



MAQUINARIA AGRÍCOLA SEGUÉS S.L.

Av. Santuari s/n  
25215 SANT RAMON  
(Lleida) SPAIN  
Tel.: +34 973 524 336

[www.segues.es](http://www.segues.es)  
[www.seguesl.com](http://www.seguesl.com)  
[www.segues.fr](http://www.segues.fr)  
[segues@seguessl.com](mailto:segues@seguessl.com)  
[segues@segues.fr](mailto:segues@segues.fr)



## ÉPANDÉUR SPTA ET SAL



[www.segues.fr](http://www.segues.fr)

[www.segues.fr](http://www.segues.fr)

## SEGUÉS, TOUJOURS À CÔTE DE L'AGRICULTEUR

Maquinaria Agrícola Segué, SL propose un épandeur de fumier auto-chargeant modèle SPTA et un épandeur d'engrais SAL pour offrir des solutions aux petits et moyens agriculteurs.

L'épandeur d'engrais organique auto-chargeur SPTA est une machine conçue pour éliminer tous les problèmes de fertilisation actuels avec des engrais solides de type ENGRAIS, COMPOST, ETC. ... Cet outil élimine le besoin de charger de l'engrais avec d'autres machines, car les localisateurs sont abaissés en position de chargement et permettent le chargement direct de l'engrais comme si c'était une pelle. Au moment de la distribution d'engrais, la pelle devient une trémie et les localisateurs sont dépliés pour effectuer la fertilisation. De plus, avec un nouveau système vibratoire, il est possible de décharger tout le matériel à l'aide d'une vis d'Archimède intégrée.



### POSITION DE CHARGE

Les éléments de localisation pliés changent l'engrais directement à partir du sol sans avoir besoin d'autres machines ou opérateurs.



### POSITION DE RÉPANDRE

Dans la position de travail, la pelle se transforme en trémie et déploie le bras de localisation ainsi que l'élément distributeur et vibrateur.



### LOCALISATION D'ENGRAIS

Les socs ouvrent un sillon et l'engrais est à l'intérieur. À disque ou en chute libre, il peut également être dispersé.

Les épandeurs d'engrais SAL en ligne, localisent l'engrais dans un tapis étroit en surface ou à une certaine profondeur à côté de la ligne de plantes à fertiliser.

Ils sont de préférence utilisés comme unités montées sur des semoirs, dans des cultures en ligne à des distances considérables (maïs, tomates...)

Ils ont des socs d'ouverture dans la partie arrière desquels est déposé l'engrais qui tombe à travers un tube épais et flexible ou sur une rampe formée par les socs eux-mêmes.

Des mouvements jusqu'à 30 cm sont réalisés par un localisateur pour arriver à la base de la culture. Nous avons également des épandeurs d'engrais à dosage central qui vous permettent d'attacher différents outils.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

MODÈLE	LARGEUR TOTALE (mm)	LARGEUR PELLE (mm)	POIDS (kg)	PUISSANCE (Cv)	LITRES
SPTA-125	1.750	1.250	320	>40	750
SPTA-150	2.000	1.500	410	>50	900
SPTA-170	2.200	1.700	470	>70	1.000
SPTA-180	2.300	1.800	530	>80	1.100
SPTA-200	2.500	2.000	620	>80	1.250



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

MODÈLE	LARGEUR TOTALE (mm)	DÉPLACEMENT LOCALISATEUR (mm)	POIDS (kg)	PUISSANCE (Cv)	LITRES
SAL-400	1.200	300	260	>40	400
SAL-600	1.600	300	280	>40	600
SAL-800	1.900	300	300	>40	800
SAL-1000	2.300	300	340	>40	1000