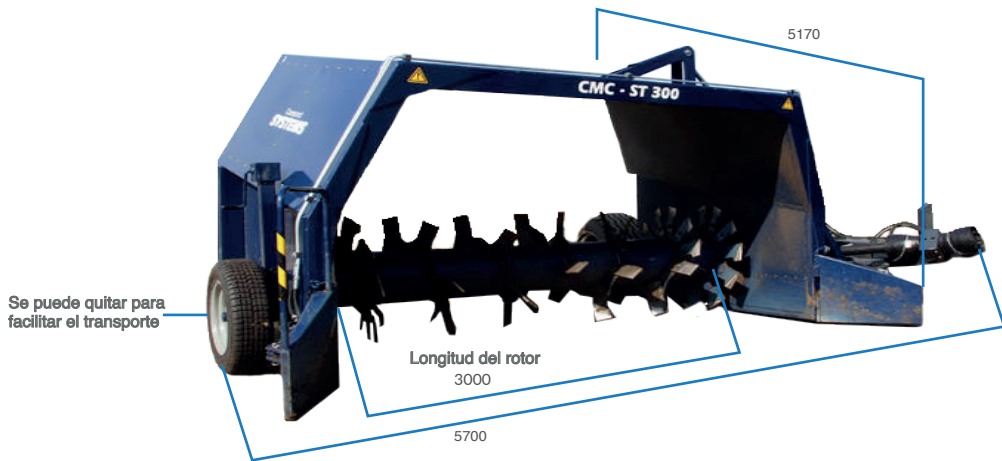




## VOLTEADORA DE COMPOST

### CMC ST 300

## Compost SYSTEMS



El modelo actual de la CMC ST 300 es la secuencia lógica de un proyecto de éxito. Esta máquina convence a los especialistas del compostaje desde hace más de 20 años. El modelo actual se caracteriza por una potencia de volteo a un mayor, la estructura reforzada de la caja del rodillo y del chasis, y por una geometría mejorada. El túnel del rodillo dispone de más espacio, por lo que se consigue un mejor resultado de mezcla y se facilita la expulsión trasera.



### Opciones:

- Eje propulsor hidráulico
- Palas frontales hidráulicas
- Control de bloqueo hidráulico
- Caja del rotor de acero inoxidable
- Sistema de inoculación
- Colores especiales
- Barra de riego
- 1.000 l de riego-inoculación
- Permiso de circulación 25/40 km/h
- Sistema de iluminación
- Sistema de frenado
- Pértigo con ajuste de altura de acople
- Carrete de membrana

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Anchura máxima de pila:	3,40 m
Altura máxima de pila:	1,60 m
Longitud del rotor:	3,00 m
Altura de transporte:	4,00 m
Peso de transporte:	~ 2,30 t
incl. peso del contrapeso:	~ 5,98 t
Ejes articulados:	Bondiola
Potencia del tractor:	desde 70 CV
Tasa de volteo:	~ 1000 m <sup>3</sup> /h/80 CV
Velocidad de trabajo:	200 - 750 m/h (dependiendo del material)