

# NEW HOLLAND T4000

T4020 | T4030 | T4040 | T4050



# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelos	T4020	T4030	T4040	T4050
<b>Motor New Holland*</b>	F5C	F5C	NEF	NEF
N.º de cilindros / cilindrada / válvulas por cilindro / nivel de emisiones	4 / 3200 / 2 / Tier III	4 / 3200 / 2 / Tier III	4 / 4500 / 2 / Tier III	4 / 4500 / 2 / Tier III
Aspiración	Turboalimentado	Turboalimentado	Turboalimentado	Turboalimentado
Intercooler	●	●	●	●
Mezcla de biodiésel aprobada	B100**	B100**	B100**	B100**
Potencia nominal del motor ISO TR14396 - ECE R120 (kW/CV)	48/65	57/78	63/86	71/97
Régimen nominal (rpm)	2300	2300	2300	2300
Par máximo ISO TR14396 a 1300 rpm (Nm)	290	330	363	398
Reserva de par (%)	46	39	39	35
Consumo de combustible a régimen nominal (g/kWh)	234	231	231	230
Capacidad del depósito de combustible estándar / opcional (l)	70 / 90	70 / 90	70 / 90	70 / 90
Intervalo de mantenimiento (horas)	500	500	600	600
<b>Transmisión</b>				
Bloqueo dif.	●	●	●	●
Synchro Command™ 12 X 12 (30 km/h - 40 km/h)	●	●	●	● (sólo 40 km/h)
Shuttle Command™ 16 X 16 (30 km/h - 40 km/h)	○	○	○	○ (sólo 40 km/h)
Shuttle Command™ 28 X 16 [Superreductor opcional (30 km/h - 40 km/h)]	○	○	○	○ (sólo 40 km/h)
Powershuttle 16 X 16 (30 km/h - 40 km/h)	○	○	○	○ (sólo 40 km/h)
<b>Eje delantero</b>				
Eje delantero ST	○	○	○	-
Eje delantero DT	●	●	●	●
Ángulo de giro (°)	55	55	55	55
Radio de giro del eje delantero ST/DT (mm)	3640/3860	3640/3860	3640/3860	3640/3860
<b>Sistema hidráulico</b>				
Caudal de la bomba estándar / Caudal de la bomba opcional MegaFlow™ (l/min)	47,4 / 63,8	47,4 / 63,8	47,4 / 63,8	47,4 / 63,8
Elevador mecánico (MDC)	●	●	●	●
Lift-O-Matic™	○	○	○	○
Capacidad constante de levantamiento (a 610 mm detrás) (kg)	2100	2100	2100	2100
Capacidad de levantamiento (a las rótulas) (kg)	2900	2900	2900	2900
N.º máx. de distribuidores traseros	3	3	3	3
<b>Toma de fuerza</b>				
540 / 540E / 1000	●	●	●	●
<b>Entorno del operador</b>				
Semiplataforma con recubrimiento en goma	●	●	●	●
Bastidor abatible	●	●	●	●
Techo	○	○	○	○
<b>Dimensiones y pesos***</b>				
Longitud total (DT) (mm)	3433	3433	3500	3500
Altura hasta parte superior del bastidor (arriba/abajo) (mm)	2443/1930	2443/1930	2443/1930	2443/1930
Luz libre (mm)	380	380	380	380
Peso**** (ST/DT) (kg)	2620/2870	2620/2870	2700/2950	-/3000
Peso máximo permitido (ST/DT) (kg)	4800/5250	4800/5250	4800/5250	4800/5250

\*Desarrollado por CNH Engine Corporation \*\*Cumpliendo con las condiciones indicadas por el fabricante \*\*\*Solo modelo con cabina \*\*\*\*Neumáticos traseros 16.9R30  
 \*\*\*\*\*Con conductor (85 kg) y depósito de combustible lleno ● Estándar ○ Opcional - No disponible



Especialistas en tu éxito

NEW HOLLAND TOP SERVICE 00800 64 111 111

Asistencia e información 24/7

La llamada es gratuita desde teléfono fijo. Antes de llamar con su teléfono móvil, consulte tarifas con su operador.

Visite nuestra página web: [www.newholland.es](http://www.newholland.es)

Los datos contenidos en este impreso se suministran a título de información; los modelos descritos podrán someterse a modificaciones, sin previo aviso, por parte del Fabricante. Los dibujos y las fotografías se pueden referir a equipamientos opcionales o a equipamientos destinados a otros países. Para cualquier otra información dirigirse a nuestra red de venta. Published by New Holland Brand Communications. Bts Adv. - Printed in Italy - 02/08 - TP01 - (Turin)



80003/E00

EN SU CONCESIONARIO DE CONFIANZA

PIDA UNA CITA  
A SU CONCESIONARIO, PARA  
PROBAR ESTE PRODUCTO