

# NEW HOLLAND T7000

Modelo T7060



# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>Motor</b>		<b>Dirección</b>	
Marca	New Holland	Bomba elusiva - caudal	Estándar - 66,5 l/m
Nivel de emisión	Tier III	Presión máxima del caudal	190 bar
Modelo - Aspiración	Turbo Intercooler aire-aire	Ángulo de inclinación	55°
Potencia nominal (ISO TR 14396)	213 cv (157 kw) - 2.200 rpm	Oscilación de la rueda	12°
Torque máximo a 1400 rpm.	866 Nm	Columna ajustable ( inclinación y profundidad)	Estándar
Reserva de torque	27%	Radio de giro mínimo	6900 mm
Número de cilindros - cilindrada	6 - 6.75 l		
Número de válvulas por cilindro	4	<b>Ejes</b>	
Sistema de inyección Bosch	High Pressure Common Rail (HPCR)	Eje delantero rígido	Estándar
Capacidad del tanque de combustible	440 l		
		Sistema Hidráulico	
<b>Transmisión Full Powershift</b>		Presión máxima de trabajo	215 bar
Velocidades adelante y atrás	18 x 6	Caudal de la bomba	120 l/min
Velocidad máxima de transporte	40 Km/h	Barras inferiores telescópicas	Si
Inversor	Electrohidráulico	Válvulas de control remoto estándar	3
Tipo de embrague	Multidisco en baño de aceite		
Accionamiento	Electrohidráulico	<b>Sistema Eléctrico</b>	
		Batería	176 amp (1300 cca)
<b>Bloqueo Diferencial Accionamiento (Terralock)</b>		Alternador	150 amp (12V nom)
Manual y/o automático	Electrohidráulico en movimiento		
		<b>Enganche de 3 puntos ( Opcional)</b>	
<b>Destrahe</b>		Categoría	III
Automático	Pedales de freno, levantador hidráulico, ángulo de inclinación y velocidad de desplazamiento	Capacidad máxima de elevación a 610mm de la rótulas de los brazos horizontales del enganche a tres puntos.	7200 kg
Manual	En movimiento		
Actuación	En las 4 ruedas (Eje delantero y trasero)	<b>Cabina</b>	
		Aire acondicionado	Estándar
<b>Frenos</b>		Asiento del conductor con suspensión neumática	Estándar
Tipo	Discos en baño de aceite	Nivel de ruido dentro de la cabina	70 dB
Accionamiento	Hidráulico (autoajustable y eculizable)		
Actuación	En las 4 ruedas	<b>Neumáticos</b>	
<b>Toma de Fuerza</b>		Delanteros	16.9R30 A8 R1W
Tipo	Independiente	Traseros	20.8R42 A8 R1W DUAL
Accionamiento	Electrohidráulico, gradual	<b>Peso sin lastre</b>	6850 kg
Freno eje de salida	Estándar		
Velocidad	540 y 1.000 rpm	<b>Peso máximo operacional</b>	12000 kg
<b>Tracción Delantera</b>		<b>Dimensiones</b>	
Accionamiento	Electrohidráulico en movimiento	Ancho total (sin duales)	2490 mm
Bloqueo Diferencial	Electrohidráulico	Largo total	4816 mm
		Despeje al suelo (min-max)	398 - 523 mm
		Altura máxima	2240 mm



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

New Holland Argentina  
Calle 28 N° 920  
Panamericana Km. 38,5  
Teléfono: 54 3327 446100  
Garín - Buenos Aires - Rep. Argentina

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.

ARN0063 - 07/07 - Impreso en Argentina

EN SU CONCESIONARIO: