



SILO MASTER FORAGE

Embolsadora de forraje



Cuida del alimento de sus animales de un modo sencillo, higienico y efectivo.



FABRICA ITAPIRA, SP



DESDE BRASIL PARA MÁS DE 50 PAÍSES EN TODOS LOS CONTINENTES



FABRICA SÃO JOÃO DA BOA VISTA, SP

**Línea de Compactación y Almacenamiento
JF, la solución para el productor!**

LÍNEA DE COMPACTACIÓN Y ALMACENAMIENTO



La **JF Silo Master Forage** es una embolsadora de forraje pensada para el productor que necesita disminuir costos con mano de obra y hacer sencillo el proceso operacional y al mismo tiempo mejorar la calidad de almacenaje.

La tecnología JF de almacenamiento en bolsa permite el aislamiento total del ensilaje sacando el oxígeno y contribuyendo para una fermentación uniforme, mayor seguridad en el sellado y mayor aprovechamiento (pérdida de hasta 2% en la bolsa contra hasta 20% del sistema convencional).

La JF Silo Master Forage presenta todavía un sistema de banda transportadora móvil y ajustable con accionamiento hidráulico, sistema de frenos de precisión que ayuda a llenar la bolsa más uniformemente, transmisión robusta y mejor design de salida del forraje, haciendo suave el llenado y evitando la rotura de la bolsa.



Freno a disco de precisión



Mejor design de salida



Cracker opcional



Banda transportadora móvil/ajustable con accionamiento hidráulico

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	JF Silo Master Forage
Accionamiento	TDF del tractor
Altura de trabajo	2035mm
Diametro de la bolsa	6 piés
Ancho de trabajo	3235mm
Ancho de transporte	2680mm
Potencia requerida en la TDF	45 cv
Rotación requerida en la TDF	540 RPM
Neumáticos	215 80 x 16
Rendimiento ¹	hasta 25 ton/h flujo continuo
Peso	1210 kg

¹El rendimiento publicado en las tablas son promedios obtenidos en condiciones de prueba y puede ser distinto según el grado de humedad de forraje, peso y las condiciones de trabajo.

Ventajas

- Aislamiento total del material ensilado;
- Sistema de freno de precisión para mejor uniformidad del llenado de la bolsa;
- Banda transportadora móvil y ajustable con accionamiento a través de pistón hidráulico;
- Design de salida de granos que evita el rompimiento de la bolsa;
- Pérdida 10x menor que otros sistemas de almacenaje;
- Facilidad de llenado de la bolsa;
- Transmisión robusta;
- Opcional de cambio a embolsadora de con cracker.

Descripción técnica: Embolsadora de forraje para almacenamiento en bolsa de 6 piés, equipado con banda transportadora móvil y ajustable con accionamiento hidráulico, frenos de disco accionado por pistón/cilindro hidráulico, accionamiento por cardan, banda transportadora con accionamiento a través de la bomba hidráulica, sellado delantero, tensor de la banda, transmisión por corona y piñón, cubierta protectora de la transmisión de la banda, sin fin transportador, sistema de salida redondeado, sistema de neumáticos 215 80 x 16, manómetro, barra de tiro, cardan, gato, ruedas, bandeja, bomba hidráulica, equipo listo para acople del kit procesador de granos (cracker) para almacenamiento de granos húmedos a través del cambio de la banda, rotación requerida en la TDF de 540 RPM y potencia requerida de 45 cv en la TDF.



Los datos técnicos e imágenes son solamente para fines de orientación. En un esfuerzo por ofrecer productos que satisfagan las necesidades del cliente, JF reserva el derecho de actualizarlos en cualquier momento sin previo aviso.

f JF Máquinas Agrícolas

Instagram jfmaquinasoficial

YouTube JFMaquinasAgricolas

www.jfmaquinas.com

Rua Santa Terezinha, 921
Jd. Guarujá - Itapira/SP Brasil
Código Postal 13973-900
+55 (19) 3863-9644