





### CONTINUA LA TRADICIÓN EN EL CAMPO MEXICANO

New Holland conoce muy bien los desafíos del campo mexicano y gracias a esta fortaleza puede ofrecer las mejores soluciones para la Agricultura. Una tradición que se ha ido construyendo a través del tiempo para ser el gran socio en el que usted puede confiar.

Esta trayectoria nos ha hecho capaces de desarrollar máquinas cada vez más robustas, prácticas y de alto rendimiento y durabilidad. Un gran ejemplo son los tractores de la Serie 30, con el nuevo modelo 8030 usted podrá trabajar en las aplicaciones más exigentes, gracias a su gran capacidad de levante hidráulico y su transmisión 16x4 Dual Power™.

Ningún otro tractor puede superar la productividad, versatilidad y bajo costo operativo del nuevo tractor 8030 en cualquier tipo de terreno. Son incomparables en cuanto a rendimiento y confiabilidad.



### LÍDERES DEL MERCADO EN SU **SEGMENTO**

Los tractores 8030 son inigualables gracias a la infinidad de prestaciones que le pueden ofrecer y esta característica los hace superiores en el sistema de admisión, el modelo 8030 es campo.

El motor FPT NEF producido en Brasil pesados que su cultivo le pueda contribuye al ahorro de combustible, reducción de

emisiones contaminantes y brinda mayor potencia, con una reserva de torque de hasta el 41% y su nuevo ideal para afrontar los trabajos más demandar.



### PRACTICIDAD PARA USTED, **ROBUSTEZ PARA SU TERRENO**

Para mayor eficiencia y robustez en las actividades del campo, el nuevo tractor 8030 cuenta con un eje delantero Clase II, Heavy Duty Autoblocante de una sola pieza, diseñado para alta capacidad de carga.

extremadamente difíciles. Esta función continuo durante las operaciones. garantiza mayor durabilidad de la transmisión, asegurando ahorro de neumáticos delanteros.

El bloqueo del eje trasero se puede equipado activar incluso con el tractor en

La tracción delantera se puede activar movimiento, sin necesidad de accionar l fácilmente mediante un simple clic de embrague, ni cambiar el régimen de un botón en el tablero, lo que trabajo. Una vez que la tracción en dos proporciona mayor productividad y ruedas es equivalente, el desbloqueo es rendimiento incluso en condiciones automático, manteniendo un rendimiento

Preparados incluso para los trabajos más pesados, como el subsuelo, arado, combustible y menor desgaste de los rastra, etc., la combinación: eje trasero robusto, transmisión y el embrague con discos orgánicos mantienen siempre un buen desempeño.





Menor costo de mantenimiento.

Eje delantero Clase II HD de una sola pieza, autoblocante y con cruzetas blindadas.



## DESEMPEÑO EXCEPCIONAL EN CUALQUIER APLICACIÓN

Agilidad, precisión y mejores resultados con total fiabilidad es lo que le ofrece el nuevo modelo 8030 de New Holland, con un caudal hidráulico de 80 L/min le será posible trabajar con la mayor cantidad de implementos agrícolas y el flujo continuo le proporcionará mayor velocidad durante sus operaciones.

Con brazos estabilizadores telescópicos precisos, ajustes de posicionamiento de pasadores y ajuste fino mediante dispositivo roscado, le facilitarán el enganche y desenganche de sus implementos.

Para garantizar la misma profundidad de operación durante toda la jornada laboral, en el lado derecho del asiento del operador se ubican las palancas de control de posición y flotación.

La toma de fuerza independiente con accionamiento mecánico de serie permite un funcionamiento continuo incluso con el tractor parado, lo que proporciona mayor practicidad, comodidad y economía de combustible.



Toma de Fuerza independiente que proporciona uniformidad durante las operaciones con un menor consumo de combustible.



Mayor capacidad de elevación hidráulica y agilidad en las operaciones.



Transmisión 16x4 con Dual Power™:

robustez, seguridad y aumento del torque que se traduce en productividad con ahorro.

### DURABILIDAD EN CUALQUIER CONDICIÓN

Robusta y versátil transmisión 16x4 Dual Power™ que garantiza un cambio de marchas bien distribuido, además de aumentar el par en un 28% y reducir la velocidad en un 22% en las condiciones más extremas que sus labores le demanden, este sistema reduce la intervención del operador al cambiar de marcha.

La eficiencia en trabajos pesados está garantizada por un embrague cerametálico de 14" de diámetro.

Activar el sistema Dual Power™ con un solo botón le permite un mejor rendimiento de la transmisión en las operaciones de campo y mucha más productividad: duplica el número de marchas del tractor sin necesidad del embrague, facilitando los cambios de marcha y prolongando la durabilidad de la caja de cambios de la transmisión de su tractor.









