

Rotoenfardadoras 2856A y 2846A

- **Mayor producción y rendimiento.** Su sistema completamente automático de producción de rollo facilita la tarea del operador evitando tiempos muertos.
- **Equipada con monitor de control** que controla el proceso de llenado de la cámara permitiendo realizar correcciones cuando el material no esta ingresando en forma uniforme.
- **Variadas opciones de tamaño de rollo** sin perder su excelente calidad.
- **Fácil acceso** a los sistemas de mando y carga de bobina de hilos.
- **Sistema hidráulico independiente:** no requiere tractor con control remoto, solo es necesario el accionamiento de la toma de fuerza.
- Su cámara variable por sistema de correas asegura un rollo uniforme en todo su volumen.



2856A 2846A

PESO Y DIMENSIONES Sin dispositivo atado de malla	
Ancho total con / sin neumáticos (mm)	2985 / 2984 2604 / -
Largo / alto total (mm)	3937 / 2921 3768 / 2921
Peso aproximado (Kg) / Peso de lanza vacía (Kg)	3084.5 / 708 2869 / 571
ROLLOS	
Diámetro mínimo / máximo (mm)	762 / 1829
Ancho (mm)	1562 1182
Peso (heno seco) (kg)	998 746
Densidad aproximada (kg/m ³) (heno seco)	240
Volumen (m ³) (hasta)	4.11 3.10
Capacidad aproximada (t/hr)	25 20
CÁMARA DE ROLLOS	
Ancho (mm)	1562 1182
Nº de correas	8 6
Ancho / Largo de correas (mm)	177 / 14084
Nº de rodillos formadores de rollos	15 14
Rodillo transmisor inferior / superior	1 / 1
Rodillo de correa de marcha mínima	13
Rodillo iniciador con protector de goma	1
Protección sobrellenado. Indicador tamaño de rollos. Alarma sonora rollo completo	
NEUMÁTICOS	
Rotoenfardadora / Recolector	14L x 16.1 / 16 x 4
TRANSMISIÓN	
Velocidad TDP (rpm)	540
Recolector (rpm)	Impulsado por cadena
Correas formadoras y caja de engranajes	Transmisión de cadena
Línea de entrada (rpm)	540
Protección de sobrecarga	Unión cardánica
RECOLECTOR	
Desacople de embrague	
Ancho externo punta-punta	2338 1518
Ancho interno panel-panel (mm)	2133 1972
Ancho diente-diente (mm)	1914 1680
Barras de dientes / Nº de dientes	4 / 60 4 / 48
Control de dientes	Riel de levas
Guardahileras	Varilla
Velocidad (rpm)	125
Elevador del recolector	Hidráulico
SISTEMA DE ATADO DE ROLLOS	
Actuador	Eléctrico automático
Nº de bobinas	8
Tipo de hilo	Plástico o sisal
MONITOR (Consola GTA I)	
Modalidad: manual o automática. Funciones: control de tamaño de rollos; espaciado del hilo; cantidad de vueltas de hilo en los extremos del rollo; velocidad de los brazos atadores; embrague; contador de rollos.	
REQUERIMIENTOS DEL TRACTOR	
Velocidad TDP (rpm)	540
Potencia mínima a la TDP (HP)	70
Sistema eléctrico (V DC)	12
Peso mínimo del tractor recomendado (Kg)	2948

