

BIGBALER HIGH DENSITY

MODELO 1270 PLUS ESTÁNDAR



HASTA 22% MÁS DENSIDAD

Cámara de enfardado de 4 m para fardos más densos y uniformes.



CAJA DE CAMBIOS INTERMEDIA

Caja de engranajes SmartShift™ que incluye tecnología de arranque de dos velocidades.



MAPAS EN TIEMPO REAL

FieldOps™ centraliza y analiza en tiempo real los datos de campo y enfardado para una gestión más eficiente.



RECOLECTOR DE 2,35 M

Sistema CropCutter™ con rotor de 29 cuchillas de alta capacidad.



MÁXIMA DURABILIDAD

Estructura reforzada, lubricación automática y mantenimiento simplificado.



 **NEW HOLLAND**
EN TODO MOMENTO



www.newholland.com.ar

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS **BIGBALER 1270 PLUS ESTÁNDAR**

MODELO		NEW HOLLAND BIGBALER 1270 PLUS ESTÁNDAR
DIMENSIONES DE LA PACA		
Longitud mínima / máxima (cm)		120 / 70
Anchura / altura (cm) (Dimensiones de la paca)		100 / 260
REQUISITOS DEL TRACTOR		
Potencia mínima de la TdF (kW/CV)		90/122
Velocidad de la TdF (rpm)		1000
Distribuidores hidráulicos		2
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 MAXISWEEP™		
Anchura (DIN 11220) (m) (Anchura Pick-up MaxiSweep™ (DIN 11220) (m)		2,23
Rodillo deflector		Estándar
Sinfin de alimentación auxiliar		Estándar
Diámetro de las púas (mm)		5,5
Flotación		Muelle ajustable
Ruedas giratorias del pick-up		Opcional
Protección del embrague de seguridad del pick-up		Estándar
Ruedas del pick-up (15 X 6.00-6.4 lonas)		2
SISTEMA CROPCUTTER™		
Sistema CropCutter™		-
Opciones de cuchillas		-
Distancia de cuchillas (mm)		-
Extracción de cuchillas		-
Activación de cuchillas, dentro - fuera		-
Protección de cuchillas		-
SISTEMA DE ALIMENTACIÓN		
Alimentador	3 horquillas de empaçado 9 púas simples	
Protección del alimentador	Embrague de seguridad	
Sistema de llenado	Tipo horquilla con 6 púas	
Protección de la horquilla de llenado	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 (Sistema de atado)	Doble nudo	
Tipo de cuerda	Plást. 110-150 m/kg	
Número de atadores	6	
Tipo de ventilador de los atadores	Eléctrico	
N.º de ventiladores de los atadores	3	
Alarma de función de los atadores	Monitor IntelliView™ y visual	
Lubricación de los atadores	Engrase	
Capacidad de rollos de cuerda	32	
SISTEMA DE DENSIDAD DE LA PACA		
Control proporcional de 3 vías	Controlado desde el monitor IntelliView™	
SISTEMA DE CONTROL ELECTRÓNICO		
Listo para conexión ISO 11783	Estándar	
Monitor IntelliView™ IV	Estándar	
Sistema IntelliCruise™	Opcional	
Registro de datos GPS	Opcional	
LUCES		
Luces de carretera	Estándar	
Juego de luces I	1 Luz de servicio en el atador lado izquierdo, 1 luz portátil, 2 luces de trabajo en la parte trasera de la máquina.	
Juego de luces II	1 luz de servicio en el atador del lado derecho, 2 luces en el atador + 1 luz en las agujas, 2 luces led del pick-up.	
EJES		
Sencillo (tamaño de los neumáticos)	600/55X22.5 o 710/40X22.5	
Eje en tandem (tamaño de los neumáticos)	520/50X17	
Eje en tandem con sistema Auto-Steer (tamaño de los neumáticos)	520/50X17	
Eje en tandem de rueda grande con sistema Auto-Steer (tamaño de los neumáticos)	560/45 R22.5 o 620/50 R22.5**	
FRENOS		
Hidráulicos	Opcional	
Neumáticos	Opcional	
VELOCIDADES MÁXIMAS DE DESPLAZAMIENTO		
Eje sencillo y en tandem / Eje en tandem de rueda grande (km/h)	40 / 60	
DIMENSIONES DE LA EMPACADORA		
Longitud rampa cerrada (una sola pieza) (mm)	8259	
Ancho (eje sencillo neumáticos 600/55X22.5) (mm)	2948	
Ancho (eje sencillo neumáticos 710/40 R22.5) (mm)	2984	
Ancho (eje en tandem neumáticos 520/50X17) (mm)	2782	
Ancho (eje en tandem de rueda grande neumáticos 620/50 R22.5) (mm)	2946	
Altura (eje sencillo y en tandem) (mm)	3133	
EQUIPAMIENTO		
Equipamiento de serie	Rodillo deflector, sistema SmartFill™, sistema de engrase centralizado, sistema estándar Bale-Eject, rampa de rodillos con plegado hidráulico, luces de trabajo.	
Equipamiento opcional	Paquete Comfort Pack, engrase automático, sistema Partial Bale-Eject™, luces de servicio, sistema de control por cámara, sistema ActiveWeigh™, sistema de medición de la humedad, juego de cuchillas endurecidas, opción de rotor endurecido, sistema de control electrónico de la longitud de la paca, conservante líquido CropSaver, parachoques trasero.	