

● Modelo 575 Empacadora Rectangular



Equipo Estándar

- Recogedor de "super barrido" con 156 ganchos curvos montados en 6 barras dentadas, rueda de flotación con baleros, mando de banda y cadena con 1.9 m (75") de ancho.
- Area de alimentación de 0.182m² (283 pulg.²).
- Control de longitud de pacas de 31 a 132 cm (12" a 52").
- Sección de la cámara de fardos de 36 X 46 cm (14" X 18").
- 6 Perros para heno.
- Exclusivo sistema de alimentación de tres rotores.
- Sistema de transmisión tipo automotriz de engrane y piñón.
- Anudadores para trabajo pesado con ganchos, rodillos, levas de acero endurecido.
- Anudadores y/o retorcedores mandados por engrane.
- Pistón de 93 golpes por minuto montado sobre 5 rodillos de baleros de bolas y 2 bloques deslizantes.
- Cuenta pacas.
- Gato tipo tornillo para trabajo pesado.
- Aseguramiento de la aldaba del tirón mediante cuerda.
- Caja para herramienta.
- Requerimiento de potencia de 56 kW (75 hp) a la toma de fuerza a 540 rpm.
- Doble compuerta de acceso a la cámara de tensión de pacas.
- Caja de 6 bobinas de hilo ó Rack de 4 rollos para alambre.
- Rines y ejes de rueda para trabajo pesado.
- Enganche clevis.
- **Llanta derecha:**
27 X 9.50 – 15.
- **Llanta izquierda:**
31 X 13.50 – 15.
- Toma de fuerza de 3 secciones para trabajo pesado (Cat. 6).
- Clutch deslizable de 3 discos.
- **Garantía:**
Estándar New Holland

