



Una tabla de esparcimiento potente y precisa, combinada a un esparcidor con caja estrecha.

Dos nuevos modelos eje simple de la gama de Tornado3 pueden ahora estar equipados con una tabla de esparcimiento (Horizon): el T5513/14V(14m³) y el T6013/16V (16m³).

Este equipamiento se beneficia de la experiencia de las Ferti-Space Horizon JOSKIN.

El interior de su caja mide respectivamente 5,5 m y 6 m de longitud.

El esparcidor Horizon se constituye de dos cilindros horizontales agresivos de un diámetro de 600 mm (rotación : 300r/min) y de dos discos de esparcimiento de 1.100 mm de diámetro (rotación : 425 r/min).

La forma ovoide y el enredo de los discos de distribución permiten su integración en diámetro de 1.100 mm en una caja estrecha. Este gran diámetro y su perfecta sincronización con los cilindros horizontales permiten un esparcimiento ancho y homogéneo.

El interior de la caja está alcohado con EPDM para impedir la materia aglomerarse a la pared.



Interior alcohado de la campana

Datos no contractuales, pueden evolucionar.



Enredo de los discos de distribución



Transmisión mecánica por cardán

La tabla de esparcimiento ha sido estudiada con fines de desmenuzar y proyectar sobre grandes anchos todos tipos de productos (estiércol, compost, espumas, cales, excrementos, etc.).

Los cilindros horizontales y la tabla de esparcimiento garantizan un reparto perfecto, incluso con dosificación débil.

Modelo	Carga útil en el campo (T)	Dimensiones interiores de la caja (m)				Volumen caja delante de la puerta (m³)	Volumen de estiércol delante de la puerta (m³)	Volumen de estiércol hasta los cilindros (m³)	Eje : □ (mm) - vías (mm) - bulones	Frenos
		Longitud delante de la puerta	Longitud hasta los cilindros	Ancho	Altura					
T5513/14V	13	5,50	6,00	1,45	1,37	11,50	14,40	16,10	ADR 130x2100-10G	406 x 120
T6013/16V	15	6,00	6,50	1,45	1,37	12,70	15,90	17,60	ADR 150x2100-10G	420 x 180

Estos esparcidores están equipados en estándar con una puerta guillotina estanca (cuya altura de apertura permite regular el abastecimiento de la tabla en materia), con una campana caja de mando Ferti-CONTROL 4000. Esta última recoge la totalidad de los mandos de la máquina así como el DPA (opcional).

Le recordamos que el TORNADO3 es un esparcidor estrecho y rebajado en acero HLE que dispone de ruedas de gran diámetro. Sus grandes capacidades y su robustez se aseguran por su caja formada por pliegues sucesivos y un refuerzo lateral.



Campana trasera cerrada



Campana trasera abierta

Datos no contractuales, pueden evolucionar.