



1650 T

Segadora de tambor



Heno de calidad, desde el corte hasta el empaque!



FABRICA ITAPIRA, SP



DESDE BRASIL PARA MÁS DE 50 PAÍSES EN TODOS LOS CONTINENTES



FABRICA SÃO JOÃO DA BOA VISTA, SP

**Línea de Henificación
JF, la solución para el ganadero!**



LÍNEA DE HENIFICACIÓN

La Segadora de Tambor **JF 1650 T** fue desarrollada para atender las necesidades y diferentes condiciones de trabajo de los productores que se dedican al corte de pasto para producción de pacas para la alimentación animal. Tiene la transmisión de correas y engranajes cónicos.

Su preciso y suave sistema de corte resulta en alto rendimiento y en un rebrote más rápido, sin dañar la productividad y calidad del forraje al largo del tiempo.

Con cuchillas de doble vida, proporciona una mayor durabilidad y su sistema de corte de autolimpieza hace que la segadora pueda trabajar en los cultivos tumbados ó mojados, manteniendo la rotación libre de los tambores. Otra importante ventaja es el aparato de seguridad que es automáticamente ativado siempre que un obstáculo es golpeado. Sistema sencillo y de bajo mantenimiento.



Sistema de corte autolimpiante

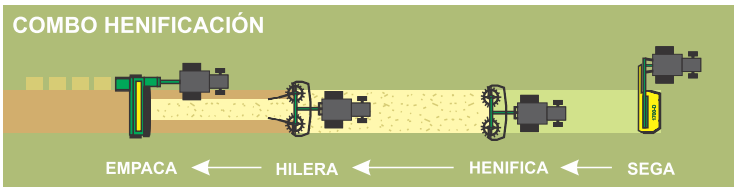


Resorte compensador
↓ 30% de peso lateral



Protección flexible
+ seguridad

Descripción técnica: Segadera con sistema de corte por tambor JF 1650 T para corte de plantas utilizadas en la producción de heno ó ensilado de pré secado, como alfalfa, avena y otros pastos, con ancho de corte de 1650mm, accionamiento por TDF del tractor, equipada con enganche hidráulico, 6 cuchillas de doble face de corte, 2 tambores, brazo hidráulico, cardan, caja de transmisión y accionamiento de los tambores por engranajes, aparato de ajuste de las correas, sistema de corte autolimpiante, aparato automatico de protección contra obstáculos y golpes, resorte compensador con reducción de hasta 30% del peso lateral, protección flexible en la area de corte, cabezal para cambio de posición de transporte para posición de trabajo, herramienta para cambio de las laminas, transmisión por cardan con giro libre, rotación requerida en la TDF de 540 RPM y potencia mínima requerida de 35 cv en la TDF.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	JF 1650 T
Accionamiento	TDF del tractor
Enganche	3 puntos categoria I & II
Ancho de trabajo	1650mm
Cantidad de cuchillas	6
Cantidad de tambores	2
Capacidad ¹	hasta 2 ha/h
Peso	380 kg
Potencia requerida en la TDF	35 cv
Rotación requerida en la TDF	540 RPM

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

- Accionamiento por cardan con giro libre;
- Cuchillas con doble corte que incrementan la durabilidad;
- Dispositivo de seguridad automatico para protección contra golpes;
- Sistema de discos de autolimpieza para trabajo en cultivo tumbados ó mojados;
- Resorte compensadora que reduce el peso lateral del equipo hasta 30%, reduce al mínimo el desgaste de los discos, evita daño al cultivo y consume menos potencia del tractor;
- Protección flexible en la area de corte del equipo, garantiza mayor seguridad en la operación;
- Cambio de la posición de transporte por la de trabajo a través de un sencillo desbloqueo del cabezal.

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