



A Brand of CNH Industrial



SEMPRE COM VOCÊ

**f • ⊙ ⊙** 

www.newholland.com.br



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS **SÉRIE TL5**



MODELO	TL5.80	TL5.90	TL5.100
MODELO	MOTOR FPT S8000	115.50	115.100
POTÊNCIA (ISO TR 14396) @ 2.400 rpm cv (hp)	80 (79)	90 (89)	101 (99)
TORQUE MÁXIMO @ 1.400 rpm	300 Nm	330 Nm	380 Nm
NÚMERO DE CILINDROS / CILINDRADA		4 / 3,908 cm <sup>3</sup>	
ASPIRAÇÃO / BOMBA INJETORA		TURBOALIMENTADO / DELPHI	
RESERVA DE TORQUE	26%		27%
TANQUE DE COMBUSTÍVEL CABINADO		87 L PRINCIPAL + 53 L AUXILIAR OPCIONAL )	
TANQUE DE COMBUSTÍVEL PLATAFORMADO	·	118 L PRINCIPAL + 53 L AUXILIAR OPCIONAL)	
MATERIAL DO DISCO	EMBREAGEM	DUPLO SECO CERAMETÁLICO	
ACIONAMENTO		MECÂNICO	
OPCIONAL EMBREAGEM MULTIDISCOS		POWER SHUTTLE	
	TRANSMISSÃO		
TIPO / POSIÇÃO DAS ALAVANCAS		SINCRONIZADA / LATERAL	
NÚMERO DE MARCHAS - FRENTE X RÉ	12X4/12X12	12X1	12
SUPER-REDUTOR - FRENTE X RÉ (OPCIONAL)		20X12	
REVERSOR ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL )		12X12 POWER SHUTTLE	
REVERSOR MECÂNICO FRENTE E RÉ	STANDARD 12X4 OPCIONAL 12X12	STANDARD 12X12 STANDARD 20X12	STANDARD 12X12 STANDARD 20X1
	Bloqueio do diferencial - Tra	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
ACIONAMENTO	MECÂNICO / ELETRO-HIDR		ELETRO-HIDRÁULICO
ATUAÇÃO		EIXO TRASEIRO	
ELETRO HIDRÁULICO	TOLCÃO DIAMETER	POWER SHUTTLE	
ACIONAMENTO / DIFERENCIAL	TRAÇÃO DIANTEIRA	LETRO-HIDRÁULICO / AUTOBLOCANTE	
ÂNGULO DE ESTERÇAMENTO	E	55°	
OSCILAÇÃO DO EIXO LATERAL		11°	
RAIO DE GIRO MÍNIMO - 4WD		5,3 m	
TO TO DE GIRO MINIMO TAND	SISTEMA HIDRÁULICO		
CAPACIDADE DE VAZÃO NA BOMBA		44,5 L/min	
IMPLEMENTOS		CATEGORIA II	
LIFT-O-MATIC™		STANDARD	
VÁLVULAS DE CONTROLE REMOTO CENTRO ABERTO	1 ou 2		
CAPACIDADE DE LEVANTE NO OLHAL		3.600 kg	
CAPACIDADE DE LEVANTE A 610 mm DO OLHAL		2.200 kg	
	DIREÇÃO		
TIPO / SISTEMA	DIREÇÃO	HIDROSTÁTICA / INDEPENDENTE	
TIPO / SISTEMA BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM	•	HIDROSTÁTICA / INDEPENDENTE 29 L/min	
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM	DIREÇÃO SISTEMA ELÉTRICO	29 L/min	
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.	•	29 L/min 120 A.h / 85 A.h	
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.	•	29 L/min	
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.	•	29 L/min 120 A.h / 85 A.h 100 A.h	
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.	SISTEMA ELÉTRICO	29 L/min 120 A.h / 85 A.h 100 A.h	
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA	SISTEMA ELÉTRICO	29 L/min 120 A.h / 85 A.h 100 A.h 3.0 kW MECÂNICA / INDEPENDENTE	STANDARD
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO	SISTEMA ELÉTRICO  TOMADA DE FORÇA	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE	STANDARD -
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO  ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)	SISTEMA ELÉTRICO  TOMADA DE FORÇA  POWER SHU	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE	STANDARD - STANDARD
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO	SISTEMA ELÉTRICO  TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  RD  TTLE  1 3/8" 6 ESTRIAS	-
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF  POWER SHU	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  RD	-
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA	SISTEMA ELÉTRICO  TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  RD  ITTLE  1 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD	-
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO  ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF  POWER SHU	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  RD  ITTLE  1 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO	-
