

ROLL-BAR™ 125





Un estilo moderno. Simplicidad probada. Presentación de la nueva Roll-Bar™ 125.

La nueva empacadora de cámara fija Roll-Bar™ 125 produce pacas con un diámetro de 1,25 m y recoge el legado importante de la gama superventas BR6000. Las características probadas de las transmisiones fiables simples, el mantenimiento fácil y la flexibilidad de cultivos altos se han mejorado y potenciado para responder a las necesidades de las explotaciones agrícolas actuales. Las protecciones laterales modernas imprimen a la Roll-Bar™ 125 un look moderno y la apariencia de la familia New Holland, ofreciendo también un mantenimiento fácil con su diseño de puertas que se abren hacia arriba. Todas las cadenas de transmisión principal se han reforzado para asegurar la máxima fiabilidad junto a los nuevos rodamientos sellados en áreas claves y un inversor del rotor está disponible para pedir a la fábrica. No importa lo que empaques, la nueva empacadora Roll-Bar™ 125 de New Holland puede equiparse para cumplir tus requisitos. Se puede elegir entre los sistemas de alimentación y si tienes que cortar el cultivo, el sistema CropCutter™ también está disponible.



El sistema Roll-Bar™: fiabilidad probada

- El conjunto de barras unidas a cadenas de la nueva rotoempacadora Roll-Bar™ 125 se introducen en la paca, para garantizar una rotación fiable. Esto permite trabajar con todo tipo de cultivos en cualquier condición y ofrecer cualquier densidad de la paca requerida



Nuevo monitor Bale Command™ Plus II más intuitivo

- La pantalla retroiluminada es un 10% más grande que en la versión anterior
- Seleccione atado con hilo o con red desde la cabina del tractor
- Disponibles hasta 20 contadores de pacas parciales para grabar diferentes trabajos realizados



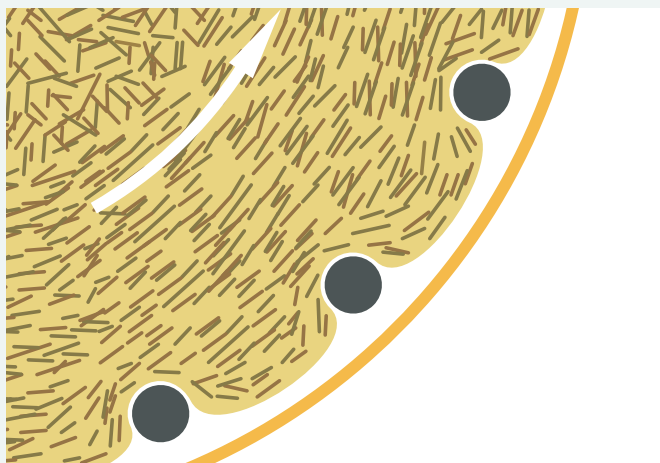
Pacas con formas perfectas

- Un gran rodillo en el suelo proporciona un arranque seguro para la paca, la soporta y garantiza una forma y estabilidad perfectas
- El núcleo de la paca es más blando que el exterior para una buena ventilación

Un concepto probado con características muy interesantes.

Una gran capacidad en el campo

La nueva empacadora Roll-Bar™ 125 posee todas las características para ofrecer una velocidad operativa alta. El pick-up grande con un sistema de flotación ajustable y sus dos ruedas resistentes aseguran un seguimiento del terreno excelente para una calidad de recogida perfecta y una producción diaria alta.



Formación de pacas en todas las condiciones

- Una formación excelente de pacas en todos los cultivos garantizada por un rodillo en el suelo y un rodillo de inicio, en combinación con las barras de formación de la paca de alta resistencia
- Todo esto culmina en una formación rápida del núcleo y un empacado fiable en todos los cultivos y condiciones.



