

SÉRIE T7 LWB

CNH CAPITAL

AGRICULTURA DE PRECISÃO E TELEMETRIA

A favor de maior produtividade nas operações.



MOTOR FPT COM EPM (GERENCIAMENTO ELETRÔNICO DE EXTRAPOTÊNCIA)

Maior eficiência e menor consumo.



LEVANTE HIDRÁULICO FRONTAL

Duas operações em uma única passada, mais produtividade no campo.



CABINE COM MAIOR CONFORTO DA CATEGORIA

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



ALTA VAZÃO HIDRÁULICA (180 L/min)

Válvulas remotas com ajuste de vazão e maior capacidade de levante hidráulico.



BARRA DE TRAÇÃO REFORÇADA

Ideal para implementos de qualquer tipo de operação.



TRANSMISSÃO AUTOMÁTICA 18X6

Seleciona automaticamente a marcha ideal, de acordo com a carga de trabalho. Mais uniformidade durante as operações, ideal para qualquer operação.



NEW HOLLAND

SEMPRE COM VOCÊ



www.newholland.com.br

MODELO	T7.240	T7.245	T7.260
MOTOR FPT			
POTÊNCIA MÁXIMA @ EPM cv (hp)	234 (230)	242 (238)	-
POTÊNCIA NOMINAL @ 2200 rpm - ISSO 14396 cv (hp)	197 (194)	213 (210)	234 (231)
TORQUE MÁXIMO EPM	965 Nm	984 Nm	-
TORQUE MÁXIMO NOMINAL	860 Nm	866 Nm	965 Nm
RESERVA DE TORQUE	37%	30%	30%
NÚMERO DE CILINDROS / CILINDRADA	6 / 6,728 cm ³		
SISTEMA DE INJEÇÃO ELETRÔNICA	Common Rail		
TANQUE DE COMBUSTÍVEL	405 L		
TRANSMISSÃO			
TIPO	FULL POWERSHIFT POWER COMMAND™		
SUPER REDUTOR	-		
NÚMERO DE MARCHAS - FRENTE X RÉ	18X6		
EIXOS			
SISTEMA TERRALOCK™	STANDARD		
ÂNGULO DE ESTERÇAMENTO	55°		
FREIO DE SERVIÇO	EM BANHO DE ÓLEO / AUTOAJUSTÁVEIS		
RAIO DE GIRO	6,1 m		
SISTEMA HIDRÁULICO			
VAZÃO NO CONTROLE REMOTO	180 L/min		
CAPACIDADE DE LEVANTE A 610 mm DO OLHAL	7.200 Kg		
TIPO DE VÁLVULAS	CENTRO FECHADO (SENSOR DE CARGA)		
QUANTIDADE DE VÁLVULAS	4		
LEVANTE HIDRÁULICO FRONTAL NO OLHAL (OPCIONAL)	3.950 kg		
DIREÇÃO			
HIDROSTÁTICA	HIDROSTÁTICA		
CIRCUITO TIPO	INDEPENDENTE		
BOMBA ENGRENAGEM @2200 rpm	60 L/min		
SISTEMA ELÉTRICO			
ALTERNADOR 14 V	150 A.h		
BATERIA	176 A.h		
MOTOR DE PARTIDA	4.2 kw		
TOMADA DE FORÇA			
ACIONAMENTO	ELETRO-HIDRÁULICO		
VELOCIDADES	540/1.000 rpm		
EIXOS DISPONÍVEIS	1 3/8" 21 ESTRIAS - 1 3/8" 6 ESTRIAS		
PARTIDA MODULADA - PTO SOFT START	STANDARD		
VELOCIDADE PTO FRONTAL @ 2023 rpm	1.000 rpm		
CABINE			
CABINE PADRÃO LUXO	STANDARD		
NÍVEL DE RUÍDO	69 dBa		
ASSENTO PNEUMÁTICO	STANDARD		
AR-CONDICIONADO	STANDARD		
LÂMPADA DE LED	STANDARD		
PESO			
PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL LASTRADO	11.000 kg	12.000 kg	13.500 kg
PESO MÍNIMO ADMISSÍVEL	7.718 kg		
PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL EIXO DIANTEIRO	6.000 kg		
PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL EIXO TRASEIRO	9.500 kg		
DIMENSÕES			
COMPRIMENTO TOTAL	5.017 mm		
ALTURA TOTAL	3.164 mm		
LARGURA TOTAL	3.023 mm		
DISPONIBILIDADE DE PNEUS			
DIANTEIRO / TRASEIRO	600-65 R28 R1W / 520-85 R42 R1 DUAL		
	16.9 R30 R2 / 20.8R42 R2 DUAL		
	600-65 R28 R1W / 710/70R38 R1W		
AGRICULTURA DE PRECISÃO			
PRÉ-DISPONTO PARA PILOTO AUTOMÁTICO HIDRÁULICO	STANDARD		
SISTEMA DE PILOTO AUTOMÁTICO - PLM INTELLISTEER - MONITOR - INTELLIVIEW IV 10,4" - CONTROLADOR - NAV CONTROLLER III ANTENA RECEPTORA GPS/GLONASS - NH372	OPCIONAL		
MYPLM™ CONNECT - FERRAMENTA INTELIGENTE DE GERENCIAMENTO DA FAZENDA	STANDARD		
SOFTWARE DE VISUALIZAÇÃO DE DADOS - PLM VIEWER	DOWNLOAD DISPONÍVEL NO SITE		
ISOBUS	STANDARD		