

# T7.300 AUTO COMMAND TRATORES



## SUSPENSIÓN DELANTERA

Equipado con suspensión delantera y eje reforzado. El operador puede personalizar la suspensión, eligiendo entre 3 niveles de control para mejor eficiencia. Más estabilidad, comodidad y desempeño en el campo.



## RENDIMIENTO Y POTENCIA

Motor electrónico FPT Stage V de 6,7 litros, alto torque y avanzado sistema electrónico de gestión de potencia, proporciona más eficiencia y desempeño en el campo.



## COMODIDAD INCOMPARABLE

Controles estratégicamente posicionados, faros LED y mayor espacio interno. Mucha comodidad, tecnología y ergonomía durante las operaciones.



## PRECISIÓN EN EL CAMPO

Control total de las operaciones, telemetría avanzada y monitoreo en tiempo real. Mejor gestión de las actividades.



## TRANSMISIÓN AUTO COMMAND™

Equipado con la avanzada transmisión CVT (Transmisión Continuamente Variable), permite una transición suave e inteligente entre velocidades. Ideal para operaciones que demandan versatilidad y productividad.



## DESEMPEÑO HIDRÁULICO SUPERIOR

Válvulas EHR con ajuste de flujo electrónico, alta capacidad de levante hidráulico y Power Beyond de serie. Mayor productividad y precisión.



MODELO		T7.300
<b>Motor FPT</b>		
Motor FPT NEF		Stage 5
Potencia máxima @ 1.800 rpm ISO 14.396 – ECE R120	cv / hp	300 / 296
Potencia nominal @ 2.200 rpm - ISO 14.396 – ECR R120	cv/hp	264 / 260
Torque máximo nominal @1.300 rpm	Nm	1.249
Reserva de torque	%	39
Número de cilindros / cilindrada	n° / cm <sup>3</sup>	6 / 6,7
Capacidad máxima AdBlue	l	54
Capacidad máxima de combustible	l	465
Aspiración		Turbo eVGT / Intercooler
Sistema de inyección		Electrónica – Common Rail
<b>TRANSMISIÓN</b>		
Tipo		Auto Command™
Embrague automático inteligente (Brake To Clutch)		Estándar
Sistema de gestión automática		Estándar
Velocidad mínima / máxima	km/h	0.03 / 40
<b>EJES</b>		
Sistema Terralock™		Estándar
Suspensión delantera – Terraglide™		Estándar
Case HD (Heavy Duty)		4.5
Freno de servicio hidráulico		Estándar
Ángulo de dirección	(°)	55
Radio de giro	m	5,5
<b>SISTEMA HIDRÁULICO</b>		
Flujo en el control remoto	l/min	170
Presión máxima	bar	215
Válvulas remotas electrónicas (EHR)	n°	5
Capacidad de levante en el ojal kg	10.464	
Capacidad de levante a 610 mm del ojal	Kg	7.416
Categoría de levante hidráulico		II - III
Power beyond		Estándar
<b>DIRECCIÓN</b>		
Hidrostática		Estándar
Circuito tipo		Independiente
Bomba de engranajes @ 2.200 rpm	l/min	60
<b>SISTEMA ELÉCTRICO</b>		
Alternador 14 V	A.h	200
Batería 12 V	A.h	176
Motor de arranque 12V	kW	4.8
<b>TOMA DE FUERZA</b>		
Accionamiento		Electrohidráulico
Partida modulada – PTO Soft Start		Estándar
Velocidades 1.568 / 1.893 rpm (motor)	rpm	540E / 1000
Ejes disponibles	n°	1 3/8" 21 estrías - 1 3/8 " 6 estrías
Potencia disponible en la TDF	cv	240
<b>CABINA</b>		
Cabina lujo Comfort Ride™ – ROPS / FOPS		Estándar
Nivel de ruido	dBa	66
Butaca confortable operador / instructor		Estándar
Control automático del aire-acondicionado		Estándar
Faros LED	n°	24
<b>PESO</b>		
Peso máximo admisible lastrado	kg	15.000
Peso mínimo admisible	kg	9.550
Peso delantero	kg	1.000
Peso de rodado trasero	kg	4 x 250
<b>DIMENSIONES</b>		
Longitud total	mm	5.773
Altura total (escape)	mm	3.347
Ancho máximo total	mm	2.992
<b>DISPONIBILIDAD DE NEUMÁTICOS</b>		
Delantero / Trasero (Michelin)		420/85 R34 R1 - 520/85 R46 R1 Dual
<b>TECNOLOGÍA DE PRECISIÓN</b>		
Monitor – IntelliView 12™		Estándar
Receptor Cygnus preparado para 1 y 3		Estándar
Modem P&CM conectividad 4G		Estándar
Acceso y diagnóstico remoto		Estándar
New Holland FieldOps™		Estándar
ISOBUS de serie clase 2 / clase 3		Opcional
Telemetría		Estándar

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. Marzo 2026.

EN SU CONCESIONARIO:

New Holland Argentina  
Amaro Ávalos 2829 - Edificio 01 - Piso 4º  
Vicente López - Buenos Aires - Argentina

    /NewHollandArg

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

 **NEW HOLLAND**  
EN TODO MOMENTO