

# Modelo BR 740 NNW Empacadora de Rollo Silage Especial



## Equipo Estándar

- Tamaño del Rollo: 1.2m de ancho 0.91 –1.5m de diámetro y un peso aproximado de hasta de 818 kg (1800 lb).
- 6 Bandas de goma sinfín de 0.18m (7”) de ancho, 3 capas, un lado de fricción y tipo sin fin.
- Recogedor ancho 1.8m de ancho, 4 barras y 128 ganchos.
- Dos ruedas de flotación en el recogedor.
- Para malla o hilo (6 bobinas de hilo)
- Cámara de pacas de acero.
- Rodillos formadores de acero con superficie corrugada.
- Indicador de posición de los tubos del hilo.
- Sistema de control de densidad, integrado con 1 resorte y 1 cilindro hidráulico.
- Con cuchillas BALE SLICE
- Indicador de presión de la paca.
- Indicador de tamaño de paca.
- Requerimientos de potencia de 52 kW (70 hp) a la toma de fuerza de 540 rpm.
- Cuenta pacas (rollos).
- Indicador de cierre de compuerta.
- Expulsor de pacas enresortado.
- Luz de remolque para carretera.
- Enganche ajustable tipo clevis.
- Protección de tornillo fusible y clutch deslizable especial.
- Toma de fuerza de ángulo constante.
- Densidad controlada en el sistema de formación de pacas.
- Alarma de paca formada.
- Llantas 31 x 13.5 –15, 8 capas.
- Control de anudados electrónico “Bale

### Garantía:

- Estándar New Holland

