

Nuevo **T6080**

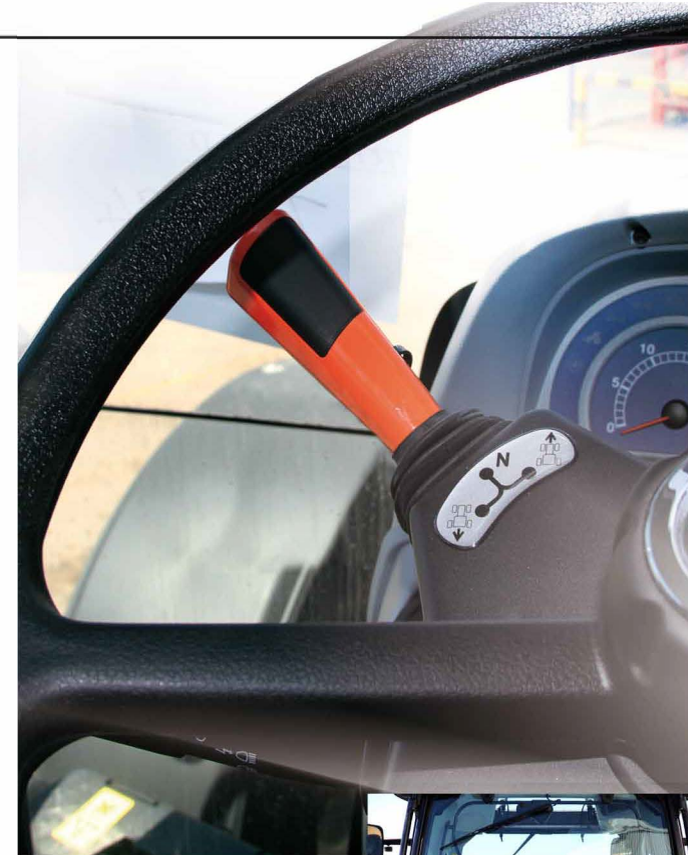


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	T6080
Motor New Holland FPT	NEF
No. de cilindros /Aspiración /válvulas / nivel de emisiones	6 /TI / 4 /Tier III
Sistema de inyección de combustible	Common Rail de alta presión
Mezcla de Biodiesel Aprobada**	B100
Diámetro / Carrera mm	104 / 132
Cilindrada cm ³	6,728
Velocidad nominal rpm	2200
Potencia a velocidad nominal ^{1/} kW(hp)	116 (155)
Potencia máxima ^{1/} @ 1900/2000 rpm kW(hp)	124 (166)
Potencia a velocidad nominal, con gestión de potencia ^{1/} kW(hp)	135 (181)
Potencia máxima, con gestión de potencia ^{1/} @1900/2000 rpm kW(hp)	142 (190)
Potencia a la toma de fuerza kW(hp)	101 (135)
Torque máximo ^{1/} Nm (lbf.ft) @ rpm	690 (509)@1400
Reserva de torque %	37
Torque máximo con gestión de potencia ^{1/} Nm (lbf.ft) @ rpm	748 (552)@1600
Reserva de torque con gestión de potencia ^{1/} %	28%
Transmisión	
Sistema IntelliShift™	X
Range Command™ (Semi Power Shift) 40 km/hr	X
Número de marchas (adelante x atrás)	18 x 6
Ejes	
Delantero estándar con funciones Terralock™	
Ángulo de giro	55°
Guarda fangos dinámico	X
Eje trasero de barra de 112"	X
Radio de giro con eje delantero estándar (mm)	5,450
Sistema hidráulico	
CCLS sistema de centro cerrado con línea sensora de carga	•
Caudal total / Presión de la bomba (l/min / bares)	178 (113+65)/190
Elevador electrónico (EDC)	•
Distribuidores auxiliares traseros	3/4
Elevador	
Capacidad máx. de levantamiento de las rótulas, brazos 100 mm(kg)	7.800
Capacidad máx. de levantamiento constante durante la fase de elevación (a 610 mm detrás de las rótulas), brazos 100 mm(kg)	6.616
Toma de fuerza	
Sistema automático de conexión progresiva	•
Régimen del motor a: 540 /1.000 rpm	1969 /2120

^{1/} ISO TR14396-ECE R120

• Estándar O Opcional *Desarrollado por FPT - Fiat Powertrain Technologies **
Rodados: 16.9R30, 18.4R42.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELOS T6080

