



C-120 AT

Cosechadora
de Precisión
Multiforraje



Ahora con
+PRO
PROCESSADOR DE GRÃOS
KERNEL PROCESSOR
PROCESADOR DE GRANOS

La mejor cosechadora ahora con cabezal multiforraje!



FABRICA ITAPIRA, SP



DESDE BRASIL PARA MÃS DE 50 PAÍSES EN TODOS LOS CONTINENTES



FABRICA SÃO JOÃO DA BOA VISTA, SP

Línea de Cosechadoras de Forraje
JF, la solución para el ganadero!



LÍNEA DE COSECHADORAS

La **JF C120 AT S4** hereda la tecnología de alto desempeño de cosecha independiente de surcos de la renombrada JF 1600 AT, combinada con la tecnología que hizo la JF C120 la más productiva y confiable cosechadora de forraje de su clase.

JF C120 AT S4 trae las últimas tecnologías de JF en cosecha de forrajes como:

- Cuchillas con tecnología "C" que resultan en menor requerimiento de potencia y corte eficiente del forraje para una mejor absorción de los nutrientes por los animales
- Sistema de transmisión único para mejor utilización de la potencia del tractor, menor mantenimiento y mayor durabilidad
- Distribución de tamaño de partículas aprobada por miles de clientes en todo el mundo y averiguada en laboratorios y pruebas
- El sistema de cosecha más productivo, más confiable y más durable de su categoría.

La gran novedad JF para el mercado forrajero es el nuevo Sistema de Procesamiento de Granos "+PRO", que hace con que el productor tenga más granos partidos en el silo, potencializando el valor nutricional del ensilaje. También como mejoría en los equipos, presentamos la caja recogedora plegable, que deja más sencilla la operación de ajuste de contra cuchilla con la cuchilla de la máquina para un corte más preciso.



Tambores recogedores reforzados y con múltiples velocidades



Cuchillas de corte 10x más rápidas que el tambor recogedor

ROTOR CON CUCHILLAS DE TECNOLOGÍA "C" + PROCESADOR DE GRANOS "+PRO"

Una combinación perfecta de picado y quiebra de granos (KPS) para un ensilaje de mayor calidad



- +PROcesamiento
- +PROducción de leche
- +PROducción de carne
- +PROfesional



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	JF C120 AT S4
Accionamiento	TDF del tractor
Cantidad de cuchillas en cada rotor	12
Cantidad de rotor	1
Cantidad de tambores recogedores	4
Ancho máximo de trabajo ¹	0,92m
Rendimiento ²	hasta 35 ton/h
Cantidad de tamaños de picado	24 (2 hasta 36mm)
Peso	800 kg
Sistema de transmisión	cardan y caja
Potencia recomendada en la TDF	65 hasta 95 cv
Rotación necesaria en la TDF	540 RPM

¹Ancho efectivo de trabajo podrá ser considerado reducido en función de: tipo de producto, tipo de siembra (al voleo ó surco), espaciamento, terreno, clima y otras variables que afectan la cosecha.
²La productividad puede variar y depende de los siguientes factores: tamaño de picado; producción de forraje por hectárea; potencia del tractor; capacidad logística (remolques) para transporte de forraje, etc.

Ventajas

La nueva tecnología de cosecha independiente de surcos de la JF C120 AT S4 abre un nuevo mundo de posibilidades para el productor:

- Sistema de Procesamiento de Granos +PRO: Aumento del porcentaje de quiebra de granos (KPS) para mayor productividad de leche y carne;
- Plataforma recogedora plegable que deja mucho más sencilla la operación de ajuste del sistema de corte de la máquina;
- Cosecha de 2 líneas³ de maíz ó sorgo;
- Boca más ancha para cosecha más fácil de caña de azúcar y pastos tropicales;
- Ahorro de mano de obra y combustible si comparado con la utilización de 2 cosechadoras de 1 línea;
- Tiene un ancho máximo de trabajo de 0,92m para cosecha de forrajes sembradas al voleo ó para forrajes en surco, y cosecha también forrajes consorciadas y en cualquier dirección, incrementando substancialmente la productividad;
- Construcción sencilla y robusta, utilizando cajas de transmisión resistentes para bajo mantenimiento;
- 02 limpiadores por rotor para limpieza de la parte interna eliminando material acumulado, mejoramiento del lanzamiento de productos y manteniendo la eficiencia durante toda la vida útil del equipo.

³Cosecha de dos surcos depende del espaciamento y otros factores que afectan la cosecha.

PLATAFORMA RECOGEDORA PLEGABLE



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

ig jfmaquinasoficial

yt JFMaquinasAgricolas

www.jfmaquinas.com

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