



SILO MASTER

CRACKER

Embolsadora y Rolladora de Granos



Processa y 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 Almacenamiento en Bolsa
JF, la solución para el ganadero!**



LÍNEA DE ALMACENAMIENTO EN BOLSA

La **JF Silo Master Cracker** es un equipo diferenciado con un sistema que quiebra el grano a través de rodillos y hace con que se aproveche mejor los nutrientes.

También posee un sistema de almacenamiento con menos pérdidas (hasta 2% en la bolsa contra hasta 20% del sistema convencional) y mejor almacenamiento ó acondicionamiento del silo debido al diferenciado e innovador sistema de frenos.

La JF Silo Master Cracker para granos húmedos también posee control de presión y ajuste de apertura de los rodillos procesadores además de un mejorado design de la salida de los granos que mejora el desempeño en el llenado de la bolsa y evita su rotura.

Nota: Rollo del cracker posee modelo específico para maíz ó sorgo. Consulte el vendedor en el momento de su solicitud.



Sistema de procesamiento que rompe el grano y se puede cambiar por la banda transportadora para almacenamiento de forraje verde.



Freno a disco de precisión



Mejor design de salida



Banda opcional para forraje

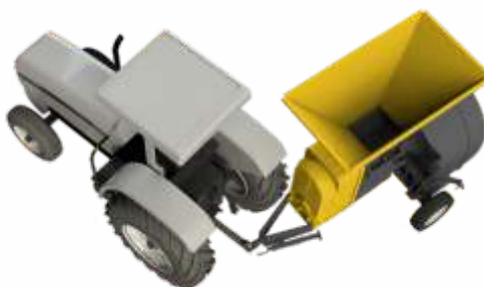
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	JF Silo Master Cracker
Accionamiento	TDF del tractor
Altura de trabajo	2870mm
Altura sin tolva	1830mm
Diametro de la bolsa	6 pies
Ancho de trabajo	2270mm
Ancho de transporte	2270mm
Potencia requerida en la TDF	60 cv
Rotación requerida en la TDF	540 RPM
Neumáticos	215 80 x 16
Rendimiento ¹	hasta 35 ton/h flujo continuo
Peso	1600 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

- Sistema de rotura del grano para rápida fermentación y mejor aprovechamiento de los nutrientes;
- Sistema de freno de precisión para mejor uniformidad del llenado de la bolsa;
- Design de salida de granos que evita la rotura de la bolsa;
- Control de presión y ajuste de apertura de los rodillos;
- Facilidad de llenado de la bolsa;
- Pérdida 10x menor que otros sistemas de almacenaje;
- Transmisión robusta;
- Opcional de cambio para banda transportadora.

Descripción técnica: Embolsadora de grano húmedo para almacenaje en bolsa de 6 pies, accionamiento por la TDF del tractor, equipado con sistema de procesamiento de granos, frenos de disco accionados por pistón/cilindro hidráulico, accionamiento por cardan, cardan adicional para accionamiento del procesador de granos, palanca externa de control de presión y ajuste del cracker procesador de granos, transmisión por corona y piñon, sin fin transportador, sistema de salida de granos redondeado, tolva, bomba hidráulica, manómetro, gato, bandeja, sistema de neumáticos 215 80 x 16, equipo listo para acople de la banda transportadora para almacenamiento de forraje a través del cambio del procesador de granos (cracker), rotación requerida de 540 RPM en la TDF y potencia requerida en la TDF de 60 cv.



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.

JF Máquinas Agrícolas

jfmaquinasoficial

JFMaquinasAgricolas

www.jfmaquinas.com

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