Pacas de calidad, para alimentación o para camas

- El arranque fiable de la formación de la paca permite el completo desenrollado de la paca durante la creación de camas o para alimentación
- El largo del corte puede ajustarse seleccionando quince, siete u ocho cuchillas CropCutter™
- Hay cuchillas con bordes endurecidos para poder picar muchas pacas entre cada afilado



Distribución perfecta del material para un ensilado de alta calidad

- Cuando se equipa con el sistema de picado CropCutter™, la Roll-Bar™ 125 funciona hasta con quince cuchillas accionadas en el sistema de alimentación
- El corte del cultivo entrante aumenta la densidad de la paca y la calidad del ensilado
- En aplicaciones para camas, el material cortado se distribuye de un modo más uniforme



Prácticamente sin pérdidas

- La cámara de la empacadora Roll-Bar™ 125 está completamente cerrada y el espacio entre la compuerta trasera y la cámara de la paca es mínimo
- El rodillo rascador de gran diámetro reduce el retorno del cultivo
- Por consiguiente, se reducen las pérdidas durante la formación, el atado y la expulsión



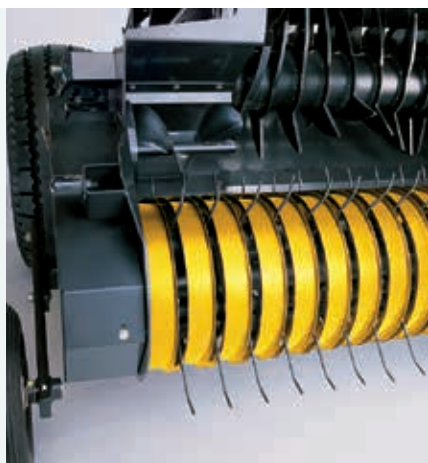
Sistema de lubricación automático

- Con un depósito de aceite de 1,9 l, el sistema de lubricación bombea automáticamente aceite a las cadenas en cada ciclo de la compuerta trasera
- La cantidad de aceite puede ajustarse en la parte inferior de la bomba
- Vida útil más prolongada de las cadenas, con una durabilidad garantizada

Alimentación fiable con corte eficiente y alta capacidad de empacado.

Un pick-up ancho de 2 metros con un número elevado de púas curvadas, ruedas regulables neumáticas anchas y un sistema de flotación muy eficiente del pick-up intervienen en la actividad de este pick-up Super Sweep™.





Transporte óptimo del material

- Las protecciones de las fuertes púas del pick-up y dos sinfines laterales cortos garantizan un flujo continuo del cultivo al alimentador



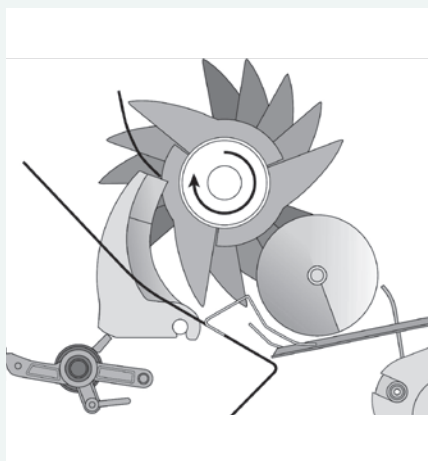
Alta capacidad en cultivos de gran volumen

- La placa conformadora y el deflector de púas son equipo estándar y puede ser montado un kit opcional de rodillo conformador de alimentación
- El rodillo mejora el traslado del cultivo en grandes volúmenes y ayuda a crear capas de cultivo más uniformes
- El rodillo conformador ejerce una influencia positiva en el rendimiento total de la empacadora



Calidad de ensilado mejorada

- Un rotor de corte de 1,40 m de ancho con quince placas dobles de tres púas por vuelta trasladan correctamente el cultivo a la cámara de empacado
- Con el sistema CropCutter™ activado, la densidad de la paca aumenta y la calidad del ensilado se mejora
- Los posibles bloqueos se eliminan fácilmente desde la cabina mediante la opción del inversor hidráulico, actualmente disponible para montaje en la fábrica



Sin pérdidas, limpieza fácil

- Las púas del rotor y el diseño de las cuchillas impiden la entrada del cultivo sin cortar en la cámara de compresión
- Un indicador de "cuchilla fuera" avisa al operador cuando una cuchilla no ocupa la posición de corte
- Un corte uniforme garantiza un ensilado de calidad y una adecuada distribución
- Un kit inversor del rotor hidráulico permite eliminar posibles bloqueos del rotor desde el asiento del tractor



Manteniendo una alta producción en el campo

- Un ajuste alto del par del embrague en la transmisión principal reduce en gran medida los bloqueos y mejora una alimentación regular
- Tensores separados para la cadena principal eliminan la necesidad de repositionar el eje de la compuerta trasera
- El sistema de lubricación central de serie en los modelos con rotor lleva aceite también a la cadena principal Roll-Bar™



Un diseño para durar

- Los nuevos rodamientos sellados de alta calidad están situados en la transmisión principal, el rodillo rascador y el rotor
- Se impide la suciedad y la contaminación en los cojinetes para mejorar la durabilidad
- Ahora se emplean cadenas más resistentes en la transmisión del pick-up, la transmisión del rodillo del suelo y en la transmisión del rodillo rascador

Cuerda, red o plástico.

