



prosem P

SEMBRADORA NEUMÁTICA MONOGRANO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TIPO Y BRAZOS	255/4	300/4	300/6	410/6	300/6	300/7-S
TIPO DE CHASIS	FIJO	FIJO	FIJO	FIJO	TELESCÓPICO	TELESCÓPICO
SEPARACIÓN ENTRE FILAS	75 cm	50 a 75 cm	50 a 55 cm	70 a 75 cm	70 a 75 cm	70 cm
ANCHURA TOTAL DEL BASTIDOR	255 cm	300 cm	300 cm	410 cm	410 cm	460 cm

EQUIPAMIENTO DE SERIE

- ELEMENTOS CON REJA DESLIZANTE.
- ENGANCHE SEMI-AUTOMÁTICO.
- TRAZADORES HIDRÁULICOS.
- RUEDAS DE COMPRESIÓN FARMFLEX.
- UN DISCO DE SIEMBRA POR ELEMENTO.
- VACUÓMETRO.
- TRANSMISIÓN CARDAN.
- RUEDAS EN LA PARTE DELANTERA O TRASERA DE DOBLE TRACCIÓN.
- CAMBIO DE 18 VELOCIDADES.

EQUIPOS OPCIONALES

- CUENTA HECTÁREAS ELECTRÓNICO.
- EXCLUSIÓN AUTOMÁTICA DE FILAS.
- CONTROL ELECTRÓNICO DE SIEMBRA.
- KIT PARA ABONO CON LOCALIZADOR DE REJA O DISCOS.
- KIT PARA MICROGRÁNULOS.

Especificaciones sujetas a modificación sin previo aviso. Las ilustraciones no necesariamente muestran los equipos en su versión estándar.



MAQUINARIA AGRÍCOLA SOLÁ, S.L.

Ctra. de Igualada, s/n. Apartado 11
08280 CALAF (Barcelona) Spain
Tel. (0034) 93 868 00 60
Fax (0034) 93 868 00 55
e-mail: sola@solagrupo.com

www.solagrupo.com

DISTRIBUIDOR



integram D.L.: L-746-2004



prosem P

PRESENTACIÓN DE TODA UNA NUEVA GAMA DE SEMBRADORAS MONOGRANO NEUMÁTICAS QUE INCORPORAN UNA SERIE DE NOVEDADES A NIVEL MUNDIAL.

DISEÑO DE UNA SEMBRADORA DE PASO VARIABLE QUE NOS PERMITE, CON LA MISMA MÁQUINA, SEMBRAR A DIFERENTES DISTANCIAS ENTRE SURCOS, SIN TENER QUE DESMONTAR A NINGÚN ELEMENTO DE SIEMBRA Y CON UNA MANIOBRA HIDRÁULICA DESDE EL TRACTOR. PLEGABLE TELESCÓPICAMENTE A 3 m PARA EL TRANSPORTE.



-DISTRIBUIDOR DE LAS SEMILLAS POR VACÍO, DE DISEÑO TOTALMENTE INNOVADOR AL INCORPORAR UN DISCO SELECTOR SUJETADO MAGNÉTICAMENTE, SIN JUNTAS, SIN DESGASTES, NO PRECISA NINGUNA HERRAMIENTA PARA SU INTERCAMBIO. LA CÁMARA DE VACÍO GIRA JUNTAMENTE CON EL DISCO CONSIGUIENDO UNA PRECISIÓN HASTA AHORA NO CONSEGUIDA, INCLUSO A VELOCIDADES ALTAS.



-CONTROL ELÉCTRICO DE SIEMBRA EQUIPADO CON CUENTA HECTÁREAS TOTAL Y PARCIAL. CONTROL INDIVIDUAL DE CAÍDA DE LA SEMILLA EN CADA FILA, VELOCIDAD DE TRABAJO Y DISTANCIA RECORRIDA.



-MUELLE TENSOR DEL CUERPO SEMBRADOR QUE GARANTIZA UNA ESTABILIDAD DEL ELEMENTO SEMBRADOR.



-ACUMULADOR DE AIRE QUE GARANTIZA UNA UNIFORMIDAD DE DEPRESIÓN EN TODOS LOS ELEMENTOS.



-VISTA LATERAL DE LA MÁQUINA CON TOLVA PARA SEMILLA DE 50 LITROS.



-RUEDA COMPACTADORA FARMFLEX Y CONTROL-REGULADOR DE LA PROFUNDIDAD.
-REJA DE ALTA RESISTENCIA SIN REMACHES DE FIJACIÓN.
-OPCIONAL: REJA DE MAYOR TAMAÑO (VERSIÓN MÉXICO).

-RUEDAS DELANTERAS DE DOBLE TRACCIÓN.

-RUEDAS TRASERAS DE DOBLE TRACCIÓN REGULABLES EN ALTURA (VERSIÓN MÉXICO).



-LA REGULACIÓN DE LA DOSIS DE FERTILIZANTE EN LAS ABONADORAS, Y EN LOS MICROGRANULADORES, SE HACE A TRAVÉS DE UN VARIADOR DE VELOCIDADES DOBLE, LO QUE NOS PERMITE MODIFICAR EL CAUDAL O CERRARLO A VOLUNTAD DE FORMA INDIVIDUAL.

-VACUÓMETRO.



-REJA LOCALIZADORA DE ABONO.



-EXCLUSIÓN MANUAL DE FILAS.



-EXCLUSIÓN AUTOMÁTICA DE FILAS CON MANDO ELÉCTRICO DESDE EL TRACTOR.

