Descubre por qué la empacadora JF Prisma 5000 es la elección ideal para aquellos que buscan precisión, eficiencia y durabilidad en cada paca producida.

VENTAJAS

- Pick-up de 1,73 m con eje cardán de alta capacidad, ideal para empacar diversos tipos de forraje seco como pastos, rastrojos, cereales y leguminosas;
- Exclusiva transmisión por engranajes y ejes, sin cadenas ni bandas, para un perfecto sincronismo del sistema. Menor mantenimiento y mejor aprovechamiento de la potencia del tractor;
- Pistón de alta velocidad (100 golpes/min) con menor fricción y mayor eficiencia. Más producción en menos tiempo y menor consumo de combustible:
- Confiable sistema anudador alemán Rasspe: sencillo y fácil de operar. Garantiza precisión del atado en las pacas con hilos naturales (sisal) ó sintéticos:
- Horquilla autodeflectora: frente a una sobrecarga se desarma automáticamente. Mantiene perfecto el flujo de alimentación sin paradas innecesarias y mayor rendimiento de su clase;
- Rueda copiadora del suelo y ajuste hidráulico de altura de recogimiento para facilitar el transporte y las maniobras;
- Cuchillas y contra cuchillas de la cámara de prensaje con tratamiento térmico especial para larga durabilidad;
- Contador de pacas para control de producción del equipo;









DATOS TÉCNICOS

U Rendimiento

400 hasta 600 pacas/h

Largo de la paca

Velocidad del pistón

100 golpes/min

Peso

Sección cruzada

40 X 50 cm

→ Ancho de recogimiento

Contenedor de hilo

PRISMA 5000

Potencia requerida en la TDF

C Rotación requerida en la TDF

35 cv

Elevador de pacas

540 RPM

www.jfmaquinas.com