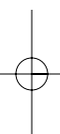


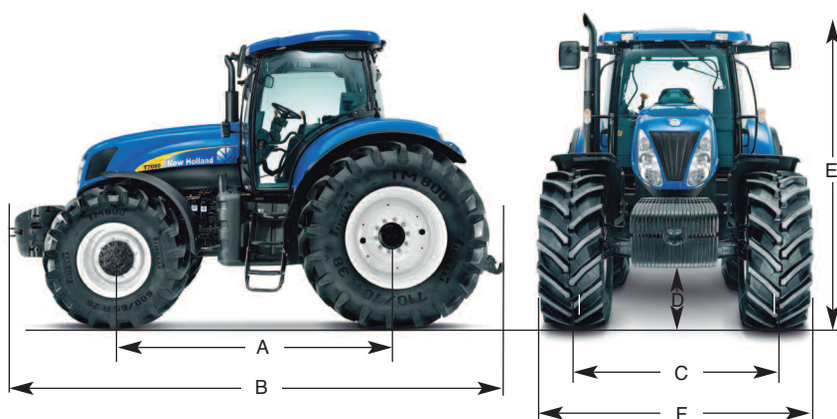
NEW HOLLAND T7000

Modelo T7060



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor		Dirección	
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	Ejes	
Número de válvulas por cilindro	4	Eje delantero rígido	Estándar
Sistema de inyección Bosch	High Pressure Common Rail (HPCR)	Sistema Hidráulico	
Capacidad del tanque de combustible	440 l	Presión máxima de trabajo	215 bar
Transmisión Full Powershift		Caudal de la bomba	120 l/min
Velocidades adelante y atrás	18 x 6	Barras inferiores telescópicas	Si
Velocidad máxima de transporte	40 Km/h	Válvulas de control remoto	3 estándar/4 opcional
Inversor	Electrohidráulico	Sistema Eléctrico	
Tipo de embrague	Multidisco en baño de aceite	Batería	176 amp (1300 cca)
Accionamiento	Electrohidráulico	Alternador	150 amp (12V nom)
Bloqueo Diferencial Accionamiento (Terralock)		Enganche de 3 puntos (Opcional)	
Manual y/o automático	Electrohidráulico en movimiento	Categoría	III
Destrabe		Capacidad máxima de elevación a 610mm de la rótulas de los brazos horizontales del enganche a tres puntos.	7200 kg
Automático	Pedales de freno, levantador hidráulico, ángulo de inclinación y velocidad de desplazamiento	Cabina	
Manual	En movimiento	Aire acondicionado	Estándar
Actuación	En las 4 ruedas (Eje delantero y trasero)	Asiento del conductor con suspensión neumática	Estándar
Frenos		Nivel de ruido dentro de la cabina	70 dB
Tipo	Discos en baño de aceite	Cabina con suspensión Confort Ride™	Opcional
Accionamiento	Hidráulico (autoajustable y ecualizable)	Radar	Opcional
Actuación	En las 4 ruedas	Palanca multifunción para transmisión FPS	Opcional
Toma de Fuerza		Asiento para acompañante	Opcional
Tipo	Independiente	Neumáticos	
Accionamiento	Electrohidráulico, gradual	Delanteros (con Rod trasero dual)	16.9R30 A8 R1W
Freno eje de salida	Estándar	Traseros duales	20.8R42 A8 R1W DUAL
Velocidad	540 y 1.000 rpm	Delanteros (con Rod trasero simple)	600/60 R30 R1
Tracción Delantera		Traseros simples	710/60 R42 R1
Accionamiento	Electrohidráulico en movimiento	Peso	
Bloqueo Diferencial	Electrohidráulico	Peso mínimo de embarque	6850 kg
		Peso total máximo permitido	12000 kg



DIMENSIONES GENERALES

A - Distancia entre ejes	2.884 mm
B - Largo total	4.816 mm
C - Ancho de vía	
Delantero Mínimo/Máximo	1.538/2.260 mm
Trasero Mínimo/Máximo	1.530/2.230 mm
D - Despeje al suelo (mín-máx)	391-523 mm
E - Altura máxima	3.165 mm
F - Ancho mínimo	2.334 mm

Con New Holland usted tiene las mejores opciones de máquinas agrícolas. Y de pago también. Consulte nuestros planes de financiación directo de fábrica.

EN SU CONCESIONARIO:



www.newholland.com.ar

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

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.

ARN00106 - 07/12 - Impreso en Argentina