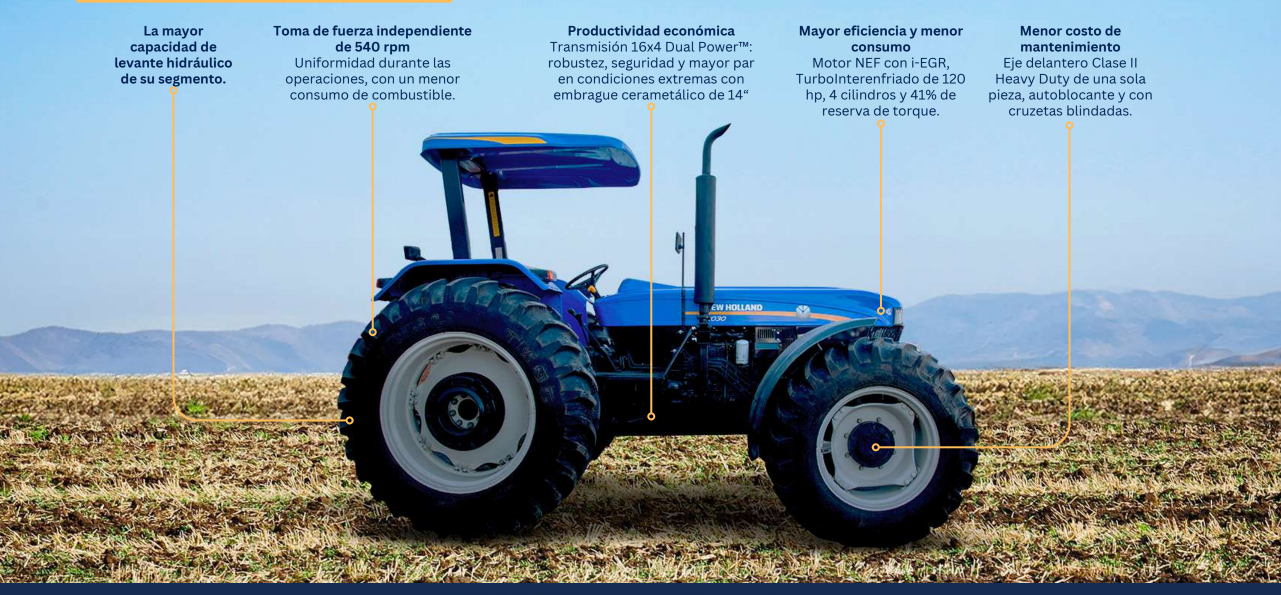
# LA MEJOR RED DE DISTRIBUIDORES DEL MERCADO NACIONAL

Con una red de Distribuidores ubicados por todo el territorio mexicano, New Holland ofrece asistencia técnica respaldada por profesionales altamente calificados y repuestos originales para el mejor desempeño de sus máquinas y una mayor productividad para el agricultor.





### SERIE 30 MODELO 8030





### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**



MODELO	8030
Motor FPT - NEF	
Potencia nominal - ISO TR 14396	89.4 kW / 120 hp
Velocidad nominal	2,200 rpm
Torque máximo @ 1400 rpm	550 Nm
Número de cilindros / cilindrada	4 / 4,485 cm³
Aspiración	Turbo con intercooler
Torque de reserva	41%
Bomba de Injección	Delphi
Filtro de aire	Seco, doble elemento
Embrague	
Material del disco	Cerametálico/Orgánico
Diámetro	14" (356 mm)
Transmisión	
Número de marchas - Front X Rear	16x4 Dualpower™
Ejes	
Bloqueo delantero	Autoblocante
Categoría del eje delantero	Clase II HD
Accionamiento de tracción	Electrohidráulico
Bloqueo trasero/Traba del diferencial	Mecánico con disparo automático
Sistema hidráulico	
Capacidad de Flujo de la Bomba	80 L/min
Enganche de 3 puntos	Categoría II
Capacidad de levante a 610 mm (0 y 1 cilindro auxiliar)	1,840 Kg.f y 2,910 Kg.f
Capacidad de levante a las esferas (0 y 1 cilindro auxiliar)	3,030 Kg.f y 4,800 Kg.f
Dirección	
Tipo	Hidrostática
Circuito tipo	Independiente
Bomba hidráulica de engranajes	35 L/min

Sistema eléctrico		
Alternador	12 V / 65 Ah	
Batería	12 V / 100 Ah	
Toma de Fuerza		
Tipo	Independiente	
Accionamiento	Mecánico	
Eje/Número de estrías	1 3/8" / 6 estrías	
Velocidad	Estándar 540 rpm	
Potencia	105 hp a 1,900 rpm	
Frenos		
Frenos Tipo	Multidisco en baño de aceite	
Número de Discos	4 discos	
Freno de estacionamiento	Manual	
Contrapesos		
Contrapesos frontales / Opcionales	10 x 40 kg / 6 x 40 Kg	
Contrapesos traseros / Opcionales	6 x 50 kg / 12 x 50 Kg	
Peso máximo admisible	6,500 Kg	
Capacidades		
Aceite de motor	10 Litros	
Sistema de refrigeración	15 Litros	
Transmisión y eje trasero	60 Litros	
Eje delantero (Alojamiento / Reductores finales cada uno)	7 Litros / 1.5 Litros	
Tanque de combustible	170 Litros	
Dimensiones		
Longitud total	4,330 mm	
Altura total	2,695 mm	
Distancia entre ejes	2,650 mm	
Altura libre desde el suelo al eje delantero	575 mm	
Ancho de vía delantero / trasero	1,640 mm / 1,760 mm	
Peso Total		
Peso (con combustible, aceite y refrigerante)	3,916 Kg	









CNH de México I Av. 5 de Febrero #2117, Zona Industrial Benito Juárez, Querétaro, Qro.

Atención personalizada



#### NEW HOLLAND es una marca de CNH INDUSTRIAL.

Nos reservamos el derecho de cambiar especificaciones y características sin previo aviso. Los accesorios que aparecen junto al equipo no necesariamente forman parte del equipo original.