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO  ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA  TIPO  ACIONAMENTO INDEPENDENTE	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF  POWER SHU	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  RD  ITTLE  1 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO  HIDRÁULICO	-
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO  ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF  POWER SHU  FREIOS	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  ITTLE  1 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO  HIDRÁULICO  MANUAL E INDEPEDENTE	-
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO  ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA  TIPO  ACIONAMENTO INDEPENDENTE	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF  POWER SHU	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  ITTLE  1 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO  HIDRÁULICO  MANUAL E INDEPEDENTE	-
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA  TIPO ACIONAMENTO INDEPENDENTE  FREIO DE ESTACIONAMENTO	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF  POWER SHU  FREIOS	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  I 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO  HIDRÁULICO  MANUAL E INDEPEDENTE  OR	-
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA  TIPO ACIONAMENTO INDEPENDENTE  FREIO DE ESTACIONAMENTO  CABINADO / PLATAFORMADO	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF  POWER SHU  FREIOS	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  RD  ITTLE  1 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO  HIDRÁULICO  MANUAL E INDEPEDENTE  DISPONÍVEL	-
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA  TIPO ACIONAMENTO INDEPENDENTE  FREIO DE ESTACIONAMENTO  CABINADO / PLATAFORMADO	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF  POWER SHU  FREIOS  CONFORTO DO OPERADO	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  RD  ITTLE  1 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO  HIDRÁULICO  MANUAL E INDEPEDENTE  DISPONÍVEL	-
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA  TIPO ACIONAMENTO INDEPENDENTE FREIO DE ESTACIONAMENTO  CABINADO / PLATAFORMADO AR CONDICIONADO CABINADO	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF  POWER SHU  FREIOS  CONFORTO DO OPERADO	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  TITLE  RD  TITLE  1 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO  HIDRÁULICO  MANUAL E INDEPEDENTE  DE  DISPONÍVEL  STANDARD	- STANDARD
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA  TIPO ACIONAMENTO INDEPENDENTE FREIO DE ESTACIONAMENTO  CABINADO / PLATAFORMADO AR CONDICIONADO CABINADO  PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL  COMPRIMENTO TOTAL	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF  POWER SHU  FREIOS  CONFORTO DO OPERADO  4.450 kg	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  RD  TTLE  1 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO  HIDRÁULICO  MANUAL E INDEPEDENTE  DR  DISPONÍVEL  STANDARD  5.000 kg  3.980 mm	- STANDARD
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO  ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA  TIPO  ACIONAMENTO INDEPENDENTE  FREIO DE ESTACIONAMENTO  CABINADO / PLATAFORMADO  AR CONDICIONADO CABINADO  PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL  COMPRIMENTO TOTAL  LARGURA TOTAL CAB. / PLAT.	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF  POWER SHU  FREIOS  CONFORTO DO OPERADO  4.450 kg	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  RD  ITTLE  1 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO  HIDRÁULICO  MANUAL E INDEPEDENTE  OR  DISPONÍVEL  STANDARD  5.000 kg  3.980 mm  1.910 mm	- STANDARD
