

NEW HOLLAND T7000

T7040 | T7060



ESPECIFICACIONES

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