

 **NEW HOLLAND**  
AGRICULTURE

**Especialistas en su éxito.**

# NEW HOLLAND T7000

T7040 | T7060



**FUERZA Y VERSATILIDAD PARA UNA  
PRODUCTIVIDAD A GRAN ESCALA.**



**LAS MÁQUINAS NEW HOLLAND ESTÁN PREPARADAS PARA TRABAJAR CON BIODIESEL.  
CONSULTE A SU CONCESIONARIO SOBRE LA MEZCLA AUTORIZADA.**

La línea T7000 es el resultado de más de cinco años de investigaciones para el desarrollo de una máquina capaz de satisfacer las necesidades de la agricultura moderna – en constante transformación – y del productor exigente.

New Holland llega a una síntesis que reúne potencia, robustez y agilidad para garantizar gran productividad en las más diversas aplicaciones. Todo esto con bajo consumo de combustible.

La excelente performance de los tractores de la Serie T7000 se debe – sobre todo – a una excepcional relación peso/potencia. Cabe destacar que, con el dispositivo Power Boost, los tractores de la Serie T7000 llegan a alcanzar 240 caballos de potencia.

Esto hace a estos tractores potentes y resistentes y, al mismo tiempo, con respuestas rápidas en las operaciones y agilidad suficiente para obtener un rendimiento superior y excelente maniobrabilidad.

Tractores Serie T7000. Performance imbatible en las actividades más simples y rendimiento superior en las aplicaciones más severas.



### POTENCIA PARA UNA PERFORMANCE IMBATIBLE

- Motor New Holland, 6 cilindros, 4 válvulas, 6,7 litros.
- **Tier III** => Emisión de contaminantes reducida y bajo consumo.
- Sistema de inyección Common-Rail de alta presión => inyección de combustible en la medida exacta.
- **T7040** => 200 cv - 844 Nm.
- **T7060** => 223 cv - 866 Nm.
- Tanque con capacidad de 410 litros => mayor autonomía.
- La mejor relación peso/potencia: fuerza suficiente para traccionar carga sin comprometer el desplazamiento.
- Alta reserva de torque => hasta 45%.
- Gerenciamento de rotación del motor => mejor performance con mínimo consumo.



### CONTROL OPTIMIZADO Y ALTA DURABILIDAD.

- Transmisión Power Command 18x6 Full Powershift.
- Inversor del sentido de dirección, sin embrague.
- Transmisión automática en trabajo o transporte.
- Programación del final de la línea => marcha, rotación, tercer punto y velocidad.
- Sistema electrónico de tracción Terralock.
- Excelente maniobrabilidad.
- El mejor radio de giro de la categoría.



### CONFORT Y SIMPLICIDAD EN LA OPERACIÓN: MÁS PRODUCTIVIDAD.

- Cabine Horizon => amplia, confortable y la más silenciosa del mercado.
- Cabina con solamente 4 columnas => excelente visibilidad frontal, trasera y lateral.
- Asiento con suspensión neumática.
- Paneles de fácil acceso => facilidad operacional.
- Comandos ergonómicamente posicionados, con comandos en el apoya-brazo.
- Monitor de performance integrado.

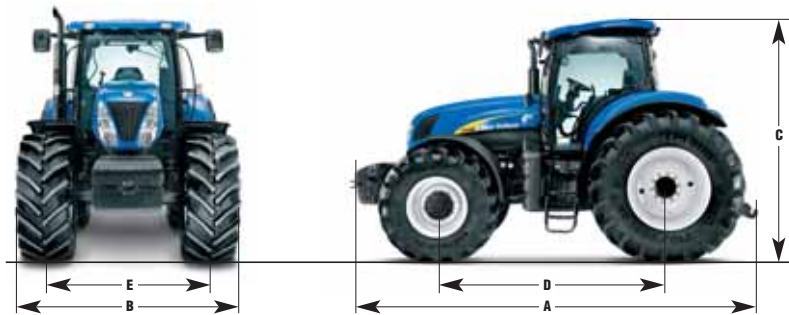


### MÁS PRECISIÓN PARA UN MEJOR RENDIMIENTO.

- Flujo total de 187  $\ell$ /min => enorme potencia hidráulica transforma en liviano a cualquier implemento agrícola.
- Conexiones hidráulicas de cara plana => sin derrames.
- Sellamientos de alta calidad => impide la contaminación del aceite.
- Capacidad de levante de 5.800 kg a 610 mm del ojal.
- 4 comandos hidráulicos estándar