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA  TIPO ACIONAMENTO INDEPENDENTE FREIO DE ESTACIONAMENTO  CABINADO / PLATAFORMADO AR CONDICIONADO CABINADO  PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL  COMPRIMENTO TOTAL	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF POWER SHU  FREIOS  CONFORTO DO OPERADO  4.450 kg  DIMENSÕES	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  RD  ITTLE  1 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO  HIDRÁULICO  MANUAL E INDEPEDENTE  OR  DISPONÍVEL  STANDARD  5.000 kg  3.980 mm  1.910 mm  2.800 mm / 2.630 mm	- STANDARD
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO  ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA  TIPO  ACIONAMENTO INDEPENDENTE  FREIO DE ESTACIONAMENTO  CABINADO / PLATAFORMADO  AR CONDICIONADO CABINADO  PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL  COMPRIMENTO TOTAL  LARGURA TOTAL CAB. / PLAT.  ALTURA TOTAL CAB. / PLAT.	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF  POWER SHU  FREIOS  CONFORTO DO OPERADO  4.450 kg	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  RD  ITTLE  1 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO  HIDRÁULICO  MANUAL E INDEPEDENTE  OR  DISPONÍVEL  STANDARD  5.000 kg  3.980 mm  1.910 mm  2.800 mm / 2.630 mm	- STANDARD
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO  ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA  TIPO  ACIONAMENTO INDEPENDENTE  FREIO DE ESTACIONAMENTO  CABINADO / PLATAFORMADO  AR CONDICIONADO CABINADO  PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL  COMPRIMENTO TOTAL  LARGURA TOTAL CAB. / PLAT.	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF POWER SHU  FREIOS  CONFORTO DO OPERADO  4.450 kg  DIMENSÕES  AGRICULTURA DE PRECIS	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  RD  ITTLE  1 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO  HIDRÁULICO  MANUAL E INDEPEDENTE  OR  DISPONÍVEL  STANDARD  5.000 kg  3.980 mm  1.910 mm  2.800 mm / 2.630 mm	- STANDARD
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO  ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA  TIPO  ACIONAMENTO INDEPENDENTE  FREIO DE ESTACIONAMENTO  CABINADO / PLATAFORMADO  AR CONDICIONADO CABINADO  PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL  COMPRIMENTO TOTAL  LARGURA TOTAL CAB. / PLAT.  ALTURA TOTAL CAB. / PLAT.	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF POWER SHU  FREIOS  CONFORTO DO OPERADO  4.450 kg  DIMENSÕES  AGRICULTURA DE PRECIS  DISPONIBILIDADE DE PNE	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  RD  ITTLE  1 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO  HIDRÁULICO  MANUAL E INDEPEDENTE  OR  DISPONÍVEL  STANDARD  5.000 kg  3.980 mm  1.910 mm  2.800 mm / 2.630 mm	- STANDARD
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO  ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA  TIPO  ACIONAMENTO INDEPENDENTE  FREIO DE ESTACIONAMENTO  CABINADO / PLATAFORMADO  AR CONDICIONADO CABINADO  PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL  COMPRIMENTO TOTAL  LARGURA TOTAL CAB. / PLAT.  ALTURA TOTAL CAB. / PLAT.	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF POWER SHU  FREIOS  CONFORTO DO OPERADO  4.450 kg  DIMENSÕES  AGRICULTURA DE PRECIS	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  RD  ITTLE  1 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO  HIDRÁULICO  MANUAL E INDEPEDENTE  DISPONÍVEL  STANDARD  5.000 kg  3.980 mm  1.910 mm  2.800 mm / 2.630 mm  ÃO  OPCIONAL  US	STANDARD  5.600 kg
