



NEW HOLLAND

modelo BBI 270 Enfardadora gigante



www.newholland.com.ar

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.

EN SU CONCESIONARIO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	BIGBALER 1270	
	Estándar	CropCutter
DIMENSIONES DE PLACA		
Anchura (cm)	120	
Altura	70	
Longitud máxima / mínima (cm)	100/260	
REQUISITOS DEL TRACTOR		
Potencia requerida del motor	170	200
Velocidad de la TDF	1000	
Distribuidores hidráulicos requeridos	2	3
TRANSMISIÓN PRINCIPAL		
Caja de engranajes	Caja de engranajes de triple reducción integrada en baño de aceite.	
Protección	Tornillo de fusible, embrague de rueda libre y embrague de seguridad.	
PICK-UP PAXISWEEP		
Anchura (DIN 11220) (m)	2.23	2.35
Rodillo deflector	Estándar	
Sinfín de alimentación	Estándar	
Diámetro de las púas del pickup (mm)	4,5 (opc. 5,5)	6
Flotación	Muelle ajustable	
Elevador hidráulico del pick-up	Estándar	
Protección del embrague de seguridad del pick-up	Estándar	
Ruedas del pick-up (15 X 6.00-6-4 lonas)	2	
SISTEMA CROPCUTTER™	No disponible	Estándar
Opciones de cuchillas	No disponible	29
Distancia de cuchillas (mm)	No disponible	39
Extracción de cuchillas	No disponible	Cajón de cuchillas extraíble
Activación de cuchillas, dentro - fuera	No disponible	Sistema hidráulico
Protección de cuchillas	No disponible	Muelles individuales
SISTEMA DE ALIMENTACIÓN		
Alimentador	3 horquillas de empacado / 9 púas simples.	Rotor Anchura 1200mm Configuración púa en forma de "W"
Protección del alimentador / embrague	de seguridad	limitador
Horquilla de llenado / tipo de horquilla	con 6 púas	con 6 púas
Protección de la horquilla	Tornillo fusible	
Cámara de precompresión, volumen (m3)	0.3	
Sistema SmartFill	Estándar	
PISTÓN		
Velocidad (carreras/min)	48	
Longitud de carrera (mm)	710	
SISTEMA DE ATADO		
Tipo	Doble nudo	
Tipo de cuerda	Plást. De 110-150 m/kg	
Número de anudadores	6	
Tipo de ventilador de anudador	Electrónico	
Nº de ventiladores de los anudadores	3	
Alarma de función de os anudadores	Monitor IntelliView y visual	
Lubricación del anudador	Engrase automático	
Capacidad de ovillos de cuerda	32	
SISTEMA DE DENSIDAD DE LA PLACA		
Control proporcional de 3 vías	Controlado desde el monitor IntelliView	
Control manual	Estándar	
SISTEMA DE CONTROL ELECTRÓNICO		
Listo para conexión ISO 11783	Estándar	
Monitor IntelliView™ III	Opcional	
Monitor IntelliView™ IV	Opcional	
Registro de datos GPS PLM	Opcional	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

LUCES		
Estándar	Dos luces de trabajo traseras, una luz de servicio izquierda para la horquilla de llenado, una luz de servicio magnética portátil	
Opcional	Dos luces LED para el pick-up, una luz de servicio derecha, dos luces para los anudadores, una luz para las agujas	
EJES		
Sencillo (tamaño de los neumáticos)	600/55X22.5 o 710/40X22.5	
FRENOS		
Sistema hidráulico	Estándar	
Neumáticos	Opcional	
VELOCIDADES MÁXIMAS DE DESPLAZAMIENTO		
Eje sencillo y en tandem (km/h)	40	
DIMENSIONES DE LA EMPACADORA		
longitud rampa cerrada (una sola pieza) (mm)	7477	7533
Anchura (eje sencillo neumáticos 600/55x22.5) (mm)	2948	2948
Anchura (eje sencillo neumáticos 710/40 R22.5) (mm)	2984	2984
Anchura (eje en tandem neumáticos 500/50x17) (mm)	2782	2782
Anchura (eje en tandem de rueda grande 620/50 R22.5) (mm)	2946	2946
Altura (eje sencillo) (mm)	3133	3223
Altura (eje tandem) (mm)	3133	3223
EQUIPAMIENTO DE SERIE		
Rodillo deflector, sistema SmartFill, sistema de engrase automático, sistema estándar Bale-Eject, rampa de rodillos con plegado hidráulico, luces de trabajo.		
EQUIPO OPCIONAL		
Paquete Comfort Pack, sistema Patrial Bale-Eject, luces de servicio, sistema de control por cámara, sist. ActiveWeigh, sistema de medición de la humedad, juego de cuchillas endurecidas, sist. De control de la longitud de la placa, conservante líquido CropSaver, sist. CropID, sist. SmartFill, parachoques trasero.		