## ESPECIFICACIONES

Modelo	T7040	T7060	T7040	T7060
<b>MOTOR</b>			<b>EJES</b>	
Marca	New Holland	New Holland	Eje delantero de tracción integral	Estándar
Número de cilindros	6	6	Ángulo de dirección, estándar	55°
Válvulas	4	4	<b>SISTEMA HIDRÁULICO</b>	
Nivel de emisiones	Tier III	Tier III	Centro cerrado con sensor de carga - CCLS	Estándar
<b>SISTEMA DE INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE</b>			Descarga máxima control remoto	120 ℓ/min
Common Rail de alta presión	Estándar	Estándar	Descarga para dirección y otros sistemas	66,5 ℓ/min
Cilindrada	6.7 ℓ	6.7 ℓ	Capacidad de levante a 610 mm del ojal	5.800 kgf
Potencia máxima (ISO TR14396)	200 cv (147 kW)	223 cv (164 kW)	<b>VÁLVULAS DE CONTROL REMOTO</b>	4
Potencia máxima con gestión de potencia del motor	234 cv (173 kW)	242 cv (179 kW)	Comando proporcional TDF electrohidráulico	
Rotación nominal	2.200 rpm	2.200 rpm	Velocidad del motor con 540E / 1.000 rpm	1.550 / 2.178 rpm
Torque máximo (ISO TR14396)	844 Nm	866 Nm	<b>CABINA</b>	
Torque máximo con gestión de potencia del motor	938 Nm	984 Nm	Asiento con suspensión neumática	Estándar
Reserva de torque, estándar / con gestión de potencia del motor	45% / 35%	27% / 30%	Aire acondicionado	Estándar
Capacidad del tanque de combustible	410 ℓ	410 ℓ	Nivel ideal de ruidos en la cabina 77/311 CEE	69,6 dB(A)
<b>TRANSMISIÓN POWER COMMAND FULL POWERSHIFT</b>			<b>PESO</b>	
Inversor electrohidráulico e Intellishift	Estándar	Estándar	Peso mínimo de transporte	6.850 kg
Número de velocidades, 40 km/h	18 x 6	18 x 6	Peso máximo total admitido	12.000 kg



### Dimensiones

A - Longitud total	4.816 mm	4.816 mm
B - Ancho mínimo	2.334 mm	2.334 mm
C - Altura total	3.165 mm	3.165 mm
D - Distancia entre ejes	2.884 mm	2.884 mm
E - Trocha		
Delatera mínima/máxima	1.538 / 2.260 mm	1.538 / 2.260 mm
Trasera mínima/máxima	1.530 / 2.230 mm	1.530 / 2.230 mm



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

NEW HOLLAND BRASIL  
 Av. Juscelino K. de Oliveira, 11.825 - CEP 81.170-901  
 Ciudad Industrial - Teléfono: (41) 2107-7111  
 Curitiba - Paraná - Brasil



Las dimensiones, pesos y capacidades de este folleto, así como los valores de cualquier conversión utilizada, son siempre aproximados y están sujetos a las variaciones normales dentro de las tolerancias de fabricación. Es política de New Holland el perfeccionamiento constante de sus productos, reservándose el derecho de modificar las especificaciones y materiales o introducir mejoras en cualquier momento sin previo aviso u obligación de cualquier tipo. Las ilustraciones no muestran necesariamente el producto en sus condiciones estándar. Algunos opcionales son producidos únicamente por encargo.

NH-T70-E01

En su concesionario: