

NEW HOLLAND SERIE TT4

modelos TT4.65 / TT4.75 / TT4.90



PRACTICIDAD Y ERGONOMÍA

Plataforma plana y accesible para el operador, más confort en el campo.



ECONÓMICO Y ROBUSTO

Motores 3 y 4 cilindros con turbo y intercooler, proporcionando alto par y bajo consumo, más potencia y eficiencia en su cultivo



AGILIDAD Y PRACTICIDAD DURANTE LAS MANOBRAS

Sistema de inversión adelante y inversa en la palanca, perfecto para trabajar en espacios reducidos.



SUPERIORIDAD HIDRÁULICA

3 válvulas remotas de doble acción y caudal de 54 L/min. Versatilidad hidráulica en diversas operaciones



CONTROL Y ALTA CAPACIDAD LIFT-O-MATIC™

Mejor control y uniformidad en las operaciones, con capacidad máxima hasta 3.000 kgf de levante hidráulico.



TRANSMISIÓN 12X12

Totalmente sincronizada, más uniformidad en las operaciones.



PRODUCTO ARGENTINO

 **NEW HOLLAND**
EN TODO MOMENTO



www.newholland.com.ar

Modelo	TT4.55	TT4.65	TT4.75	TT4.90
Motor FPT S8000 / MAR-1 / Tier 3				
Potencia (ISO TR 14396) @ 2.300 rpm	cv (hp)	55 (55)	65 (65)	75 (74)
Potencia (SAE J1995) @ 2.300 rpm	cv (hp)	57 (57)	67 (67)	78 (77)
Torque máximo @ 1.300 rpm	Nm	220	276	315
Número de cilindros /cilindrada/ válvulas por cilindro	n° / cm ³	3 / 2,9 / 2		4 / 3,9 / 2
Reserva de torque	%	25%		
Tanque de combustible estándar	L	60 + 40 opcional		90 L
Bomba de Inyección		Bosch		
Aspiración		Turbo	Turbo con Intercooler	
Transmisión				
Tipo / Posición de las palancas		Sincronizada / Lateral		
12x12 Syncromesh		-	Estándar	
Inversor		Mecánico Standard / Hidráulico Opcional		
Velocidad mínima/máxima	km/h	1,6 / 34,4		
Embrague				
Material del disco		Disco seco ceramético		
Accionamiento		Mecánico		
Diámetro del disco		11"		
Toma de Fuerza				
Actuación		Mecánica Independiente		
Accionamiento mecánico 2.200 / 1.715	rpm	540 / 540E		
Eje		1 3/8" 6 estrías		
TDF sincronizada con rueda		Estándar		
Sistema hidráulico				
Caudal de la bomba	l/min	54		
Presión máxima del circuito hidráulico	(bar)	207		
Válvulas de control remoto de centro abierto		03 doble acción		
Aperos		Categoría II		
Lift-O-Matic		Estándar		
Capacidad de elevación en el orificio de la rótula (con un cilindro auxiliar)	kg	2.500		
Capacidad de elevación a 610 mm del orificio de la rótula (con 1 cilindro auxiliar)	kg	1.850		
Dirección				
Tipo / Sistema		Hidroestática / Independiente		
Bomba hidráulica engranajes	l/min	26		
Eje Delantero				
Tipo de tracción 2WD		Opcional		
Tipo de tracción 4WD		TDA - Tracción Delantera Auxiliar		
Accionamiento de la tracción		Mecánico		
Ángulo máximo de la dirección		55°		
Oscilación máxima lateral del eje		11°		
Bloqueo del diferencial delantero		Auto bloqueo		
Radio de giro mínimo sin accionamiento de los frenos	m	3,8		
Eje Trasero				
Tipo		Brida		
Sistema de reducción final		Engranajes planetarios		
Accionamiento del bloqueo del diferencial trasero		Mecánico		
Sistema eléctrico				
Alternador	A.h	90		
Batería - 12 V	A.h	100		110
Motor de arranque	Kw	2,7		3,0
Frenos				
Tipo		Disco en baño de aceite		
Accionamiento de los frenos de servicio		Mecánico		
Accionamiento del freno de estacionamiento		Mecánico		
Confort del Operador				
Plataforma / Rops		Estándar		
Plataforma recta		Estándar		
Asiento suspensión mecánica / Cinturón de seguridad		Estándar		
Peso				
Peso frontal 2WD / 4WD	kg	2.625 / 3.065		
Peso máximo operacional permitido 2WD / 4WD	kg	3.120 / 3.600		
Peso trasero	kg	8 x 55		
Dimensiones				
Longitud total	mm	3.875		4131
Ancho total	mm	1965		2.087
Altura total hasta parte superior del rops	mm	2435	2464	2.590
Altura hasta el volante	mm	1763	1791	1.814
Distancia entre ejes	mm	2010		2.145 / 2258
Disponibilidad de neumáticos				
Delantero / Trasero 4x2		7.50 X 16 / 16.9 X 28	7.50 X 16 / 16.9 X 30	7.50-16 / 18.4-30
Delantero / Trasero 4x4		9.5 X 24 / 16.9 X 28	11.2-24 / 16.9 X 30	12.4-24 / 18.4-30
				11.2-24 / 16.9-30

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. 2023.

EN SU CONCESIONARIO:

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