



2300AT

Cosechadora de Forraje

¡En JF tomamos en serio su forraje! ¿Y Usted?

Conozca abajo porque la Cosechadora de Forraje JF 2300 AT es la solución perfecta para los productores profesionales y prestadores de servicios de ensilaje para tener una cosecha más rápida y una experiencia de operación inigualable con el tractor.

VENTAJAS

- ✓ Enganche lateral, frontal y trasero en el tractor que posibilita más versatilidad para cosechar en diferentes terrenos y cultivos optimizando costos de operación;
- ✓ Tecnología exclusiva de Doble Rotor Picador y 4 tambores frontales para una productividad realmente más alta;
- ✓ Boca de corte con ancho máximo de 2,30m con tambores frontales, plataforma recogedora y alineadores con diseño exclusivo para flujo constante de cosecha y menor esfuerzo para la transmisión y tractor. En maíz y sorgo, cosecha hasta 5 surcos con siembra hasta 50cm ó 3 surcos con siembra hasta 90 cm entre los surcos;
- ✓ Transmisión robusta y design confiable de la marca líder mundial en cosechadoras de forraje;
- ✓ 24 tamaños de picado disponibles con cambio sencillo, perfecto para atender a diversos tipos de forraje, condiciones de cosecha y materia seca;
- ✓ Plataforma recogedora con 4 rodillos recogedores y resorte de compresión para un picado más preciso. También cuenta con sistema central de lubricación y afilador integrado para mantenimiento diario más rápido;
- ✓ Control eléctrico/hidráulico por Joystick para mayor facilidad de operación.



¡Tenga con JF un control absoluto del momento y la forma en que se cosecha su forraje!



Doble rotor: más rendimiento!



4 rodillos: más precisión!



Lubricación centralizada



PROCESADOR DE GRANOS

El +PRO procesa granos para un alimento con más energía y menos granos en las heces. Juntamente con las cuchillas de tecnología "C", el sistema entrega los tamaños correctos de fibra para una rumiación saludable y mejor desempeño animal.

DATOS TÉCNICOS

Rendimiento	hasta 54 ton/h ²	Tamaños de picado	24 (de 2 hasta 36mm)
Ancho máximo de trabajo	2,30m ¹	Número de cuchillas en el rotor	24 (12 por rotor)
Potencia requerida en la TDF	desde 115 hasta 150 cv	Peso aproximado	2573 kg
Rotación requerida en la TDF	540/1000 RPM*	Enganche del tractor	cat II
Accionamiento	TDF del tractor	Sistema de transmisión	caja / cardan

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.

*Puede variar de acuerdo con su versión. Consulte el manual para más detalles técnicos.