

# LINHA T3F



## TRANSMISSÃO

Super-redutor de velocidade, ideal para aplicações que demandem precisão e uniformidade na operação.



## ERGONOMIA E PRODUTIVIDADE

Todas as alavancas estão próximas ao volante. Conforto para o operador e produtividade no campo.



## CONTROLE E PRATICIDADE

O *Lift-O-Matic™* grava a posição de profundidade e a sensibilidade do levante hidráulico. Mais precisão e agilidade nas operações.



## COMPACTO E ECONÔMICO

Motor FPT S8000 de baixo consumo e respostas rápidas. Até 34% de reserva de torque, maior tempo em operação na mesma marcha de trabalho.



## SIMPLICIDADE NA OPERAÇÃO

O sistema *Synchro Shuttle™* realiza rápidas mudanças na direção, sem usar a embreagem. Menos fadiga para o operador.



## VERSATILIDADE

Largura mínima de 1.350 mm e raio de 3,2 m. Mais agilidade e praticidade.



A Brand of CNH Industrial



SEMPRE COM VOCÊ

MODELO	T3.50F	T3.55F	T3.65F	T3.75F
<b>MOTOR FPT - S8000</b>				
POTÊNCIA NOMINAL - ISO TR 14396 @ 2.200 rpm cv (hp)	50 (49)	55 (54)	65 (64)	72 (71)
TORQUE MÁXIMO A 1.400 rpm	201 Nm	220 Nm	261 Nm	295 Nm
NÚMERO DE CILINDROS / CILINDRADA	3 / 2.930 cm <sup>3</sup>			
RESERVA DE TORQUE	29%		34%	
EMIÇÃO DE POLUENTES	TIER 3			
ASPIRAÇÃO	TURBO COM INTERCOOLER			
TUBO DE ESCAPE HORIZONTAL	STANDARD			
TANQUE DE COMBUSTÍVEL	50 L			
<b>EMBREAGEM</b>				
ACIONAMENTO	MECÂNICO			
TIPO	DISCO CERAMÉTICO 11"			
<b>TRANSMISSÃO</b>				
INVERSOR MÊCANICO - FRENTE X RÉ	12X12 SYNCHRO SHUTTLE™			
INVERSOR MÊCANICO COM SUPER-REDUTOR - FRENTE X RÉ	20X20 SYNCHRO SHUTTLE™			
VELOCIDADE MÍNIMA COM SUPER-REDUTOR / OPCIONAL	100 m/h			
AJUSTE DE ALTURA DA BARRA DE TRAÇÃO	STANDARD			
<b>SISTEMA HIDRÁULICO</b>				
CAPACIDADE DE VAZÃO HIDRÁULICA NA BOMBA	52 L/min			
CAPACIDADE DE LEVANTE NO OLHAL (2 CILINDROS AUXILIARES)	2.277 kgf			
NÚMERO DE VÁLVULAS DO CONTROLE REMOTO	3			
LIFT-O-MATIC™	STANDARD			
<b>DIREÇÃO</b>				
TIPO / SISTEMA	HIDROSTÁTICA / INDEPENDENTE			
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM	32 L/min			
<b>TOMADA DE FORÇA</b>				
ACIONAMENTO / TIPO	MECÂNICO / INDEPENDENTE			
ROTAÇÃO	540 rpm / 540E rpm			
SINCRONIZADA COM RODA (OPCIONAL)	540 rpm			
<b>EIXOS</b>				
TRAÇÃO DIANTEIRA	ELETRO-HIDRÁULICO			
BLOQUEIO DIFERENCIAL TRASEIRO	ELETRO-HIDRÁULICO			
RAIO DE GIRO MÍNIMO	3,2 m			
FREIOS	MULTIDISCOS BANHADOS A ÓLEO			
<b>CONFORTO DO OPERADOR</b>				
SEGURANÇA CONTRA CAPOTAMENTO ROPS	STANDARD			
ROPS REBATÍVEL DE MONTAGEM CENTRAL	STANDARD			
<b>PESO</b>				
PESO TOTAL	2.200 kg			
<b>DIMENSÕES</b>				
COMPRIMENTO TOTAL	3.438 mm			
DISTÂNCIA ENTRE EIXOS	1.863 mm			
LARGURA TOTAL	1.350 mm			
ALTURA DO VOLANTE (mm)	1.235 mm			
ALTURA TOTAL (ROPS)	2.246 mm			