



RAMPAS DE TUBOS COLGANTES



Precisión, productividad, rendimiento.



Esparcimiento de precisión en la superficie del suelo
Modelos estándar y telescópicos
Altas tasas de producción de esparcimiento

RAMPAS DE TUBOS COLGANTES - 9 > 18 M

Para un esparcimiento de precisión en los cultivos en crecimiento

VENTAJAS DE NUESTRA RAMPA DE TUBOS COLGANTES

- Estructura totalmente galvanizada
- Respeto de la estructura del suelo
- Esparcimiento en cultivos en crecimiento
- Reducción de la pérdida de nitrógeno
- Máximo valor del fertilizante orgánico
- Olor mínimo
- Distribución transversal uniforme
- Volumen uniforme repartido en la superficie del suelo

FUNCIONES DE LA RAMPA

Controles simplificados en la cabina para:

- Apertura/cierre de los brazos de la rampa
- Tubos de plegado/desplegado (no hay fugas durante el transporte)
- Función telescópica de apertura/cierre (si es opcional)
- Bloqueo hidráulico

CONSEJOS PARA UN MEJOR USO

Los extremos del tubo deben tocar el suelo en todo momento durante el esparcimiento.

- Mayor valor para el fertilizante
- Reducir la pérdida de nitrógeno
- Baja contaminación de los cultivos



MONODISTRIBUIDOR VERTICAL

- Ideal para esparcir estiércoles gruesos
- Cuerpos extraños atrapados en la trampa de piedras
- Distribución optimizada de los estiércoles
- Distribución uniforme de las salidas



CORTE DE SECCIÓN DE MEDIA ANCHURA

- Alimentación del lado derecho o izquierdo de la rampa
- Facilitar las operaciones de finalización del esparcimiento
- Evitar el solapamiento
- Máxima precisión de esparcimiento



CORTE DE SECCIÓN DE ANCHO PARCIAL

- Accionamiento manual
- Más fácil de extender en las cabeceras
- Máxima precisión de esparcimiento



COMPENSACIÓN ACTIVA DE LA PENDIENTE

- Rampa siempre paralela al suelo
- Distribución perfecta en toda la anchura de trabajo
- Reducción de la carga en la estructura de la rampa

CARACTERÍSTICAS

Anchura de trabajo	Número de salidas	Diámetro del tubo	Número de trituradores	Espacio entre tubos
9	30	Ø40/50	1	31 cm
12	40	Ø40/50	1	30 cm
12/15	48	Ø40/50	2	32/39 cm
15	48	Ø40/50	1	32 cm
15/18	48	Ø40/50	2	38/41 cm
18	48	Ø50	1	38 cm