



MAQUINARIA AGRÍCOLA SEGUÉS S.L.

Avda. Santuari s/n
25215 SANT RAMON
(Lleida)
Tel.: +34 973 524 336
Fax: +34 973 524 381

www.segues.es
segues@seguessl.com
recanvis@seguessl.com
export@seguessl.com
administracio@seguessl.com

www.segues.es

SPS

ABONADORAS MONTADAS
800 - 1.500 l



WWW.SEGUES.ES

Abonadoras de doble disco suspendidas 800 - 1500 litros

ABONADORAS MONTADAS SPS



SEGUÉS, especialistas en la distribución de abono

PUNTOS FUERTES DE LAS ABONADORAS SEGUÉS SPS:

- Distribución mediante doble disco centrífugo e inoxidable
- Sistema de distribución 100% en acero inoxidable
- Sistema de regulación manual de la dosificación simple e intuitivo
- Accionamiento mecánico de los discos mediante el P.T.O. a 540 rpm.
- Tablas de dosificación y regulación para los productos más comunes
- Dos caídas en el interior de la tolva, una para cada disco.
- Doble criba, una en cada salida, para evitar atascos
- Doble agitador-removedor para un flujo constante y homogéneo
- Sistemas opcionales para localizar el abono entre viñedos y árboles
- Enganche al 3 punto CAT I-II

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Carga	Tolva	Ancho	Largo	Alto	Peso
SPS800	1.200 kg	800 l	1.580 mm	1.110 mm	1.030 mm	185 kg
SPS1000	1.200 kg	1.000 l	1.580 mm	1.110 mm	1.180 mm	198 kg
SPS1200	1.200 kg	1.200 l	1.580 mm	1.110 mm	1.330 mm	210 kg
SPS1500	1.200 kg	1.500 l	2.020 mm	1.250 mm	1.370 mm	226 kg
SPS800X	1.200 kg	800 l	1.580 mm	1.110 mm	1.030 mm	185 kg
SPS1000X	1.200 kg	1.000 l	1.580 mm	1.110 mm	1.180 mm	198 kg
SPS1200X	1.200 kg	1.200 l	1.580 mm	1.110 mm	1.330 mm	210 kg
SPS1500X	1.200 kg	1.500 l	2.020 mm	1.250 mm	1.370 mm	226 kg

Modelos X: tolva en acero inoxidable

EQUIPAMIENTO DE SERIE



Doble criba para evitar atascos, una para cada disco



Enganche al 3 punto CAT I-II



Agitador individual en cada salida para un flujo constante



Accionamiento mecánico de los discos mediante PTO a 540 rpm



Sistema de distribución 100% inoxidable



Doble disco centrífugo

OPCIONES DISPONIBLES PARA LAS ABONADORAS SEGUÉS SPS



Kit paletas para repartir a 24 m



Deflector para distribuir en las lindes



Divisor interior de la tolva



Localizador bilateral inoxidable y regulable



Toldo ajustable



Salida sección redonda para el localizador bilateral



Mandos de apertura y cierre hidráulicos



Soporte de almacenaje con ruedas