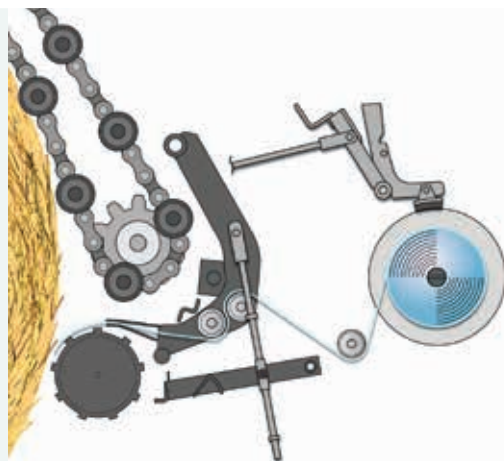
Mucho más que todo un día empacando

Las rotoempacadoras Roll-Bar™ 125 incorporan tres bobinas de red (una activa y dos almacenadas). Las rotoempacadoras con atado de cuerda y red pueden almacenar hasta seis rollos de cuerda en lugar de una bobina de red.



Atado fiable

- El aplicador único de tipo pico de pato garantiza un arranque perfecto y fiable para el proceso de atado con red
- Su construcción simple conduce la red de forma eficiente para introducirla en la cámara de empacar
- La red es guiada sobre la superficie de la paca acabada durante su rotación



Más que un simple atado

- El monitor Bale Command™ Plus II proporciona información sobre las funciones principales de la empacadora y controla los ajustes principales
- Llenado a la izquierda/derecha de la cámara de empacado, aviso de paca casi llena, estado del actuador de control de atado, paca lista para la expulsión, estado del sistema de control CropCutter™, recuento total de pacas, recuento de pacas en la parcela, recuento de pacas con cuerda, recuento de pacas con red, recuento de pacas picadas, por ejemplo



Indicación de la forma de la paca

- Para obtener una forma y densidad óptimas de la paca cuando se trabaja con hileras irregulares, el monitor Bale Command™ Plus II indica el llenado de la cámara de empacado en un gráfico de barras
- Para obtener un llenado uniforme, el operador puede guiar la empacadora siguiendo la información mostrada en el gráfico de barras



Mayor protección de la paca

- Para el almacenamiento en el exterior de pacas de paja, la empacadora Roll-Bar™ 125 puede atar a las pacas con una película de plástico a todo lo ancho
- En el caso de pacas para ensilado, el atado con plástico aporta capas adicionales que protegen el cultivo y ayudan a mejorar la calidad de ensilado



Servicio New Holland.



Financiación a la medida

CNH Industrial Capital, la compañía de servicios financieros de New Holland, está muy consolidada y goza de un gran prestigio en el sector agrícola. Ofrece asesoramiento y propuestas financieras a la medida de sus necesidades específicas. Con CNH Industrial Capital, usted gozará de la tranquilidad que supone trabajar con una compañía financiera especializada en el mundo agrícola.



Formados para ofrecerle la mejor asistencia

Los técnicos especializados de los concesionarios New Holland reciben formación constante para estar siempre al día. Los cursos se realizan tanto en línea como mediante clases intensivas en el aula. Con este enfoque avanzado, se garantiza toda la capacidad necesaria para que su concesionario se pueda ocupar de los productos New Holland más recientes y avanzados.

Uptime Warranty – porque su tranquilidad no tiene precio

El programa Uptime Warranty ofrece a los dueños de maquinaria New Holland, servicios de reparación para su maquinaria, cubriendo la máquina sobre la garantía contractual del fabricante. Máximo control sobre los costes de operación, reparaciones completas autorizadas por distribuidores de NH utilizando los mejores recambios NH, máximo valor en la reventa de su máquina y con cobertura transferible.



