

T7 SWB

CNH CAPITAL



ALTA VAZÃO HIDRÁULICA (150 l/min)

Maior capacidade de levante hidráulico e válvulas remotas com ajuste de vazão



AGRICULTURA DE PRECISÃO PLM INTELLISTEER

Muito mais produtividade nas operações.



MOTOR FPT COM GERENCIAMENTO AUTOMÁTICO DE EXTRAPOTÊNCIA

Maior desempenho, tecnologia e economia no campo



TRANSMISSÃO AUTOMÁTICA 18X6 E 28X12

Super- Redutor e seleção automática da marcha de acordo com a carga de trabalho. Mais uniformidade durante as operações.



CABINE COM MAIOR CONFORTO DA CATEGORIA

Suspensão Comfort Ride™ iluminação de lâmpadas de led, mais conforto e visibilidade durante as operações noturnas.



NEW HOLLAND

SEMPRE COM VOCÊ



www.newholland.com.br

MODELO		T7.175	T7.190	T7.195	T7.205
Motor FPT					
Potência Máxima @ EPM	cv (hp)	177 (174)	193 (190)	201 (198)	209 (206)
Potência nominal @ 2200 rpm - ISSO 14396	cv (hp)	144 (142)	157 (154)	167 (164)	182 (179)
Torque máximo EPM	Nm	678	748	778	800
Torque máximo nominal	Nm	643	690	710	760
Reserva de torque	%	42	37	35	30
Número de cilindros / cilindrada	n° / cm ³	6 / 6,728			
Tanque de combustível	L	395			
Sistema de injeção eletrônica		Common Rail			
TRANSMISSÃO					
Tipo		Semi Powershift Range Command™			
Número de marchas - Frente x Ré		18x6			
Super Redutor		Opcional (28 x 12)			
Velocidade mínima (Super-redutor)	m/h	400			
EIXOS					
Sistema Terralock™		Standard			
Ângulo de esterçamento		55°			
Freio de serviço		Em banho de óleo / autoajustáveis			
Raio de giro	m	4,9			
KIT CANA					
Kit de freio pneumático		Standard			
Barra de tração (pino bola)		Standard			
Eixo dianteiro - bitola 3 m		Standard			
SISTEMA HIDRÁULICO					
Vazão no controle remoto	L/min	113	150		
Válvulas do controle remoto	n°	3	4		
Capacidade de levante a 610 mm do olhal	kg	6.616			
Levante hidráulico frontal (opcional)	kg	3.800			
Tipo de válvulas		Centro fechado (sensor de carga)			
DIREÇÃO					
Hidroestática		Hidroestática			
Circuito tipo		Independente			
Bomba engrenagem @2200 rpm	L/min	60			
SISTEMA ELÉTRICO					
Alternador 14 V	A.h	120			
Bateria 12 V	A.h	170			
Motor de partida	Kw	4.2			
TOMADA DE FORÇA					
Velocidades traseiro - Standard	rpm	540/1000			
Velocidade frontal	rpm	1000			
Acionamento		Eletro-hidráulico			
Eixos disponíveis		1 3/8" 21 estrias - 1 3/8" 6 estrias			
Partida modulada - PTO Soft Start		Standard			
CABINE					
Cabine COMFORT RIDE™		Standard			
Assento pneumático		Standard			
Ar-condicionado		Standard			
Nível de Ruído	dba	69 dBA			
PESO					
Peso máximo admissível lastrado	kg	8.500	9.500	9.800	10.500
Peso mínimo admissível	kg	6.725			
Peso máximo admissível eixo dianteiro	kg	4.200			
Peso máximo admissível eixo traseiro	kg	6.300			
DIMENSÕES					
Comprimento total	mm	5.017			
Altura total	mm	3.164			
Largura total	mm	3.023			
DISPONIBILIDADE DE PNEUS					
Dianteiro / Traseiro		18.4-26 R1 / 24.5-32 R1			
		18.4-26 R1 / 20.8-38 R1 Dual			
		600/55 R30.5 / 710/65R38			
		14.9-28 8PR R2 / 23.1-34 8PR R2			
		18.4-26 R2 / 20.8-38 R2			
		420/85R28 R1W Michelin / 520/85R38 R1W Dual Michelin			
AGRICULTURA DE PRECISÃO					
Pré-disposto para piloto automático hidráulico		Standard			
Sistema de piloto automático - PLM Intellisteer - Monitor - Intelliview IV 10.4" - Controlador - NAV Controller III - Antena receptora multi-constelações - NH392		Opcional			
MYPLM™ CONNECT - Ferramenta inteligente de gerenciamento da fazenda		Standard			
Software de visualização de dados - PLM Viewer		Disponível no site			
ISOBUS		Standard			