

# ROTOENFARDADORA

## ROLL-BELT™ 460



### LA DENSIDAD HACE LA DIFERENCIA

El diseño de las rotoenfardadoras Roll-Belt de New Holland te brinda los rollos más densos del mercado, para ayudarte a obtener alimento de la más alta calidad, reduciendo tus costos operativos.



### INNOVACIÓN CON RESULTADOS CONCRETOS

Las paletas recolectoras duraderas de las Roll-Belt, unidas a un sistema de alimentación sin complicaciones y rodillos de alta capacidad, se combinan con correas cortas y resistentes para una formación de núcleo rápida y rollos uniformes en todo tipo de cultivo.



### HERRAMIENTAS DE PRECISIÓN QUE OPTIMIZAN TU RESULTADO

El control de densidad en la cabina y la detección de humedad instalada de fábrica te ayudan a producir los mejores fardos de manera fácil y sencilla.



### DISEÑADA PENSANDO EN VOS

Al diseñar las Roll-Belt, New Holland pensó en tu tranquilidad. Características como los puntos de engrase, elevador hidráulico del recolector, embrague de sobrecarga premium y escudos laterales de amplia apertura, te garantizan trabajar sin problemas y maximizar tu productividad.



**NEW HOLLAND**

EN TODO MOMENTO



[www.newholland.com.ar](http://www.newholland.com.ar)

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ROTOENFARDADORA ROLL-BELT™ 460

MODELO		ROLL-BELT™ 460*	
<b>TAMAÑO DEL FARDO</b>			
Diámetro	(cm)	91,5-182	
Ancho	(cm)	118	
Peso	(kg)	181-1043	
Presión de densidad		Ajustable	
<b>DIMENSIÓN Y PESO DE LA ROTOENFARDADORA</b>			
Largo general, compuerta trasera cerrada	(cm)	481	
Altura general, compuerta trasera cerrada	(cm)	287	
Peso de embarque	(kg)	2972 - 3254	
<b>RECOLECTOR CROPCUTTER PARA TRABAJO-PESADO</b>			
Ancho de púa a púa	(cm)	208	
Ancho exterior total	(cm)	229	
Ancho entre púas	(cm)	7	
Barras de púas		5	
Número de púas		160	
Diámetro del rotor	(cm)	31,5	
Protección		Embrague de seguridad	
<b>CÁMARA DE ENFARDADO</b>			
Rodillo de piso	(cm)	30,5	
Rodillos de formación	(cm)	3 rodillos / 25,4	
Rodillo separador	(cm)	25,4	
Rodillo de arranque	(cm)	17	
Rodillo inferior del piso de la compuerta trasera	(cm)	14	
Sensor de humedad de fábrica (rango 7-60 %)		Estándar	
<b>CORREAS</b>			
Cantidad de correas		6	
Ancho de la correa	(cm)	18	
Largo de la correa	(cm)	1068	
Correa sinfín premium con bordes sellados		Estándar	
<b>SISTEMA DE ENVOLTURA</b>			
Edgewrap™ red y hilo		Estándar	
Aplicación de hilo		Brazos de hilo dobles	
Control de hilo		Automático, eléctrico	
Caja de hilo		6 bobinas activas	
Almacenamiento adicional de hilo		4 bobinas (2 en cada lado)	
Envoltura con red		Sistema de envoltura con red EDGEWRAP™, capacidad para 3 rodillos	
<b>INTERFACES DEL OPERADOR</b>			
Monitor DELUXE WRAP		Estándar	
<b>NEUMÁTICOS</b>			
21.5 x 16.1 10pr		Estándar	
<b>REQUISITOS DEL TRACTOR</b>			
Caballos de fuerza para la toma de fuerza (mín)	hp(kw)	105 (78)	
Velocidad de toma de fuerza	(rpm)	540 o 1000 (Estándar)	
Embrague de sobrecarga premium		Estándar	
Requisito de comando hidráulico remoto		1 a 4	

(\*)Válido para maquinas fabricadas a partir de 2025.

Con New Holland usted tiene las mejores opciones de máquinas agrícolas. Y de pago también. Consulte nuestros planes de financiación directo de fábrica.

Las dimensiones, pesos y capacidades mostradas en este folleto, así como cualquier conversión usada, son siempre aproximados y están sujetos a variaciones normales dentro de las tolerancias de fabricación. Es política de New Holland la mejora continua de sus productos, reservándose la misma el derecho de modificar las especificaciones y materiales, y el de introducir mejoras en cualquier momento, sin previo aviso u obligación de cualquier tipo. Las ilustraciones en el folleto no muestran necesariamente el producto en las condiciones estándar. Algunos opcionales son producidos solamente por pedido. Junio 2025.

EN SU CONCESIONARIO:

New Holland Argentina  
Amaro Ávalos 2829 - Edificio 01 - Piso 4º  
Vicente López - Buenos Aires - Argentina