



# 192 C15

## Cosechadora de Forraje de Precisión



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



*Hecha para trabajar duro!*



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 Cosechadora de Forraje **JF 192 C15 S2** es un equipo especial para cosecha de caña de azúcar para forraje, pero también se puede utilizarla en la cosecha de otros cultivos forrajeros.

Con tecnología heredada de la conceptuada línea de cosechadoras JF C120, tiene dimensiones técnicas para atender el ganadero que hace de la caña de azúcar y pastos tropicales su principal fuente de forraje y necesita de un equipo poderoso proyectado para el trabajo pesado.

Equipo con 15 cuchillas con la reconocida tecnología "C", combina alta productividad y resistencia con la excelencia en la distribución del picado, ajustable con 18 diferentes tamaños, que varían de 2,5mm hasta 43mm.

Equipada con control hidráulico del tubo de salida y carenado de fábrica, lo que hace más práctica la cosecha de caña de azúcar.

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.

Control hidráulico completo (tubo y deflector)



Tubo plegable p/ transporte



Carenado en polietileno de fábrica



## ROTOR CON 15 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



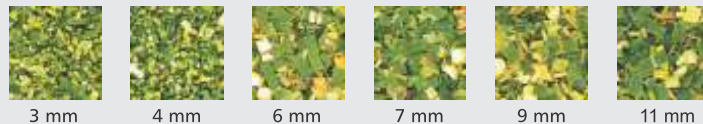
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	JF 192 C15 S2
Accionamiento	TDF del tractor
Cantidad de cuchillas en cada rotor	15
Cantidad de rotor	1
Cantidad de tambores recogedores	4
Rotación requerida en la TDF	540 RPM
Cantidad de tamaños de picado	18 (2,5 hasta 43mm)
Transmisión	caja y cardan
Rendimiento <sup>1</sup>	hasta 30 ton/h
Potencia requerida en la TDF	80 hasta 120 cv
Peso	870 kg

<sup>1</sup>La 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

- Sistema de Procesamiento de Granos +PRO: Aumento del porcentaje de quiebra de granos (KPS) para mayor productividad de leche y carne;
- Dimensionada para trabajo pesado y alta productividad;
- Cabezal recogedor con perfecto sincronismo y mayor capacidad de corte y recogimiento;
- Rotor con 15 cuchillas con tecnología "C": potencia para corte y lanzamiento de picado; alta resistencia; bajo desgaste del rotor; facilidad en el cambio de las cuchillas;
- Perfectamente adecuada a las normas de seguridad;
- Tubo de descarga plegable (posición de transporte);
- Cardan más reforzado y con mayor resistencia;
- 18 tamaños de picado (2,5mm hasta 43mm);
- Menor impacto y daños a la soca;
- Mando hidráulico completo;
- Facilidad de operación del tubo de descarga;
- 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.

### Calidad de picado: 18 tamaños (3mm hasta 55mm)



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

JFMaquinasAgrícolas

[www.jfmaquinas.com](http://www.jfmaquinas.com)

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