Tipo de descansabrazos Estándar

Frenos

Freno de estacionamiento

Cabina

Cabina Horizon™ con visibilidad a 360°

Puerta derecha de alta visibilidad

Asiento de lujo con suspensión neumática

Asiento de acompañante homologado

Climatización

Filtros de aire de recirculación

Espejos telescópicos

Mandos exteriores del elevador montados en la salpicadera

Nivel ideal de ruidos en la cabina

Pesos de lastre

Pesos mínimos sin lastre / de envío:

Eje delantero estándar (kg)

Peso máximo permitido, eje trasero Clase 4 (kg)

Estándar

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

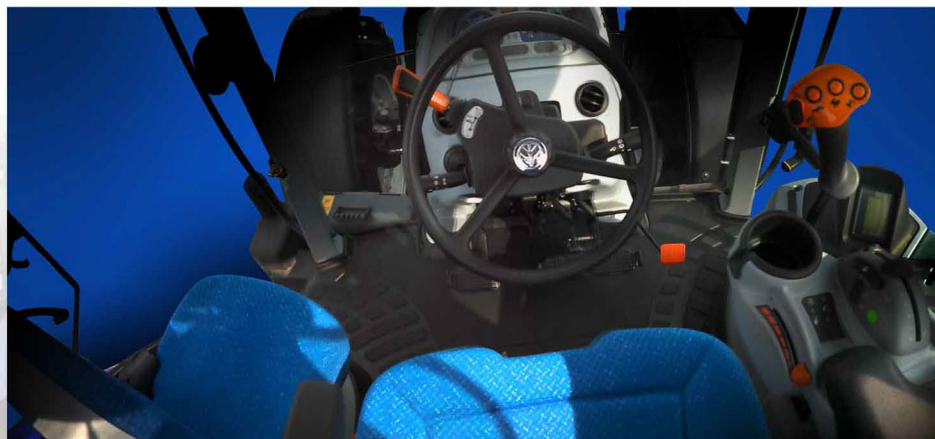
•

•

70

5.650

10.500



MODELOS T6080

Dimensiones

Con tamaño de neumáticos traseros 580/70R42

A Longitud total que incluye el juego de contrapesos y el elevador trasero(mm) 5.347

B Ancho mínimo (mm) 2.180

C Altura desde el centro del eje trasero hasta la parte superior de la cabina (mm) 2.215

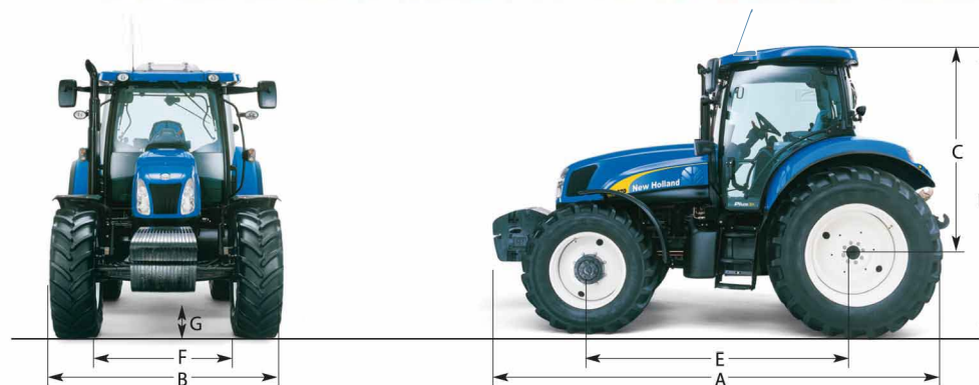
D Altura total (mm) 3.140

E Distancia entre ejes (mm) 2.734

F Ancho de vía (mín. / máx.) (mm) 1.600 / 2.234

G Luz libre (en función del enganche o del gancho de remolque)(mm) 536

INGENIOUS SOLUTIONS FOR MORE EFFICIENT FARMING





Los accesorios que aparecen junto con el tractor no necesariamente forman parte del equipo básico. CNH de México, S.A. de C.V. se reserva el derecho de cambiar diseños y especificaciones del producto sin incurrir en ninguna responsabilidad ni obligación subsecuente. Dirección: Av. 5 de Febrero No. 2117 Zona Industrial Benito Juárez, C.P. 76130 Querétaro, Qro. México
Tel: (442) 211 91 00 / Fax: 211 9194.

Elaborado por el área de Mercadotecnia - CNH de México. CNHMX-MKES-AGT6GAM1115A

NEW HOLLAND ES UNA MARCA DE CNH. CNH LIDER MUNDIAL EN LA FABRICACION DE TRACTORES, COSECHADORAS, EMPACADORAS Y EQUIPO DE CONSTRUCCION.