MyNew Holland



Harvest Excellence



MyPLM®Connect Farm



New Holland Apps

MyNew Holland - Harvest Excellence - Grain Loss Calculator - Product Apps - New Holland Weather - MyPLM®Connect Farm - PLM Solutions - PLM Calculator - PLM Academy

New Holland Style

¿Quiere que New Holland forme parte de su vida cotidiana? Examine nuestra oferta en www.newhollandstyle.com. Una gama completa de artículos que incluyen ropa de trabajo resistente, una amplia selección de modelos a escala y muchas cosas más. New Holland. Tan individual como usted.

Modelo		Roll-Bar 125
Tamaño de la paca		
Anchura de la paca / Diámetro de la paca	(m)	1,20 / 1,25
Volumen	(m ³)	1,47
Pick-up		
Anchura	(m)	2,00
Número de púas / barras de púas		112 / 4
Deflector		placa y púas
Rodillo deflector		○
Ruedas del pick-up, 15 x 6,00-6-4 lonas		●
Protección eje TdF		embrague de corte
Protección transmisión del pick-up		tornillo fusible
Elevador hidráulico del pick-up		●
Alimentación		
Tipo		Rotor
Kit inversor del rotor		○
Número de sinfines		2
Anchura del alimentador	(cm)	140
Versión con rotor picador CropCutter™		
Número de cuchillas		15 (máximo)
Selección del número de cuchillas		15 / 7 / 8 / 0
Accionamiento del CropCutter™		Monitor Bale Command™ Plus II
Protección de cuchillas		Resorte
Inversor del rotor hidráulico		○
Formación de la paca		
Tipo		Sistema Roll-Bar™
Rodillos		1 rodillo en el suelo y 1 rodillo de inicio
Número de barras de rotación de la paca		34
Atado		
Control de atado		Monitor Bale Command™ Plus II
Accionamiento de atado		Eléctrico
Número de aplicadores de cuerda		2
Patrones de atado con cuerda		
Preprogramado		3
Programado por el cliente		1
Número de rollos de cuerda		6
Atado de red		Tipo pico de pato
Número de vueltas con atado de red		Variable, 1 / 4 envolturas
Número de bobinas de red		1 activa, 2 almacenadas
Dimensiones de la empacadora		
Longitud, expulsor de pacas incluido	(m)	3,95
Altura	(m)	2,35
Anchura sin ruedas del pick-up	(m)	2,40
Anchura con ruedas del pick-up	(m)	2,69
Peso	(kg)	2800
Neumáticos		
15,0/55 x 17 - 10 lonas		●
480/45 x 17 - 10 lonas		○
Otros equipamientos		
Equipamiento luz de carretera		●
Lubricación automática de las cadenas		●
Expulsor de pacas		●

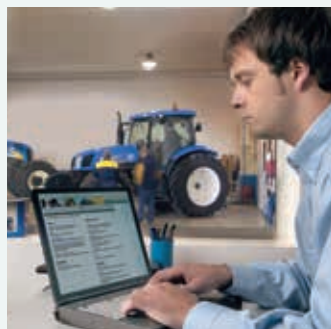
● Estándar ○ Opcional - No disponible

New Holland Top Service: asistencia e información permanente.



Disponibilidad total

Siempre estamos listos para atenderle: ¡24/7 y durante todo el año! Sea cual sea la información que necesite, el problema o la necesidad que pueda tener, lo único que tiene que hacer es marcar el número de teléfono gratuito (*) New Holland Top Service.



Máxima rapidez

Suministro urgente de recambios: ¡cuando lo necesite y donde lo necesite!



Máxima prioridad

Búsqueda rápida de soluciones durante la campaña: ¡porque la recolección no puede esperar!



Satisfacción total

Buscamos y damos con la solución que usted necesita, manteniéndole constantemente informado: ¡hasta que usted quede satisfecho al 100%!



Para más información, puedes contactar con tu concesionario New Holland

* La llamada es gratuita. No obstante, con algunos operadores la llamada puede ser de pago si se efectúa desde un teléfono móvil. Para obtener mayor información acerca de las tarifas, consulta previamente a tu proveedor. Si tienes problemas para comunicar con el número de teléfono gratuito, puedes llamar al número de pago 91 275 44 07.

EN SU CONCESIONARIO DE CONFIANZA



www.newholland.es

