SÉRIE T7 LWB







SEMPRE COM VOCÊ

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS **LINHA T7 LWB**



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)
ORQUE MÁXIMO EPM	965 Nm	984 Nm	-
ORQUE MÁXIMO NOMINAL	860 Nm	866 Nm	965 Nm
ESERVA DE TORQUE	37%	30%	30%
IÚMERO DE CILINDROS / CILINDRADA	6 / 6,728 cm ³		
SISTEMA DE INJEÇÃO ELETRÔNICA	Common Rail		
ANQUE DE COMBUSTÍVEL		405 L	
	TRANSMISSÃO		
TPO TPO	FL	JLL POWERSHIFT POWER COMMAND™	
UPER REDUTOR	-		
IÚMERO DE MARCHAS - FRENTE X RÉ		18X6	
	EIXOS		
SISTEMA TERRALOCK™		STANDARD	
NGULO DE ESTERÇAMENTO	55°		
REIO DE SERVIÇO	EM BANHO DE ÓLEO / AUTOAJUSTÁVEIS		
RAIO DE GIRO		6,1 m	
	SISTEMA HIDRÁULICO		
AZÃO NO CONTROLE REMOTO		180 L/min	
CAPACIDADE DE LEVANTE A 610 mm DO OLHAL	· ·		
IPO DE VÁLVULAS	7.200 Kg CENTRO FECHADO (SENSOR DE CARGA)		
QUANTIDADE DE VÁLVULAS	CENTRO FECHADO (SENSOR DE CARGA) 4		
EVANTE HIDRÁULICO FRONTAL NO OLHAL (OPICIONAL)			
EVANTE HIDRAULICO FRONTAL NO OLHAL (OPICIONAL)	DID#0**	3.950 kg	
	DIREÇÃO		
HIDROSTÁTICA	HIDROSTÁTICA		
CIRCUITO TIPO	INDEPENDENTE		
BOMBA ENGRENAGEM @2200 rpm		60 L/min	
	SISTEMA ELÉTRICO		
LTERNADOR 14 V		150 A.h	
BATERIA		176 A.h	
MOTOR DE PARTIDA		4.2 kw	
	TOMADA DE FORÇA		
ACIONAMENTO	ELETRO-HIDRÁULICO		
/ELOCIDADES	540/1.000 rpm		
EIXOS DISPONÍVEIS	13/8" 21 ESTRIAS - 13/8" 6 ESTRIAS		
PARTIDA MODULADA - PTO SOFT START	STANDARD		
/ELOCIDADE PTO FRONTAL @ 2023 rpm		1.000 rpm	
	CABINE		
CABINE PADRÃO LUXO	STANDARD		
NÍVEL DE RUÍDO	69 dBa		
ASSENTO PNEUMÁTICO	STANDARD		
AR-CONDICIONADO	STANDARD		
ÂMPADA DE LED	STANDARD		
AMPADA DE LED	2700	STANDARD	
	PESO		
PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL LASTRADO	11.000 kg	12.000 kg	13.500 kg
ESO MÍNIMO ADMISSÍVEL	7.718 kg		
PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL EIXO DIANTEIRO	6.000 kg		
ESO MÁXIMO ADMISSÍVEL EIXO TRASEIRO		9.500 kg	
	DIMENSÕES		
COMPRIMENTO TOTAL	5.017 mm		
ALTURA TOTAL	3.164 mm		
ARGURA TOTAL	3.023 mm		
	DISPONIBILIDADE DE PNE	US	
		00-65 R28 R1W / 520-85 R42 R1 DUAL	
DIANTEIRO / TRASEIRO	16.9 R30 R2 / 20.8R42 R2 DUAL		
·		600-65 R28 R1W / 710/70R38 R1W	
	AGRICULTURA DE PRECISÂ		
PRÉ-DISPOSTO PARA PILOTO AUTOMÁTICO HIDRÁULICO		STANDARD	
SISTEMA DE PILOTO AUTOMÁTICO		STANDARD	
PLM INTELLISTEER			
- MONITOR - INTELLIVIEW IV 10,4"		OPCIONAL	
CONTROLADOR - NAV CONTROLLER III			
ANTENA RECEPTORA GPS/GLONASS - NH372 SOFTWARE DE VISUALIZAÇÃO DE DADOS - PLM VIEWER ISOBUS		DOWNLOAD DISPONÍVEL NO SITE STANDARD	

- NÃO DISPONÍVEL



