MONITOR DE CONTROL ELÉCTRICO DE FUNCIONES.
- 2- CUENTA REVOLUCIONES DE LA TURBINA.
- 3- CONTROL-ALARMA GIRO DISTRIBUIDOR.
- 4- CORTE TOTAL DE SIEMBRA.
- 5- SENSOR DE NIVEL DE SEMILLA.



CÓMO ENTERRAMOS LA SEMILLA



- 1- VISTA FRONTAL DEL BRAZO DE SIEMBRA. MAYOR ROBUSTEZ EN TODAS LAS ARTICULACIONES DE LOS BRAZOS, MAYORES DIÁMETROS DE BULONES Y CASQUILLOS ANTIFRICCIÓN ESPECIALES EN TODAS ELLAS.
- 2- DISCO DE SIEMBRA DENTADO CON 4° DE INCLINACIÓN RESPECTO AL AVANCE. BOTA MÁS ATRASADA Y CON ÁNGULO DE CORTE MAYOR QUE FACILITA LA COLOCACIÓN DE LA SEMILLA JUSTO EN EL FONDO DEL SURCO ABIERTO POR EL DISCO. MAYOR FACILIDAD DE PENETRACIÓN EN SUELOS DUROS.
- 3- BOTA REGULABLE EN ALTURA DE FUNDICIÓN ALEADA DE ALTA RESISTENCIA AL DESGASTE Y DE MUY FÁCIL INTERCAMBIO.
- 4- CONJUNTO DE DISCO, BOTA Y RUEDA COMPACTADORA.
- 5- RUEDA DE GOMA CON CONTROL REGULABLE DE PROFUNDIDAD.
- 6- RUEDAS DE CONTROL DE HIERRO.

ELEMENTOS COMUNES



- 1- TOPES DE CONTROL DE PROFUNDIDAD.
- 2- FRENO HIDRÁULICO.
- 3- DISTRIBUIDOR.
- 4- ACUMULADOR SUSPENSIÓN DE TRANPORTE.



-RUEDA MOTRIZ.



-ESCALERA Y PLATAFORMA DE SERVICIO PARA MÁQUINAS DE 6 METROS.



-ESCALERA DE SERVICIO PARA MÁQUINAS DE 5 METROS.



-PIÉ DE APOYO HIDRÁULICO MANUAL.

SD-1605 DISCOS

CON DISCO DENTADO ESPECIAL PARA ZONAS CON PIEDRAS, BARRO, CUBIERTAS VEGETALES...

ANCHO DE LABOR: 4 - 4,5 - 5 metros



▲ PLEGADO DE LA MÁQUINA PARA EL TRANSPORTE A 2,40 m.

▶ MÁQUINA EN POSICIÓN DE TRABAJO, 4 m DE LABOR. ▶

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SD-1605 de 4 - 4,5 - 5 metros						
ANCHO LABOR	NÚMERO DE BRAZOS	DISTANCIA ENTRE LÍNEAS	CAPACIDAD TOLVA	ANCHO DE TRANSPORTE	PESO	NEUMÁTICOS
4 m	23	17 cm	4.000 l	2,40 m	4.510 Kg	500-50-17/14PR
4,5 m	25	17 cm	4.000 l	2,40 m	4.750 Kg	500-50-17/14PR
5 m	27	17 cm	4.000 l	2,40 m	4.990 Kg	500-50-17/14PR



-MÁQUINA EN POSICIÓN DE TRANSPORTE A 2,40 m.



ANCHO DE LABOR: 5,80 - 6 metros



▲ PLEGADO DE LA MÁQUINA PARA EL TRANSPORTE A 3 m. ▶

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SD-1605 de 5,80 y 6 metros						
ANCHO LABOR	NÚMERO DE BRAZOS	DISTANCIA ENTRE LÍNEAS	CAPACIDAD TOLVA	ANCHO DE TRANSPORTE	PESO	NEUMÁTICOS
5,80 m	32	18 cm	7.100 l	3 m	7.380 Kg	550-60-22,5/16PR
6 m	34	17 cm	7.100 l	3,4 m	7.480 Kg	550-60-22,5/16PR



-ANCLAJE DE SEGURIDAD DE LAS PARTES PLEGABLES PARA TRANSPORTE.





KIT ABONO

- TODOS LOS MODELOS VAN EQUIPADOS PARA MONTAR EL KIT OPCIONAL DE ABONO MICRO-GRANULADO.

EQUIPAMIENTO DE SERIE

- ESCALERA DE SERVICIO.
- TOMA DE FUERZA.
- MONITOR DE CONTROL.
- LUCES DE TRABAJO.
- TAPA TOLDO.
- SUSPENSIÓN DE TRANSPORTE.
- FRENOS Y LUCES HOMOLOGADAS PARA MATRICULACIÓN.

OPCIONALES

- TURBINA CON MOTOR HIDRÁULICO.
- TRAZADORES HIDRÁULICOS.
- KIT ABONO CON ESCALERA Y PLATAFORMA DE SERVICIO.
- ELECTRO-VÁLVULAS.



-MARCADOR PLEGABLE HIDRÁULICO DE REJA.



-MARCADOR LATERAL PLEGABLE HIDRÁULICO DE DISCO CON CONTROL DE PROFUNDIDAD.



MAQUINARIA AGRÍCOLA SOLÁ, S.L.

Ctra. de Igualada, s/n. 08280 CALAF (Barcelona) España
Tel. (0034) 93 868 00 60 - Fax (0034) 93 868 00 55