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO  ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA  TIPO  ACIONAMENTO INDEPENDENTE  FREIO DE ESTACIONAMENTO  CABINADO / PLATAFORMADO  AR CONDICIONADO CABINADO  PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL  COMPRIMENTO TOTAL  LARGURA TOTAL CAB. / PLAT.  ALTURA TOTAL CAB. / PLAT.	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF POWER SHU  FREIOS  CONFORTO DO OPERADO  4.450 kg  DIMENSÕES  AGRICULTURA DE PRECIS  DISPONIBILIDADE DE PNE	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  I 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO  HIDRÁULICO  MANUAL E INDEPEDENTE  OR  DISPONÍVEL  STANDARD  5.000 kg  3.980 mm  1.910 mm  2.800 mm / 2.630 mm  ÃO  OPCIONAL  US  -  12.4-24-6PR-R1 / 18.4-30-10PR-R1	STANDARD  5.600 kg
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO  ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA  TIPO  ACIONAMENTO INDEPENDENTE  FREIO DE ESTACIONAMENTO  CABINADO / PLATAFORMADO  AR CONDICIONADO CABINADO  PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL  COMPRIMENTO TOTAL  LARGURA TOTAL CAB. / PLAT.  ALTURA TOTAL CAB. / PLAT.	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF POWER SHU  FREIOS  CONFORTO DO OPERADO  4.450 kg  DIMENSÕES  AGRICULTURA DE PRECIS  DISPONIBILIDADE DE PNE	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  RD  ITTLE  1 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO  HIDRÁULICO  MANUAL E INDEPEDENTE  DISPONÍVEL  STANDARD  5.000 kg  3.980 mm  1.910 mm  2.800 mm / 2.630 mm  ÃO  OPCIONAL  US	STANDARD  5.600 kg
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA  TIPO ACIONAMENTO INDEPENDENTE FREIO DE ESTACIONAMENTO  CABINADO / PLATAFORMADO AR CONDICIONADO CABINADO  PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL  COMPRIMENTO TOTAL LARGURA TOTAL CAB. / PLAT.  ALTURA TOTAL CAB. / PLAT.  SISTEMA PARA PILOTO AUTOMÁTICO ELÉTRICO	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF POWER SHU  FREIOS  CONFORTO DO OPERADO  4.450 kg  DIMENSÕES  AGRICULTURA DE PRECIS  DISPONIBILIDADE DE PNE	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  RD  ITTLE  1 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO  HIDRÁULICO  MANUAL E INDEPEDENTE  DISPONÍVEL  STANDARD  5.000 kg  3.980 mm  1.910 mm  2.800 mm / 2.630 mm  ÃO  OPCIONAL  US	STANDARD  5.600 kg
BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM  ALTERNADOR - CAB. / PLAT.  BATERIA - 12V CAB. E PLAT.  MOTOR DE PARTIDA  ATUAÇÃO / ACIONAMENTO ACIONAMENTO ELETRO-HIDRÁULICO (OPCIONAL)  540/540E  540/540E/1000 (OPCIONAL)  EIXO  TDF SINCRONIZADA COM RODA  TIPO ACIONAMENTO INDEPENDENTE FREIO DE ESTACIONAMENTO  CABINADO / PLATAFORMADO AR CONDICIONADO CABINADO  PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL  COMPRIMENTO TOTAL LARGURA TOTAL CAB. / PLAT.  ALTURA TOTAL CAB. / PLAT.  SISTEMA PARA PILOTO AUTOMÁTICO ELÉTRICO	TOMADA DE FORÇA  POWER SHU  STANDAF POWER SHU  FREIOS  CONFORTO DO OPERADO  4.450 kg  DIMENSÕES  AGRICULTURA DE PRECIS  DISPONIBILIDADE DE PNE	29 L/min  120 A.h / 85 A.h  100 A.h  3.0 kW  MECÂNICA / INDEPENDENTE  ITTLE  RD  ITTLE  1 3/8" 6 ESTRIAS  STANDARD  DISCO EM BANHO DE ÓLEO  HIDRÁULICO  MANUAL E INDEPEDENTE  DR  DISPONÍVEL  STANDARD  5.000 kg  3.980 mm  1.910 mm  2.800 mm / 2.630 mm  ÃO  OPCIONAL  US  -  12.4-24-6PR-R1 / 18.4-30-10PR-R1  12.4-24-6PR-R1 / 18.4-34-10PR-R1  14.9-24-6PR-R1 / 18.4-34-10PR-R1	STANDARD  5.600 kg









www.newholland.com.br

B3-0148-18 SPEC\_TL5.indd 2 **(** 17/01/19 11:47

