



TORNADO 1300

Uniformidad y precisión en la
distribución de semillas y fertilizantes





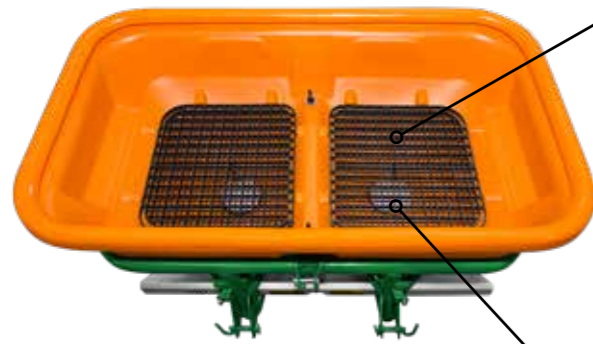
TORNADO 1300

El Tornado 1300 es un esparcidor hidráulico con grande capacidad de anchura de distribución de 18 hasta 36 metros. Reduce el índice de amasadura significativamente debido a su anchura de distribución ser compatible con la anchura de las barras de los pulverizadores.

El Tornado 1300 reúne características que confieren una capacidad de carga compatible con tractores de pequeño y medio porte con alta resistencia de los impactos.

Rejilla de protección

Rejilla de protección en nylon, que evita la entrada de objetos, garantizando la uniformidad de aplicación. Altamente resistente a la corrosión.



Equipado con sombrero chino plástico y altura regulable, para mayor precisión durante la aplicación.



Reservorio



Reservorio en polietileno de fácil remoción que facilita la manutención y limpieza, proporcionando mayor durabilidad del equipo.

Tira de aplicación regulable de 18 hasta 36 metros con excelente uniformidad en la distribución



Dosificador



El accionamiento del sistema es hecho a través del comando manual doble pullpush que permite el accionamiento de apenas un dosificador cuando es necesario para hacer los arremates.



Compuertas



Compuerta 1



Compuerta 2



Mezcladores

Posee mezcladores excéntricos blindados que reducen los daños en las semillas y dispensan lubricación.



Discos

Veletas de fácil regulación, con 4 tipos de posición.



Especificaciones Técnicas

Modelo	Altura
Tornado 1300	1,20 m
Capacidad volumétrica	Peso
1.300 l	260 kg
Capacidad de carga	Sistema de distribución
1.300 kg	Doble disco en acero inoxidable
Anchura de distribución	Velocidad de trabajo
18 hasta 36 m	6 hasta 12 km/h
Enganche	Salida
Sistema hidráulico de três pontos	Varia de acuerdo con lo tipo de producto y velocidad de aplicación
Rotación (TDP)	Recomendación
540 rpm	Sistema hidráulico del tractor con capacidad hasta 2,5 toneladas
Longitud	
1,30 m	
Anchura	
2,30 m	