



30 EVO

Picadora de Forraje de Precisión



La más productiva y confiable del mercado!



FABRICA ITAPIRA, SP



DESDE BRASIL PARA MÁS DE 50 PAÍSES EN TODOS LOS CONTINENTES



FABRICA SÃO JOÃO DA BOA VISTA, SP

**Línea de Maquinaria Estacionaria
JF, la solución para el ganadero!**



LÍNEA DE MAQUINARIA ESTACIONARIA

La Picadora de Forraje **JF 30 EVO** fue desarrollada para atender los productores que necesitan producir alimento para sus animales, tanto para la alimentación diaria así como para almacenamiento en forma de ensilaje.

Diseñada para picar plantas forrajeras alimentadas manualmente, este equipo tiene como ventajas picado de calidad, rendimiento y bajo consumo de potencia. Su rotor de 3 cuchillas fue desarrollado para picar pasto, caña de azúcar y maíz para ensilaje ó alimentación en fresco.

Una característica importante de este equipo es el sistema de controle de alimentación a través de rodillos alimentadores que resultan en particulas adecuadas de corte, lo que es factor clave para alta calidad de picado y mejor aprovechamiento de los nutrientes por el ganado.



JF 30 EVO

Motor eléctrico acoplado y cubierta protectora de las poleas



PICADO CON CALIDAD

Rotor picador, transmisión y rodillos alimentadores

Tamaños de picado



4 mm



8 mm

TAMAÑO DEL PICADO

Cambio del tamaño del picado a través del posicionamiento de la banda en la polea.

Descripción técnica: Picadora de forraje con capacidad productiva de 1500 hasta 5000 kg/h, accionamiento por motor electrico, equipada con tolva de alimentación con tapa de protección, tubo de salida (descarga), deflector, banda de cambio del picado, rotor con 3 cuchillas en diseño L, tambores alimentadores, caballete prolongado, soporte fijador del motor electrico, 03 cuchillas en L para corte de pasto, caña de azúcar, girasol, maíz, sorgo y otras forrajeras, contra cuchilla, banda con protección sellada, tamaño del corte ajustable, transmisión por banda/polea. Disponible con accesorios para accionamiento por motores electricos ó a combustión, con potencia a partir de 3cv y rotación de 1600 RPM al rotor.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	JF 30 EVO
Potencia requerida do motor eléctrico ¹	3 cv
Rendimiento ²	1500 a 5000 kg/h
Tamaños de picado	4 y 8 mm
Cantidad de cuchillas	3
Rotación requerida ³	1600 RPM
Versiones	Base para motor electrico ó a combustión

¹Motores son opcionales y vendidos separadamente.

²El rendimiento puede variar debido a factores como: disponibilidad de mano de obra, potencia del motor, tipo y calidad del forraje. Opcionales deben ser solicitado en el momento de la compra del equipo.

³Rotación puede variar de acuerdo con la potencia del motor utilizado.

Ventajas

- Rotor con 3 cuchillas que proporcionan excelente calidad de picado;
- Ajuste del tamaño del picado a través del cambio de posición de la banda;
- Transmisión de los rodillos alimentadores por cardan;
- Bajo consumo de potencia;
- Mantenimiento sencillo;
- Más seguridad para el operador debido a la tolva alargada y cubierta de la tolva standard de fabrica;
- Disponible con accesorios para accionamiento por motores electricos ó a combustión.

Para otros opcionales, consulte su revendedor.



SEGURIDAD
Tolva de alimentación alargada y con tapa de protección



ROTOR
con tres cuchillas en diseño L

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.